

Bruksela, 17 czerwca 2021 r.  
(OR. en)

---

---

Międzyinstytucjonalny numer  
referencyjny:  
2021/0159 (NLE)

---

---

9920/21  
ADD 1

ECOFIN 606  
CADREFIN 296  
UEM 161  
FIN 474

**PISMO PRZEWODNIE**

---

Od: Sekretarz generalna Komisji Europejskiej (podpisała dyrektor Martine DEPREZ)

Data otrzymania: 17 czerwca 2021 r.

Do: Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, sekretarz generalny Rady Unii Europejskiej

---

Nr dok. Kom.: COM(2021) 328 final

---

Dotyczy: ZAŁĄCZNIK do wniosku dotyczącego decyzji wykonawczej Rady w sprawie zatwierdzenia oceny planu odbudowy i zwiększania odporności Grecji

---

Delegacje otrzymują w załączeniu dokument COM(2021) 328 final.

Zał.: COM(2021) 328 final



KOMISJA  
EUROPEJSKA

Bruksela, dnia 17.6.2021 r.  
COM(2021) 328 final

ANNEX

**ZAŁĄCZNIK**

*do*

**wniosku dotyczącego decyzji wykonawczej Rady**

**w sprawie zatwierdzenia oceny planu odbudowy i zwiększania odporności Grecji**

{SWD(2021) 155 final}

## ZAŁACZNIK

### **SEKCJA 1: REFORMY I INWESTYCJE W RAMACH PLANU ODBUDOWY I ZWIĘKSZANIA ODPORNOŚCI**

#### **1. Opis reform i inwestycji**

##### **A. KOMPONENT 1.1: ZWIĘKSZENIE MOCY**

Ten element greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności ukierunkowany jest na reformy i inwestycje mające na celu zwiększenie znaczenia odnawialnych źródeł energii w systemie elektroenergetycznym oraz ułatwienie greckiego procesu dekarbonizacji. Reformy uproszczą zasady licencjonowania inwestycji w energię odnawialną, zwiększą efektywność rynku energii elektrycznej i zapewnią stabilność finansową systemów wsparcia. Komponent ten obejmuje również kluczowe inwestycje w sieci mające na celu ukończenie połączenia międzysystemowego z Cykladami oraz uczynienie dystrybucji energii elektrycznej bardziej przyjazną dla środowiska i mogącą wchłonąć większy udział energii ze źródeł odnawialnych. Systemy magazynowania wspierają również dekarbonizację gospodarki poprzez gromadzenie nadwyżek energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych. Rekultywacja gruntów będzie również wspierana na obszarach obecnie wykorzystywanych jako kopalnie węgla brunatnego, co stanowi krok w kierunku sprawiedliwego procesu transformacji na terytoriach najbardziej dotkniętych wycofaniem węgla brunatnego. Komponent ten jest zgodny z krajowym planem w dziedzinie energii i klimatu i wspiera realizację zaleceń dla poszczególnych krajów w zakresie inwestycji publicznych i prywatnych (zalecenie dla poszczególnych krajów nr 3 z 2020 r. i zalecenie dla poszczególnych krajów nr 2 z 2019 r.). Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponencie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01).

##### **A.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Inwestycja:** Wspieranie instalacji systemów magazynowania w celu zwiększenia penetracji energii ze źródeł odnawialnych (identyfikator środka: 16926)

Inwestycja zapewnia dotacje publiczne na instalację mocy magazynowania energii w systemie elektroenergetycznym do 1380 MW. Inwestycje te umożliwiają integrację systemową nowych zdolności w zakresie OZE, które są niezbędne do osiągnięcia celów krajowego planu w dziedzinie energii i klimatu. Ponadto działanie to zmniejsza również przeciążenia sieci, zwiększa elastyczność systemu elektroenergetycznego i płynność rynku bilansującego, zwiększa wystarczalność systemu, umożliwia efektywność energetyczną,

promuje przejrzystość kształtowania cen energii elektrycznej i niższe koszty energii. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Działania rewitalizacji najbardziej dotkniętych obszarów (terytorium w okresie przejściowym) (identyfikator środka: 16871)

Inwestycja obejmuje dotacje na sfinansowanie rekultywacji gruntów na obszarach byłych kopalni węgla brunatnego w Macedonii Zachodniej i Megalopolis. Środek dotyczy obszarów sprawiedliwej transformacji, za pomocą interwencji środowiskowych i gospodarczych, takich jak rekultywacja gleby, ponowne zagospodarowanie i wdrażanie interwencji związanych z odbudową krajobrazu i środowiska, dostosowanie użytkowania gruntów oraz tworzenie zorganizowanych receptorów działalności. Realizacją tej inwestycji zarządza spółka celowa utworzona przez Grecję. Spółka celowa (podmiot specjalnego przeznaczenia) staje się nowym prawowitym właścicielem i deweloperem na przekazanych obszarach geograficznych. Specjalna jednostka projektowa jest odpowiedzialna za finansowanie i przeprowadzenie prac odkażających, rekultywacyjnych, remontowych i modernizacyjnych. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Interwencje na rzecz elektroenergetycznych połączeń międzysystemowych wysp i modernizacji sieci elektroenergetycznej (kod środka: 16870)

Inwestycja obejmuje elektroenergetyczne połączenie międzysystemowe Cykladów (faza D), sieć trakcyjną łączącą Centrum Extra High Voltage Centre (EHVC) Corinth i EHVC Koumoundouros oraz projekty towarzyszące. Projekty przyczynią się do zwiększenia bezpieczeństwa systemu energetycznego, przy jednoczesnym zwiększeniu potencjału wytwarzania energii elektrycznej z OZE na wyspach i w Peloponezie. Zmniejszają one koszty energii, prowadząc do nowych inwestycji i miejsc pracy w energochłonnych sektorach gospodarki. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Modernizacja greckiego operatora sieci dystrybucji energii elektrycznej (HEDNO) mająca na celu zwiększenie odporności i ochronę środowiska (identyfikator środka: 16901)

Inwestycja polega na podziemnym i zmianie trasy sieci dystrybucji energii elektrycznej w osiedlach o szczególnym znaczeniu z punktu widzenia kultury lub turystyki, a także w centrach miast, przy czym pierwszeństwo przyznaje się obszarom, na których infrastruktura jest podatna na ekstremalne warunki pogodowe. Zwiększa odporność sieci dystrybucji i przyczynia się do ochrony środowiska. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Modernizacja sieci napowietrznej greckiego operatora sieci dystrybucji energii elektrycznej (HEDNO) na obszarach leśnych (kod środka: 16900)

Inwestycja polega na wymianie napowietrznej sieci dystrybucji energii elektrycznej (zabezpieczonych lub skręconych przewodów), instalacji osłon izolacyjnych oraz podziemnym lub przemieszczeniu sieci dystrybucji energii elektrycznej przechodzącej przez obszary leśne. Projekt ma na celu poprawę odporności i niezawodności sieci (wskaźniki jakości energii SAIDI, SAIFI) oraz lepszą ochronę środowiska (lasów, dzikiej fauny i flory). Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Wzrost mocy zainstalowanej w podstacjach wysokiego napięcia/napięciu średniego dla greckiego operatora sieci dystrybucji energii elektrycznej (HEDNO) dla nowego przyłączenia OZE (kod ID: 16899)

Inwestycja zwiększy zdolność istniejących podstacji sieci w celu rozwiązania problemu ograniczeń sieci dystrybucyjnych, które obecnie uniemożliwiają dalsze inwestycje w energię ze źródeł odnawialnych. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Restrukturyzacja i wzmocnienie przychodów z rachunku odnawialnych źródeł energii - połączonego ciepła i energii elektrycznej (RES-CHP) (numer identyfikacyjny środka: 16865)

Reforma obejmuje: a) restrukturyzację istniejącej struktury wynagrodzeń producentów OZE poprzez ustanowienie nowych jednostek OZE (oddanych do eksploatacji po dniu 1 stycznia 2021 r.) nowego rachunku RES-CHP zastępującego obecny rachunek uzupełniony nowymi mechanizmami gwarantującymi rentowność zarówno istniejących, jak i nowych rachunków OZE-CHP; oraz b) wprowadzenie systemu handlowego gwarancji pochodzenia, nadzwyczajnego cła Covid-19 dla producentów i dostawców OZE oraz stałego „podatku od emisji dwutlenku węgla” od oleju napędowego. Środki te zapewniają rentowność istniejącej zainstalowanej mocy OZE i ułatwiają finansowanie nowych projektów w OZE, ponieważ wszelkie nieoczekiwane wpływy/odpływy prowadzące do negatywnego wpływu na rachunki OZE są rozwiązywane za pomocą opłat regulacyjnych, które są przenoszone na odbiorców. Realizacja reformy, w tym zwiększenie o 3 gigawaty zdolności wytwarzania energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

**Reforma:** Usprawnienie skutecznego funkcjonowania nowego modelu rynku energii elektrycznej oraz rozwój nowych elektrowni OZE w celu osiągnięcia celów krajowego planu w dziedzinie energii i klimatu poprzez wdrożenie mechanizmu monitorowania, udział odpowiedzi odbioru i szeroko zakrojoną reformę procedury udzielania zezwoleń na nowe OZE (kod środka: 16860)

Reforma polega na usprawnieniu ram licencjonowania OZE, w tym uproszczeniu i cyfryzacji procedur, krótkim i wiążącym czasie reakcji administracyjnej oraz procedurach rozliczalności za niepotrzebne opóźnienia, ograniczeniu niezbędnej dokumentacji i procedur, a także nowych specjalnych ram dla morskich elektrowni OZE. Celem jest przyspieszenie podwojenia mocy zainstalowanej energii ze źródeł odnawialnych w związku ze stopniowym wycofywaniem węgla brunatnego w Grecji.

Ponadto reforma ustanawia również system monitorowania rynku dla krajowego organu regulacyjnego (RAE) oraz udział reagowania po stronie popytu (DSR) w rynku bilansującym.

Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2022 r.

## A.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego

### Najwyższa inwestycja 1: Interwencje na rzecz elektroenergetycznych połączeń międzysystemowych wysp i modernizacji sieci elektroenergetycznej

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazy	Cel	Kwartał	Rok	
1	1 - 1.1. Power up - 16870_Interwencje na rzecz elektroenergetycznych połączeń międzysystemowych wysp i modernizacji sieci elektroenergetycznej	Kamień milowy	Połączenia międzysystemowe między wyspami - udzielanie zamówień	Powiadomienie o udzieleniu wszystkich zamówień				Q2	2023	Powiadomienie o udzieleniu wszystkich zamówień przez niezależnego operatora systemu przesyłowego energii (IPTO) na pełną instalację: 1) połączenie kablowe Naxos - Thira; 2) Extra High voltage Cable (EHVC) Koumoundoros - Korinthos (części 1 i 2); oraz 3) podstacje Milos, Folegandros, Serifos i połączenia kablowe Lavrio-Serifos, Serifos-Milos, Milos-Folegandros, Folegandros-Thira.
2	1 - 1.1. Power up - 16870_Interwencje na rzecz elektroenergetycznych połączeń międzysystemowych wysp i modernizacji sieci elektroenergetycznej	Kamień milowy	Wzajemne połączenia między wyspami - postępy prac	Potwierdzenie przyjęcia przez IPTO prac związanych z układaniem kabli, zatwierdzenie testów i poświadczenie postępów w zakresie ukończenia 50 % EHVC Koumoundouros - Korinthos (części 1 i 2)				Q2	2025	Udana instalacja kablowa i testy dla Naxos-Thira;  50 % EHVC Koumoundouros - Korinthos (część pierwsza i druga) ukończono.
3	1 - 1.1. Power up - 16870_Interwencje na rzecz elektroenergetycznych połączeń	Kamień milowy	Połączenia międzysystemowe między wyspami -	Pomyślne rozpoczęcie działalności/elektryfikacja poświadczona przez IPTO;				Q4	2025	Ukończenie wszystkich trzech podprojektów (połączenie Naxos-Thira, EHVC Koumoundoros-Korinthos, podstacje i inne połączenia) udanego włączenia do greckiego systemu przesyłu energii elektrycznej i rozpoczęcia eksploatacji.

	międzysystemowych wysp i modernizacji sieci elektroenergetycznej		zakończenie	wydawanie certyfikatów udanej próby eksploatacyjnej						
--	------------------------------------------------------------------------	--	-------------	--------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--

Kluczowa reforma 1: Restrukturyzacja i zwiększenie przychodów z rachunku RES-CHP - usprawnienie skutecznego funkcjonowania nowego modelu rynku energii elektrycznej oraz rozwój nowych elektrowni OZE w celu osiągnięcia celów krajowego planu w dziedzinie energii i klimatu poprzez wdrożenie mechanizmu monitorowania, udział odpowiedzi odbioru i szeroko zakrojoną reformę procedury udzielania zezwoleń na nowe odnawialne źródła energii

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
4	1 - 1.1. Power up - 16865_Restrukturyzacja i zwiększenie przychodów z rachunku CHP OZE	Kamień milowy	Rachunek OZE - przepisy zmieniające L. 4001/2011; wejście w życie wszystkich stosownych decyzji, w tym kodeksów, wydanych przez ministerstwa, krajowy organ regulacyjny (RAE) oraz administratora odnawialnych źródeł energii i gwarancji pochodzenia (DAPEEP).	Wejście w życie prawodawstwa i odpowiednich decyzji wykonawczych.				Q2	2022	1) Ustanowienie nowego rachunku odnawialnych źródeł energii (RES) dla jednostek zamówionych od dnia 1 stycznia 2021 r., w tym zmieniające przepisy, decyzje ministerialne i decyzje regulacyjne (kody). Nowy rachunek OZE będzie obejmował mechanizmy zapewniające jego stabilność finansową, również w przypadku nieprzewidzianej nierównowagi.  2) Wejście w życie systemu handlu gwarancjami pochodzenia, który umożliwi konsumentom dobrowolne wspieranie energii elektrycznej z OZE. System gwarancji pochodzenia obejmuje: 1) Przyjęcie systemu wydawania gwarancji pochodzenia/aukcji w odniesieniu do taryf gwarantowanych OZE 2) Akredytacja „zielonych” produktów detalicznych 3) Akredytacja standardów „ekologicznych przedsiębiorstw”.
5	1 - 1.1. Power up -	Kamień	Rachunek OZE	Wejście w				Q2	2022	1) ustanowienie i pełne działanie mechanizmu

	16860_Wspieranie efektywnego funkcjonowania nowego modelu rynku energii elektrycznej i rozwoju nowych elektrowni OZE w celu osiągnięcia celów planu NECP poprzez wdrożenie mechanizmu monitorowania, udział odpowiedzi odbioru i szeroko zakrojoną reformę procedury udzielania zezwoleń na nowe odnawialne źródła energii	milowy	- reformy rynku i uproszczenie wydawania zezwoleń	życie wszystkich odpowiednich przepisów, w tym decyzji ministerialnych , oraz ram regulacyjnych RAE i DAPEEP						monitorowania i nadzoru rynku, a także pełny udział odpowiedzi po stronie popytu w rynku bilansującym. 2) zakończenie reformy dotyczącej uproszczenia licencjonowania OZE, w tym uproszczenia i cyfryzacji procedur, krótkich i wiążących procedur administracyjnych oraz procedur rozliczalności w przypadku niepotrzebnych opóźnień, ograniczenia niezbędnej dokumentacji i procedur, a także nowych specjalnych ram dla morskich elektrowni OZE.
6	1 - 1.1. Power up - 16865_Restrukturyzacja i zwiększenie przychodów z rachunku CHP OZE	Wartość docelowa	Rachunek OZE - zwiększenie zdolności połowowej cel 1		Uruchomione nowe zdolności (GW) odnawialnych źródeł energii	0	1	Q2	2023	Zainstalowana i operacyjna nowa moc OZE
7	1 - 1.1. Power up - 16865_Restrukturyzacja i zwiększenie przychodów z rachunku CHP OZE	Wartość docelowa	Rachunek OZE - cel dotyczący zwiększenia zdolności połowowej 2		Uruchomione nowe zdolności (GW) odnawialnych źródeł energii	1	2	Q2	2024	Zainstalowana i operacyjna nowa moc OZE
8	1 - 1.1. Power up - 16865_Restrukturyzacja i zwiększenie przychodów z rachunku CHP OZE	Wartość docelowa	Rachunek OZE - cel dotyczący zwiększenia zdolności produkcyjnych 3		Uruchomione nowe zdolności (GW) odnawialnych źródeł energii	2	3	Q2	2025	Zainstalowana i operacyjna nowa moc OZE

## Grupa 1: Zwiększenie mocy

Środki wchodzące w skład tej grupy to:

- Wspieranie instalacji systemów magazynowania w celu zwiększenia penetracji OZE (ID: 16926)
- Działania rewitalizacji najbardziej dotkniętych obszarów (terytorium w okresie przejściowym) (ID: 16871)
- Modernizacja sieci HEDNO mająca na celu zwiększenie odporności i ochronę środowiska (ID: 16901)
- Modernizacja sieci napowietrznej HEDNO w obszarach leśnych (ID: 16900)
- Wzrost mocy zainstalowanej w podstacjach HV/MV Hellenic Electricity Distribution Network Operator (HEDNO) dla nowego przyłączenia OZE (ID: 16899)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
9	1 - 1.1. Power up - 16871_Działania na rzecz rewitalizacji najbardziej dotkniętych obszarów (terytorium w ramach sprawiedliwej transformacji)	Kamień milowy	Rekultywacja gruntów - ustawa ramowa	Wejście w życie				Q1	2022	Zatwierdzenie i wejście w życie ustawy ramowej programowej określającej obszary geograficzne, które mają zostać przeniesione z Public Power Corporation na państwo, treść analiz projektów, podział odpowiedzialności między wszystkie zaangażowane strony, zasady zarządzania, harmonogram realizacji i budżet.
10	1 - 1.1. Power up - 16871_Działania na rzecz rewitalizacji najbardziej dotkniętych obszarów (terytorium w ramach sprawiedliwej	Kamień milowy	Rekultywacja gruntów - plany urbanistyczne	Ministerstwo Środowiska poświadcza zatwierdzenie wszystkich specjalnych planów miejskich; Powiadomienie o				Q2	2023	1) zatwierdzenie specjalnych planów urbanistycznych przez wszystkie gminy. W planach określa się dozwolone użytkowanie gruntów, ogólne warunki i ograniczenia budowlane oraz wszelkie inne wymagane środki, termin lub ograniczenia. 2) powiadomienie o udzieleniu zamówień na rekultywację gruntów w Macedonii Zachodniej i Megalopolis.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
	transformacji)			udzieleniu zamówienia						
11	1 - 1.1. Zasilanie - 16926_Wspieranie instalacji systemów magazynowania w celu zwiększenia penetracji OZE	Kamień milowy	Umowy składu	Powiadomienie o udzieleniu wszystkich zamówień				Q2	2023	Powiadomienie o udzieleniu wszystkich zamówień na wybrane projekty (tj. poza długookresowym magazynem Amfilochia Pumped Hydro, który jest wybierany w ramach indywidualnego procesu) o łącznej mocy do 700 MW (i minimalnej mocy 500 MW).
12	1 - 1.1. Power up - 16901_modernizacja sieci HEDNO mająca na celu zwiększenie odporności i ochronę środowiska	Kamień milowy	HEDNO - zamówienia 1	Powiadomienie o udzieleniu wszystkich zamówień				Q4	2023	Powiadomienie o udzieleniu wszystkich zamówień związanych z projektami greckiego operatora sieci dystrybucji energii elektrycznej (HEDNO) dotyczącymi modernizacji na rzecz odporności i środowiska), aby umożliwić dalsze rozpowszechnienie energii ze źródeł odnawialnych oraz poprawić niezawodność i odporność sieci przy jednoczesnej ochronie środowiska.
13	1 - 1.1. Power up - 16900_HEDNO - modernizacja sieci napowietrznej na obszarach leśnych	Kamień milowy	HEDNO - zamówienia 2	Powiadomienie o udzieleniu wszystkich zamówień				Q4	2023	Powiadomienie o udzieleniu wszystkich zamówień związanych z projektami HEDNO dotyczącymi sieci napowietrznych w obszarach leśnych, aby umożliwić dalsze rozpowszechnienie energii ze źródeł odnawialnych oraz poprawić niezawodność i odporność sieci przy jednoczesnej ochronie środowiska.
14	1 - 1.1. Power up - 16899_Zainstalowany wzrost mocy w podstacjach HV/MV Hellenic Electricity Distribution Network (HEDNO) dla nowego przyłączenia OZE	Kamień milowy	HEDNO - zamówienia 3	Powiadomienie o udzieleniu wszystkich zamówień				Q4	2023	Powiadomienie o udzieleniu wszystkich zamówień związanych z projektami HEDNO dotyczącymi zwiększenia zdolności podstacji o wysokim i średnim napięciu, aby umożliwić dalsze rozpowszechnienie energii ze źródeł odnawialnych oraz poprawić niezawodność i odporność sieci przy jednoczesnej ochronie środowiska.
15	1 - 1.1. Power up - 16871_Działania na rzecz rewitalizacji najbardziej dotkniętych obszarów	Wartość docelowa	Rekultywacja gruntów - zakończenie		Rekultywacja gruntów (ha) ukończona i poświadczona przez Ministerstwo	0	15 000	Q4	2025	Zakończenie projektów rekultywacji gruntów (15000 ha) w Macedonii Zachodniej iampach; Megalopolis

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Środowiska					
	(terytorium w ramach sprawiedliwej transformacji)				Środowiska					
16	1 - 1.1. Zasilanie - 16926_Wspieranie instalacji systemów magazynowania w celu zwiększenia penetracji OZE	Kamień milowy	Magazynowanie energii - zakończenie	IPTO do certyfikacji rozpoczęcia eksploatacji projektów magazynowania energii do 1380 MW zainstalowanych instalacji magazynowych				Q4	2025	Uruchomienie wszystkich projektów magazynowania energii o mocy do 1380 MW (w tym Amfilochia), co zostało poświadczane przez IPTO.
17	1 - 1.1. Power up - 16901_modernizacja sieci HEDNO mająca na celu zwiększenie odporności i ochronę środowiska	Kamień milowy	HEDNO - zakończenie 1	HEDNO przedstawia dowody ukończenia projektu w odniesieniu do wszystkich interwencji związanych z modernizacją w celu zwiększenia odporności i ochrony środowiska oraz świadectw dopuszczenia do eksploatacji.				Q4	2025	Zakończone i uruchomione interwencje związane z modernizacją sieci na rzecz odporności i środowiska.
18	1 - 1.1. Power up - 16900_HEDNO - modernizacja sieci napowietrznej na obszarach leśnych	Kamień milowy	HEDNO - zakończenie 2	HEDNO przedstawia dowód ukończenia projektu w odniesieniu do				Q4	2025	Zakończone i działające interwencje związane z modernizacją sieci napowietrznej na obszarach leśnych.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
				wszystkich interwencji związanych z modernizacją sieci napowietrznej na obszarach leśnych oraz świadectw rozpoczęcia eksploatacji						
19	1 - 1.1. Power up - 16899_Zainstalowany wzrost mocy w podstacjach HV/MV Hellenic Electricity Distribution Network (HEDNO) dla nowego przyłączenia OZE	Kamień milowy	HEDNO - zakończenie 3	HEDNO przedstawia dowód ukończenia projektu w odniesieniu do wszystkich interwencji związanych ze zwiększeniem zdolności podstacji HV/MV i świadectw dopuszczenia do eksploatacji				Q4	2025	Zakończone i działające interwencje związane ze zwiększeniem zdolności podstacji HV/MV.

## **B. KOMPONENT 1.2: RENOWACJA**

Odnawialny element greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności w ramach zielonego filaru ma na celu zwiększenie efektywności energetycznej, zwiększenie wzrostu gospodarczego, stworzenie możliwości zatrudnienia i promowanie odporności społecznej. Obejmuje on ukierunkowane reformy i inwestycje mające na celu ograniczenie emisji CO<sub>2</sub>, wsparcie na rzecz osiągnięcia neutralności klimatycznej obszarów miejskich oraz zwiększenie odporności miast i ich budynków na zmianę klimatu. Komponent ten zapewnia zachęty do renowacji budynków i modernizacji energetycznej, które mają zasadnicze znaczenie dla rewitalizacji obszarów miejskich i łagodzenia ubóstwa energetycznego oraz przyczyniają się do osiągnięcia celów określonych w greckim krajowym planie w dziedzinie energii i klimatu. Komponent ten wspiera realizację zalecenia dla poszczególnych krajów nr 3 z 2020 r. oraz zalecenia dla poszczególnych krajów nr 2 z 2019 r. w sprawie inwestycji publicznych i prywatnych. Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponencie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **B.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Reforma:** Plan działania w sprawie ubóstwa energetycznego (identyfikator środka: 16920)

Reforma polega na przyjęciu planu działania mającego na celu sprostanie wyzwaniu, jakim jest ubóstwo energetyczne. Według doniesień w 2019 r. około 18 % ogółu ludności nie było w stanie ogrzać swoich domów, w porównaniu z około 34 % w podzbiorze populacji podatnej na zagrożenia gospodarcze (Eurostat, badanie EU-SILC). Strategia określa ukierunkowane środki polityczne mające na celu poprawę efektywności energetycznej budynków mieszkalnych wśród gospodarstw domowych znajdujących się w trudnej sytuacji ekonomicznej. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 września 2021 r.

**Inwestycja:** Termomodernizacja budynków mieszkalnych (kod identyfikacyjny środka: 16872)

Inwestycja ma na celu poprawę efektywności energetycznej budynków mieszkalnych. Obejmuje on renowacje, które przyniosą znaczne oszczędności energii pierwotnej, przyczyniając się w ten sposób do osiągnięcia odpowiednich celów krajowego planu w dziedzinie energii i klimatu. Usprawnia on cyfryzację końcowego zużycia energii za pomocą systemów zarządzania energią i promuje rozwój infrastruktury elektromobilności, takiej jak stacje ładowania pojazdów elektrycznych. Zapewnia również fundusze celowe przeznaczone na domy dotknięte ubóstwem energetycznym, tworząc w ten sposób powiązanie z reformą mającą na celu przygotowanie planu działania w sprawie ubóstwa energetycznego. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek wymaga, aby podmioty gospodarcze prowadzące prace budowlane zapewniły, aby co najmniej 70 % (wagowo) odpadów z budowy i rozbiórki innych niż niebezpieczne (z wyłączeniem materiału występującego w stanie naturalnym, o którym mowa w kategorii 17 05 04 w europejskim wykazie odpadów ustanowionym decyzją 2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a)

dyrektywy Rady 75/442/EWG w sprawie odpadów i decyzją Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG dotyczącej odpadów niebezpiecznych (notyfikowanej jako dokument C(2000) 1147)) generowanych na budowach było przygotowane do ponownego wykorzystania, recyklingu i innego odzysku materiałów, w tym operacji wypełniania wykopów przy wykorzystaniu odpadów, aby zastąpić inne materiały, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami oraz unijnym protokołem zarządzania odpadami z budowy i rozbiórki. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Interwencje na obszarach mieszkalnych i w zasobach budowlanych (środek ID: 16873)

Inwestycja ta obejmuje: 1) interwencje w zakresie przystosowania się do zmiany klimatu i łagodzenia jej skutków w 16 obszarach miejskich i przybrzeżnych, takie jak ochrona obszarów miejskich o istotnym znaczeniu oraz promowanie neutralności klimatycznej miast; 2) rewitalizacja dawnego obszaru przemysłowego Votanikos/Elaionas w centrum Aten; 3) Zmodernizowanie strefy nadmorskiej w celu udostępnienia go rowerzystom i pieszym wzdłuż wybrzeża Aten (Ateny Riviera); oraz 4) Inne strategiczne interwencje wybrane w drodze otwartego zaproszenia dla gmin, które promują przystosowanie się do zmiany klimatu i przyczyniają się do oszczędności energii pierwotnej i redukcji emisji gazów cieplarnianych. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek wymaga, aby podmioty gospodarcze prowadzące prace budowlane zapewniły, aby co najmniej 70 % (wagowo) odpadów z budowy i rozbiórki innych niż niebezpieczne (z wyłączeniem materiału występującego w stanie naturalnym, o którym mowa w kategorii 17 05 04 w europejskim wykazie odpadów ustanowionym decyzją 2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a) dyrektywy Rady 75/442/EWG w sprawie odpadów i decyzją Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG dotyczącej odpadów niebezpiecznych (notyfikowanej jako dokument C(2000) 1147)) generowanych na budowach było przygotowane do ponownego wykorzystania, recyklingu i innego odzysku materiałów, w tym operacji wypełniania wykopów przy wykorzystaniu odpadów, aby zastąpić inne materiały, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami oraz unijnym protokołem zarządzania odpadami z budowy i rozbiórki. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Energia i przedsiębiorczość (identyfikator środka: 16874)

Inwestycja zapewnia przedsiębiorstwom prywatnym wsparcie finansowe na rzecz efektywnych energetycznie renowacji ich budynków i procesów. Obejmuje on dwa podprogramy: a) renowacje zwiększające efektywność energetyczną w sektorze usług i sektorze drugorzędny dla średnich, dużych i bardzo dużych przedsiębiorstw oraz b) instalacja energooszczędnych urządzeń w bardzo małych przedsiębiorstwach. Dzięki instalowaniu energooszczędnych urządzeń i systemów oszczędzania energii w produkcji, magazynowaniu, dystrybucji produktów i działaniu przedsiębiorstw, środek ten przyczynia się do zwiększenia efektywności energetycznej budynków i procesów zgodnie z celami określonymi w krajowym planie w dziedzinie energii i klimatu oraz do ograniczenia emisji gazów cieplarnianych.

Aby zapewnić zgodność środka z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01), kryteria kwalifikowalności zawarte w zakresie wymagań i obowiązków dla zaproszeń do składania wniosków wykluczają następujący wykaz działań: (i) działania związane z paliwami kopalnymi, w tym zastosowania niższego szczebla<sup>1</sup>; (ii) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych nie niższych niż odpowiednie poziomy odniesienia<sup>2</sup>; (iii) działalność związana ze składowiskami odpadów, spalarniami<sup>3</sup> i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów<sup>4</sup>; oraz (iv) działania, w przypadku których długoterminowe unieszkodliwianie odpadów może szkodzić środowisku naturalnemu. Zakres uprawnień wymaga ponadto, aby można było wybierać wyłącznie działania zgodne z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska. Inwestycja musi być również zgodna z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” w odniesieniu do zasad gospodarki o obiegu zamkniętym dotyczących recyklingu odpadów budowlanych oraz zgodnie z dyrektywą w sprawie charakterystyki energetycznej budynków (2010/31/UE). Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Modernizacja energetyczna budynków sektora publicznego (kod identyfikacyjny środka: 16876)

Inwestycja ta obejmuje renowację budynków sektora publicznego w celu zwiększenia ich efektywności energetycznej poprzez zaangażowanie przedsiębiorstw oszczędzających energię (ESCO). Inwestycja obejmuje również modernizację energetyczną infrastruktury oświetlenia ulicznego. Inwestycja ta przyczynia się do osiągnięcia celów w zakresie efektywności energetycznej przyjętych w krajowym planie w dziedzinie energii i klimatu oraz do ograniczenia emisji gazów cieplarnianych. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek wymaga, aby podmioty gospodarcze prowadzące prace budowlane zapewniły, aby co najmniej 70 % (wagowo)

---

<sup>1</sup> Z wyjątkiem projektów w ramach tego środka dotyczących wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, jak również powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej, wykorzystujących gaz ziemny, które są zgodne z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

<sup>2</sup> W przypadku gdy wspierane działanie osiąga prognozowane emisje gazów cieplarnianych, które nie są znacznie niższe niż odpowiednie wskaźniki, należy przedstawić wyjaśnienie przyczyn, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

<sup>3</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań w ramach tego środka w instalacjach przeznaczonych wyłącznie do przetwarzania odpadów niebezpiecznych nienadających się do recyklingu ani do istniejących obiektów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej, wychwytywanie gazów spalinowych do składowania lub wykorzystania lub odzyskiwania materiałów z popiołów ze spalania, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji obiektów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

<sup>4</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań podejmowanych w ramach tego środka w istniejących zakładach mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej lub dostosowanie do procesów recyklingu odpadów posegregowanych w celu kompostowania bioodpadów i fermentacji beztlenowej bioodpadów, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji zakładów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

odpadów z budowy i rozbiórki innych niż niebezpieczne (z wyłączeniem materiału występującego w stanie naturalnym, o którym mowa w kategorii 17 05 04 w europejskim wykazie odpadów ustanowionym decyzją 2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a) dyrektywy Rady 75/442/EWG w sprawie odpadów i decyzją Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG dotyczącej odpadów niebezpiecznych (notyfikowanej jako dokument C(2000) 1147)) generowanych na budowach było przygotowane do ponownego wykorzystania, recyklingu i innego odzysku materiałów, w tym operacji wypełniania wykopów przy wykorzystaniu odpadów, aby zastąpić inne materiały, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami oraz unijnym protokołem zarządzania odpadami z budowy i rozbiórki. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Rozwój infrastruktury i renowacja budynków w byłym posiadłości królewskiej w Tatoi (środek ID: 16875)

Inwestycja obejmuje renowację budynków i modernizację ich sieci efektywności energetycznej i infrastruktury w powiecie Tatoi oraz budowę dróg ruchu pieszego i rowerowego w jego sąsiedztwie. Projekt zapewni mieszkańcom Attyki zieloną, wyremontowaną i łatwo dostępną przestrzeń do rekreacji, a także nowy przełom dla turystów, którzy mogą odwiedzić. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek wymaga, aby podmioty gospodarcze prowadzące prace budowlane zapewniły, aby co najmniej 70 % (wagowo) odpadów z budowy i rozbiórki innych niż niebezpieczne (z wyłączeniem materiału występującego w stanie naturalnym, o którym mowa w kategorii 17 05 04 w europejskim wykazie odpadów ustanowionym decyzją 2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a) dyrektywy Rady 75/442/EWG i decyzją Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG dotyczącej odpadów niebezpiecznych (notyfikowanej jako dokument C(2000) 1147)) generowanych na budowach było przygotowane do ponownego wykorzystania, recyklingu i innego odzysku materiałów, w tym operacji wypełniania wykopów przy wykorzystaniu odpadów, aby zastąpić inne materiały, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami oraz unijnym protokołem zarządzania odpadami z budowy i rozbiórki. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Olimpijskie Centrum Sportowe w Atenach (ID działania: 16932)

Inwestycja w Olimpijskie Centrum Sportowe w Atenach wydłuża okres użytkowania, przywraca jego wizerunek, obniża koszty bieżące/energetyczne oraz zapewnia stabilność finansową poprzez przekształcenie go w nowoczesny i dynamiczny ośrodek sportowo-rozrywkowy, w celu przeniesienia Centrum do holdingu zarządzającego wybranymi aktywami skarbu państwa (ang. Hellenic Corporation of Assets and Participations). Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek wymaga, aby podmioty gospodarcze prowadzące prace budowlane zapewniły, aby co najmniej 70 % (wagowo) odpadów z budowy i rozbiórki innych niż niebezpieczne (z wyłączeniem materiału występującego w stanie naturalnym, o którym mowa w kategorii 17

05 04 w europejskim wykazie odpadów ustanowionym decyzją 2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a) dyrektywy Rady 75/442/EWG w sprawie odpadów i decyzją Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG dotyczącej odpadów niebezpiecznych (notyfikowanej jako dokument C(2000) 1147)) generowanych na budowach było przygotowane do ponownego wykorzystania, recyklingu i innego odzysku materiałów, w tym operacji wypełniania wykopów przy wykorzystaniu odpadów, aby zastąpić inne materiały, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami oraz unijnym protokołem zarządzania odpadami z budowy i rozbiórki. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2024 r.

**Reforma:** Przygotowanie planów miejskich w ramach realizacji reformy polityki miejskiej (działanie ID: 16879)

Reforma ta obejmuje pięć działań: a) przygotowanie lokalnych planów urbanistycznych (obejmujących gminy lub jednostki komunalne), b) przygotowanie specjalnych planów urbanistycznych (planów, które mogą obejmować obszary należące do więcej niż jednej gminy), c) określenie stref transferu praw do rozwoju, d) zakończenie wyznaczania osiedli, 5) zajęcie się kwestiami użytkowania gruntów związanymi z uznawaniem (gminnego) dostępu do dróg. Reforma ma na celu wyeliminowanie słabości i luk w podziale na strefy i użytkowanie gruntów w celu promowania zrównoważonej działalności gospodarczej i ochrony środowiska. Lokalne plany miejskie zawierają specjalny rozdział poświęcony środkom w zakresie zmiany klimatu oraz zapobieganiu zagrożeniom związanym z klimatem i zarządzaniu nimi. Ogólnie rzecz biorąc, dla 700 gmin lub jednostek gminnych opracowane zostaną lokalne plany urbanistyczne; opracowane zostaną pięć specjalnych planów zagospodarowania przestrzennego, strefy transferu praw do rozwoju zostaną określone w 50 jednostkach gminnych, rozgraniczenie osiedli zostanie określone w 50 jednostkach gminnych, a drogi gminne zostaną określone w 120 jednostkach gminnych. Ogółem działania będą realizowane w co najmniej 750 jednostkach gminnych.

Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Ustanowienie nowego planowania przestrzennego obszarów morskich (kod identyfikacyjny środka: 16891).

Reforma dotyczy stworzenia krajowej strategii przestrzennej dla środowiska morskiego i planów zagospodarowania przestrzennego obszarów morskich. Reforma dotyczy zrównoważonego rozwoju obszarów morskich i stref przybrzeżnych, przy jednoczesnej ochronie środowiska morskiego i różnorodności biologicznej. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Ustanowienie nowych specjalnych ram planowania przestrzennego dla energii odnawialnej, przemysłu, turystyki i akwakultury (kod identyfikacyjny środka: 16894). Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

Reforma ustanawia nowe specjalne ramy przestrzenne dla energii odnawialnej, przemysłu, turystyki i akwakultury w celu wspierania łagodzenia zmiany klimatu i przystosowania się do niej, ochrony różnorodności biologicznej, wzrostu gospodarczego i tworzenia miejsc pracy.

## **B.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego**

### Najwyższa inwestycja 2: Termomodernizacja budynków mieszkalnych

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
20	2 - 1.2. Renowacja - 16872_Renowacja energetyczna budynków mieszkalnych	Kamień milowy	Renowacja budynków mieszkalnych - rozpoczęcie 1. rundy	Wejście w życie wspólnej decyzji ministerialnej				Q4	2020	<p>Wejście w życie wspólnej decyzji ministerialnej w sprawie rozpoczęcia programu pierwszych renowacji, w tym ustanowienie procedury wyboru w celu zapewnienia, że zużycie energii pierwotnej w mieszkaniach zostało zmniejszone o co najmniej 30 % w porównaniu z początkową wydajnością mieszkań obliczaną w kWh/m<sup>2</sup>.</p> <p>Wspólna decyzja ministerialna określa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mechanizm wdrożeniowy;</li> <li>- Proces wyboru służący osiągnięciu wyznaczonego celu w zakresie oszczędności energii pierwotnej;</li> <li>- Mechanizm certyfikacji służący do walidacji rzeczywistych osiągniętych oszczędności energii pierwotnej (w tym szczegółowe informacje na temat możliwych działań naprawczych mających na celu zapewnienie osiągnięcia celu w zakresie oszczędności energii pierwotnej); oraz</li> <li>- Harmonogram.</li> </ul>
21	2 - 1.2. Renowacja - 16872_Renowacja energetyczna budynków mieszkalnych	Kamień milowy	Renowacja budynków mieszkalnych - rozpoczęcie 2. rundy, w tym gospodarstwa domowe dotknięte ubóstwem energetycznym	Wejście w życie wspólnej decyzji ministerialnej				Q3	2022	<p>Wejście w życie wspólnej decyzji ministerialnej w sprawie rozpoczęcia programu drugiej rundy renowacji i uruchomienia programu na rzecz domów dotkniętych ubóstwem energetycznym, w tym ustanowienie procedury wyboru w celu zapewnienia, aby zużycie energii pierwotnej w mieszkaniach zostało zmniejszone o co najmniej 30 % w porównaniu z początkową wydajnością mieszkań obliczaną w kWh/m<sup>2</sup>.</p> <p>Wspólna decyzja ministerialna określa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mechanizm wdrożeniowy;</li> <li>- Proces wyboru służący osiągnięciu wyznaczonego celu</li> </ul>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>zakresie oszczędności energii pierwotnej;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Przepisy dotyczące domów dotkniętych ubóstwem energetycznym, zgodnie z kryteriami określonymi w przyjętym planie działania w sprawie ubóstwa energetycznego, mechanizm certyfikacji służący weryfikacji rzeczywistych osiągniętych oszczędności energii pierwotnej (w tym szczegółowe informacje na temat możliwych działań naprawczych mających na celu zapewnienie osiągnięcia wartości docelowej w zakresie oszczędności energii pierwotnej); oraz</li> <li>- Harmonogram.</li> </ul> <p>Szczegółowe przepisy dotyczące funduszy przeznaczonych na cele domów dotkniętych ubóstwem energetycznym, zgodnie z kryteriami określonymi w planie działania na rzecz zwalczania ubóstwa energetycznego.</p>
22	2 - 1.2. Renowacja - 16872_Renowacja energetyczna budynków mieszkalnych	Kamień milowy	Renowacja budynków mieszkalnych - rozpoczęcie 3. rundy, w tym gospodarstwa domowe dotknięte ubóstwem energetycznym	Wejście w życie wspólnej decyzji ministerialnej				Q4	2022	<p>Wejście w życie wspólnej decyzji ministerialnej w sprawie rozpoczęcia programu trzeciej rundy renowacji, w tym ustanowienie procedury wyboru w celu zapewnienia, że zużycie energii pierwotnej w mieszkaniach zostało zmniejszone o co najmniej 30 % w porównaniu z poziomem wydajnością mieszkańców obliczaną w kWh/m<sup>2</sup>.</p> <p>Wspólna decyzja ministerialna określa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mechanizm wdrożeniowy;</li> <li>- Proces wyboru służący osiągnięciu wyznaczonego celu w zakresie oszczędności energii pierwotnej;</li> <li>- Przepisy dotyczące domów dotkniętych ubóstwem energetycznym, zgodnie z kryteriami określonymi w przyjętym planie działania na rzecz zwalczania ubóstwa energetycznego;</li> <li>- Mechanizm certyfikacji służący do walidacji rzeczywistych osiągniętych oszczędności energii pierwotnej (w tym szczegółowe informacje na temat możliwych działań)</li> </ul>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										naprawczych mających na celu zapewnienie osiągnięć w zakresie oszczędności energii pierwotnej); oraz - Harmonogram.  Szczegółowe przepisy dotyczące funduszy przeznaczonych na cele domów dotkniętych ubóstwem energetycznym zgodnie z kryteriami określonymi w planie działania na zwalczanie ubóstwa energetycznego.
23	2 - 1.2. Renowacja - 16872_Renowacja energetyczna budynków mieszkalnych	Wartość docelowa	Renowacja budynków mieszkalnych - renowacja budynków mieszkalnych #1		Liczba ukończonych poświadczonych renowacji	0	8 000	Q4	2023	Ukończono renowacje mające na celu poprawę efektywności energetycznej w odniesieniu do liczby mieszkańców, co odpowiada redukcji energii o 30 ktoe i oszczędnościach energii pierwotnej średnio co najmniej 30%. Poświadczenie wydane przez grecki bank rozwoju weryfikację osiągniętych oszczędności energii pierwotnej zostało potwierdzone przez Dyрекcję Generalną Organu Inspektorów i Biegłych Rewidentów. Certyfikat przedłożony na platformie elektronicznej <a href="https://www.buildingcert.gr/">https://www.buildingcert.gr/</a>
24	2 - 1.2. Renowacja - 16872_Renowacja energetyczna budynków mieszkalnych	Wartość docelowa	Renowacja budynków mieszkalnych - renowacja budynków mieszkalnych #2		Liczba ukończonych poświadczonych renowacji	8 000	50 000	Q4	2024	Ukończenie renowacji mających na celu poprawę efektywności energetycznej w przypadku 50 000 mieszkań, co odpowiada redukcji energii o 125 ktoe i przy oszczędności energii pierwotnej wynoszącej średnio co najmniej 30%. Poświadczenie wydane przez grecki bank rozwoju weryfikację osiągniętych oszczędności energii pierwotnej zostało potwierdzone przez Dyрекcję Generalną Organu Inspektorów i Biegłych Rewidentów. Certyfikat przedłożony na platformie elektronicznej <a href="https://www.buildingcert.gr/">https://www.buildingcert.gr/</a>
25	2 - 1.2. Renowacja - 16872_Renowacja energetyczna	Wartość docelowa	Renowacja budynków mieszkalnych - renowacja		Liczba certyfikowanych gospodarstw domowych	0	50 000	Q4	2025	Zakończenie interwencji mających na celu osiągnięcie oszczędności energii dla co najmniej 50 000 gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym odpowiadających oszczędnościom energii pierwotnej

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	budynków mieszkalnych		budynków mieszkalnych dla gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym		dotkniętych ubóstwem energetycznym, w przypadku których zakończono interwencje					wynoszącym średnio co najmniej 30 % w odniesieniu całej inwestycji.  Poświadczenie wydane przez grecki bank rozwoju z weryfikacją osiągniętych oszczędności energii pierwotnej zostało potwierdzone przez Dyрекcję Generalną Organu Inspektorów i Biegłych Rewidentów. Certyfikat przedłożony na platformie elektronicznej <a href="https://www.buildingcert.gr/">https://www.buildingcert.gr/</a> .
26	2 - 1.2. Renowacja - 16872_Renowacja energetyczna budynków mieszkalnych	Wartość docelowa	Renowacja budynków mieszkalnych - renowacja budynków mieszkalnych #3		Liczba ukończonych poświadczonych renowacji	50 000	105 000	Q4	2025	Ukończenie renowacji mających na celu poprawę efektywności energetycznej w przypadku 105 000 mieszkań, co odpowiada redukcji energii o 213 ktoe i przy oszczędności energii pierwotnej wynoszącej średnio co najmniej 30 %.  Poświadczenie wydane przez grecki bank rozwoju z weryfikacją osiągniętych oszczędności energii pierwotnej zostało potwierdzone przez Dyрекcję Generalną Organu Inspektorów i Biegłych Rewidentów. Certyfikat zostanie przedłożony na platformie elektronicznej <a href="https://www.buildingcert.gr/">https://www.buildingcert.gr/</a> .

## Najważniejsza reforma nr 2: Plany urbanistyczne

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
27	2 - 1.2. Renowacja - 16879_Przygotowanie planów miejskich w ramach wdrażania reformy polityki miejskiej	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia dotyczącego planów urbanistycznych	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q4	2022	<p>Powiadomienie o udzieleniu 30 % wszystkich zamówień (w odniesieniu do wszystkich interwencji):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. przygotowanie lokalnych planów urbanistycznych;</li> <li>2. przygotowanie specjalnych planów urbanistycznych;</li> <li>3. opracowanie niezależnych planów w celu określenia stref transferu praw do rozwoju;</li> <li>4. przygotowanie niezależnych planów rozgraniczania rozliczeń; oraz</li> <li>5. przygotowanie niezależnych planów charakterystyki dróg miejskich.</li> </ol> <p>Lokalne plany urbanistyczne obejmujące specjalny rozdział poświęcony środkom w zakresie zmiany klimatu oraz zapobieganiu zagrożeniom związanym z klimatem i zarządzaniu nimi);</p>
28	2 - 1.2. Renowacja - 16879_Przygotowanie planów miejskich w ramach wdrażania reformy polityki miejskiej	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia dotyczącego planów urbanistycznych	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q4	2023	<p>Powiadomienie o udzieleniu 100 % wszystkich zamówień (w odniesieniu do wszystkich interwencji):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. przygotowanie lokalnych planów urbanistycznych;</li> <li>2. przygotowanie specjalnych planów urbanistycznych;</li> <li>3. opracowanie niezależnych planów w celu określenia stref transferu praw do rozwoju;</li> <li>4. przygotowanie niezależnych planów rozgraniczania rozliczeń; oraz</li> <li>5. przygotowanie niezależnych planów charakterystyki dróg miejskich.</li> </ol> <p>Działania dotyczą łącznie 750 jednostek gminnych. Lokalne plany urbanistyczne obejmujące specjalny rozdział poświęcony środkom w zakresie zmiany klimatu oraz zapobieganiu zagrożeniom związanym z klimatem i zarządzaniu nimi);</p>

29	2 - 1.2. Renowacja - 16879_Przygotowanie planów miejskich w ramach wdrażania reformy polityki miejskiej	Wartość docelowa	Zakończenie planowania urbanistycznego		Liczba jednostek gminnych, dla których projekty zostały ukończone	0	750	Q4	2025	Realizacja lokalnych planów urbanistycznych w 700 jednostkach gminnych, stref transferu praw do rozwoju w 50 jednostkach gminnych; wytyczenie granic osiedli w 50 jednostkach gminnych; oraz charakterystyka dróg gminnych w 120 jednostkach gminnych oraz ukończenie 5 specjalnych planów urbanistycznych. Biorąc pod uwagę, że niektóre z tych działań są realizowane w tej samej jednostce miejskiej, działania należy zakończyć w 750 jednostkach gminnych.
30	2 - 1.2. Renowacja - 16894_Ustanowienie nowego specjalnego planowania przestrzennego dla OZE, przemysłu, turystyki i akwakultury	Kamień milowy	Przyjęcie specjalnych ram przestrzennych	Przyjęcie czterech specjalnych ram przestrzennych dla odnawialnych źródeł energii (RES), turystyki, przemysłu i akwakultury				Q4	2025	Przyjęcie przez Ministerstwo Środowiska czterech specjalnych ram przestrzennych dla odnawialnych źródeł energii (RES), turystyki, przemysłu, akwakultury.
31	2 - 1.2. Renowacja - 16891_Ustanowienie nowego planowania przestrzennego obszarów morskich	Kamień milowy	Przyjęcie strategii morskiej	Przyjęto nową strategię zagospodarowania przestrzennego obszarów morskich				Q4	2025	Przyjęcie przez Ministerstwo Środowiska i Energii strategii zagospodarowania przestrzennego obszarów morskich.

## Grupa 2: Termomodernizacja przedsiębiorstw i budynków publicznych

Środki wchodzące w skład tej grupy to:

- Energia i przedsiębiorczość (ID: 16874)
- Modernizacja energetyczna budynków sektora publicznego i infrastruktury energetycznej podmiotów publicznych (ID: 16876)
- Plan działania na rzecz zwalczania ubóstwa energetycznego (ID: 16920)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)	Orientacyjny harmonogram zakończenia działania	Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
------------------	----------------------------------------------	----------------------------------	-------	-------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	------------------------------------------------	------------------------------------------------------------

				miłowych)	Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
32	2 - 1.2. Renowacja - 16920_Plan działania na rzecz zwalczania ubóstwa energetycznego	Kamień miłowy	Ubóstwo energetyczne - przyjęcie planu działania	Wejście w życie decyzji ministerialnej Ministerstwa Środowiska i Energii.				Q3	2021	Wejście w życie decyzji ministerialnej Ministerstwa Środowiska i Energii przyjmującej plan działania w sprawie ubóstwa energetycznego, zawierającej trzy kategorie środków politycznych w planie: - Środki uświadamiające i informacyjne; - Środki na rzecz krótkoterminowej ochrony gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym, w tym 1) definicji gospodarstw domowych doświadczających ubóstwa energetycznego, za pomocą szczegółowych kryteriów ilościowych, oraz 2) specjalnego procesu monitorowania i oceny ewolucji ubóstwa energetycznego, zgodnie z mechanizmem zaproponowanym w planie działania i zgodnie z odpowiednim prawodawstwem UE; oraz - Środki finansowania: ustanowienie mechanizmów finansowania modernizacji energetycznej budynków mieszkalnych znajdujących się w trudnej sytuacji energetycznej i innych grup społecznych o szczególnych wzorcach zużycia energii elektrycznej. Te środki finansowe mają na celu rozwiązanie problemów ubóstwa energetycznego w Grecji, opisanych w krajowym planie w dziedzinie energii i klimatu.
33	2 - 1.2. Renowacja - 16874_Energia i przedsiębiorczość	Kamień miłowy	Efektywność energetyczna sektora prywatnego - zatwierdzone wnioski	Powiadomienie o przyznaniu dotacji w odniesieniu do zatwierdzonych wniosków przez Ministerstwo Środowiska i Energii w odniesieniu do wybranych interwencji w podmiotach sektora prywatnego.				Q2	2023	Zatwierdzenie przez Ministerstwo Środowiska i Energii wniosków 9 700 podmiotów sektora prywatnego zapewniających zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych średnio o co najmniej 30 % w porównaniu z obecną sytuacją podmiotów sektora prywatnego (jak wskazano w audytach energetycznych przeprowadzonych przed interwencjami). Interwencje przeprowadza się zgodnie z kryteriami wyboru/kwalifikowalności i zapewniają, aby wybrane projekty były zgodne z wytycznymi technicznymi „Nie czyń poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie listy wykluczenia i wymogu zgodności z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.

34	2 - 1.2. Renowacja - 16876_Poprawa energetyczna budynków sektora publicznego	Kamień milowy	Efektywność energetyczna budynków publicznych - zatwierdzone aplikacje	Powiadomienie o przyznaniu dotacji w odniesieniu do zatwierdzonych wniosków przez Ministerstwo Środowiska i Energii w odniesieniu do wybranych interwencji w budynkach sektora publicznego.				Q2	2023	Zatwierdzenie przez Ministerstwo Środowiska i Energii wniosków dotyczących 210 budynków sektora publicznego zapewniających zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych z tych budynków średnio o co najmniej 30 % w porównaniu z ich obecną sytuacją (jak wskazano w audytach energetycznych przeprowadzonych przed interwencjami).  W odniesieniu do programu modernizacji energetycznej budynków sektora publicznego ustanowiono ramy prawne umożliwiające zawieranie umów o poprawę efektywności energetycznej.
35	2 - 1.2. Renowacja - 16876_Poprawa energetyczna budynków sektora publicznego	Wartość docelowa	Efektywność energetyczna budynków publicznych - ukończone		Liczba budynków z zakończonymi interwencjami	0	210	Q4	2025	Zrealizowane działania mające na celu poprawę efektywności energetycznej w odniesieniu do budynków sektora publicznego (210 budynków) przy redukcji emisji gazów cieplarnianych średnio o co najmniej 30 %, jak wskazano w audytach energetycznych przeprowadzonych przed interwencjami.
36	2 - 1.2. Renowacja - 16874_Energia i przedsiębiorczość	Wartość docelowa	Efektywność energetyczna sektora prywatnego - ukończone #2		Liczba podmiotów sektora prywatnego z zakończonymi interwencjami	0	9 700	Q4	2025	Zrealizowane działania mające na celu poprawę efektywności energetycznej dla wybranych podmiotów sektora prywatnego (9 700 podmiotów sektora prywatnego) przy redukcji emisji gazów cieplarnianych średnio o co najmniej 30 %.

### Grupa 3: Interwencje na obszarach mieszkalnych i w zasobach budowlanych

Środki wchodzące w skład tej grupy to:

- Interwencje na obszarach mieszkalnych i w zasobach budowlanych (ID: 16873)
- Rozwój infrastruktury i renowacja budynków w byłym posiadłości królewskiej w Tatoi (ID: 16875)

● Olimpijskie Centrum Sportowe w Atenach (ID: 16932)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
37	2 - 1.2. Renowacja - 16932_Olimpijskie Centrum Sportowe w Atenach	Kamień milowy	OAKA - Udzielenie zamówienia	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia (zamówień)				Q1	2023	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia (zamówień) na wyznaczenie partnera(-ów) z sektora prywatnego do przeprowadzenia do końca 2023 r. prac budowlanych i remontowych, które zwiększą efektywność energetyczną w odniesieniu do (i) centralnego Stadu; (ii) roboty mechaniczne i elektryczne; oraz (iii) powierzchnie zewnętrzne i rozpoczęcie prac.
38	2 - 1.2. Renowacja - 16873_ Interwencje na obszarach mieszkalnych i w zasobach budowlanych	Kamień milowy	Interwencje miejskie - udzielanie zamówień	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia (zamówień)				Q2	2023	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia (zamówień) na wyznaczenie partnera(-ów) z sektora prywatnego(-ych) do przeprowadzenia, do dnia 30 września 2025 r., robót związanych z (i) poprawa stanu środowiska miejskiego i przestrzeni publicznej w wybranych gminach w wyniku otwartego zaproszenia mającego na celu wzmocnienie odporności na zmianę klimatu; (ii) rewitalizacja dawnego obszaru przemysłowego Votanikos/Elaionas, w tym publiczne ponowne wykorzystanie obozu wojskowego marynarki wojennej, renowacja kampusu Uniwersytetu Rolniczego w Atenach (AUA); (iii) Ateny Riviera: infrastruktura przeznaczona dla rowerów; oraz (iv) inne interwencje strategiczne, które zostaną wybrane w wyniku otwartego zaproszenia dla gmin obejmującego: (1) Projekty w zakresie efektywności energetycznej i demonstracyjne w MŚP lub dużych przedsiębiorstwach oraz osiągnięcie co najmniej średnio dogłębnej renowacji określonej w zaleceniu Komisji w sprawie renowacji budynków (UE) 2019/786 lub średnio o co najmniej 30 % zmniejszenie bezpośrednich i pośrednich emisji gazów cieplarnianych w porównaniu z emisjami <i>ex ante</i> ; (2) budowa nowych energooszczędnych budynków o

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										podstawowym zapotrzebowaniu na energię (PED), które jest co najmniej o 20 % niższe od wymogu dotyczącego budynków o niemal zerowym zużyciu energii (budynek o niemal zerowym zużyciu energii, dyrektywy krajowe); oraz (3) ochrona przyrody i różnorodności biologicznej, dziedzictwo naturalne i zasoby, zielona i błękitna infrastruktura.
39	2 - 1.2. Renowacja - 16932_Olimpijskie Centrum Sportowe w Atenach	Kamień milowy	OAKA - zakończenie prac	Zakończenie wszystkich prac w ramach tych podprojektów w potwierdzone podpisem wypełnionego formularza przez kierownika robót budowlanych.				Q2	2024	Zakończenie wszystkich prac mających na celu osiągnięcie efektywności energetycznej i poprawę śladu węglowego, w tym (i) konserwację i naprawę konstrukcji stalowych dachu Stadium (daszków) (podprojekt pierwszy); (ii) maszyny dla koszykówki i obiektów wodnych do niezależnego działania i umożliwienia oszczędności energii (podprojekt drugi); (iii) Welodrom (podprojekt trzeci); (iv) kompleks tenisowy (podprojekt 5); oraz (v) obszary zewnętrzne (podprojekt 6), w tym stalowe konstrukcje Agory i Ściany Narodów;
40	2 - 1.2. Renowacja - 16873_ - Interwencje na obszarach mieszkalnych i w zasobach budowlanych	Kamień milowy	Interwencje miejskie - zakończenie wszystkich prac	Wykonanie robót i usług potwierdzone podpisem wypełnionego formularza				Q4	2025	Zakończenie wszystkich prac w ramach (i) Działania mające na celu poprawę stanu środowiska miejskiego i przestrzeni publicznej; (ii) Rewitalizacja dawnego obszaru przemysłowego Votanikos/Elaionas; (iii) Ateny Riviera: infrastruktura przeznaczona dla rowerów; oraz (iv) Inne strategiczne interwencje.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				przez kierownika robót budowlanych.						
41	2 - 1.2. Renowacja - 16875_Rozbudowa infrastruktury i renowacja budynków w byłym posiadłości królewskiej w Tatoi	Kamień milowy	Tatoi - zakończenie wszystkich prac	Wykonanie robót i usług potwierdzone podpisem wypełnionego formularza przez kierownika robót budowlanych				Q4	2025	Zakończenie wszystkich prac w ramach programu „Rozbudowa infrastruktury i budynki” w dawnej posiadłości królewskiej w Tatoi, w tym: (i) prace w zakresie infrastruktury; (ii) odrestaurowanie pałacu przeznaczonego do ponownego wykorzystania jako muzeum; (iii) wystawa pałacu; (iv) renowacja budynku rolniczego i ponowne wykorzystanie jako muzeum; (v) badanie muzeologiczne nowego budynku rolniczego; (vi) renowacja ogród pałacowych; (vii) ochrona i renowacja artefaktów; (viii) nagrywanie, dokumentowanie i rejestracja artefaktów; oraz (ix) digitalizacja znalezionych materiałów archiwalnych w formie papierowej.

## C. KOMPONENT 1.3: DOŁADOWANIE I UZUPEŁNIANIE PALIWA

Część greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności dotycząca zasilania i tankowania obejmuje ukierunkowane reformy i inwestycje mające na celu zwiększenie mobilności zgodnej z zasadami zrównoważonego rozwoju, zwiększenie wzrostu gospodarczego, tworzenie miejsc pracy i promowanie odporności społecznej. Środki zawarte w tym komponencie są powiązane z ogólnonarodową strategią zrównoważonej mobilności, a tym samym wspierają wdrażanie krajowego planu w dziedzinie energii i klimatu. Przyczyniają się one również do transformacji ekologicznej poprzez zapewnianie wsparcia przedsiębiorstwom prowadzącym operacje związane z gospodarką niskoemisyjną i odpornością na zmianę klimatu. Komponent ten obejmuje ponadto reformy mające na celu wsparcie budowy infrastruktury e-mobilności oraz przegląd publicznych miejskich i regionalnych usług transportu pasażerskiego. Komponent ten obejmuje również inwestycje mające na celu wspieranie rozwoju zdolności produkcyjnych w zakresie dostaw związanych z elektromobilnością oraz zastąpienie autobusów i taksówek pojazdami elektrycznymi o napędzie akumulatorowym.

Komponent ten wspiera realizację zalecenia dla poszczególnych krajów nr 3 z 2020 r. oraz zalecenia dla poszczególnych krajów nr 2 z 2019 r. w sprawie inwestycji publicznych i prywatnych. Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponencie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **C.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Inwestycja:** Produkt E Zielony (identyfikator środka: 16831)

Inwestycja ta obejmuje dwa projekty, które mają na celu przyczynienie się do gospodarki niskoemisyjnej i odporności na zmianę klimatu. Pierwszy projekt dotyczy podaży elektromobilności. Zapewnia wsparcie na rzecz rozwoju ponad 10 obiektów przemysłowych z działami badawczo-rozwojowymi zajmujących się innowacyjnymi produktami lub usługami, takimi jak recykling akumulatorów do samochodów elektrycznych poprzez ponowne wykorzystanie surowców takich jak lit i kobalt lub projektowanie pojazdów elektrycznych oraz punktów ładowania pojazdów o stałej lub wysokiej mocy. Aby zapewnić zgodność środka z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01), kryteria kwalifikowalności zawarte w zakresie wymagań i obowiązków w odniesieniu do zaproszeń do składania projektów wykluczają następujący wykaz działań: (i) działania związane z paliwami kopalnymi, w tym zastosowania niższego szczebla<sup>5</sup>; (ii) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych nie niższych niż odpowiednie poziomy odniesienia<sup>6</sup>; (iii) działalność związana ze składowiskami odpadów, spalarniami<sup>7</sup> i zakładami

<sup>5</sup> Z wyjątkiem projektów w ramach tego środka dotyczących wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, jak również powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej, wykorzystujących gaz ziemny, które są zgodne z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

<sup>6</sup> W przypadku gdy wspierane działanie osiąga prognozowane emisje gazów cieplarnianych, które nie są znacznie niższe niż odpowiednie wskaźniki, należy przedstawić wyjaśnienie przyczyn, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań

mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów<sup>8</sup>; oraz (iv) działania, w przypadku których długoterminowe unieszkodliwianie odpadów może szkodzić środowisku naturalnemu. Zakres uprawnień wymaga ponadto, aby można było wybierać wyłącznie działania zgodne z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.

Drugi projekt wspiera rozwój pierwszej instalacji składowania CO<sub>2</sub> w Grecji. Instalacja do wychwytywania i składowania dwutlenku węgla została zaprojektowana w celu zapewnienia długoterminowego składowania CO<sub>2</sub> wychwyconego z lokalnych źródeł emisji (do odległości 150 km) i dotarła do obiektu rurociągiem, podczas gdy CO<sub>2</sub> wychwytywany w odległych miejscach dopływa statkiem i wchodzi do obiektu składowania buforowego. Zdolność instalacji do wychwytywania i składowania dwutlenku węgla musi początkowo charakteryzować się wskaźnikiem zatłaczania CO<sub>2</sub> w wysokości miliona ton rocznie i zapewniać zdolność przez co najmniej 25 lat. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności instalacja do wychwytywania i składowania dwutlenku węgla działa bez komercyjnego wydobycia ropy naftowej lub odzysku ropy naftowej (niektóre wydobycie ropy naftowej lub gazu może być wymagane ze względów bezpieczeństwa lub ze względów technicznych. Ponadto wychwytywanie i składowanie dwutlenku węgla musi również spełniać wymóg, zgodnie z którym nie będzie żadnych zastosowań technologicznych ani żadnego rodzaju instalacji ani sprzętu inżynierskiego w celu zwiększenia wydobycia ropy naftowej (EOR) i zwiększenia produkcji ropy naftowej. Należy zadbać o to, by wszelkie możliwe wydobycie ropy naftowej lub gazu było ograniczone do niezbędnych potrzeb związanych z zarządzaniem ciśnieniem i zapewnieniem bezpieczeństwa składowisk oraz aby wydobycie takie odbywało się tylko wtedy, gdy jest to niezbędne do zapewnienia bezpiecznego składowania CO<sub>2</sub>. CO<sub>2</sub> wraz z olejem lub gazem, które mogą zostać wydobyte, zostanie odseparowany i odesłany do trwałego składowania.

Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Ramy instalowania i eksploatacji infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych (kod identyfikacyjny środka: 16281)

---

wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

<sup>7</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań w ramach tego środka w instalacjach przeznaczonych wyłącznie do przetwarzania odpadów niebezpiecznych nienadających się do recyklingu ani do istniejących obiektów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej, wychwytywanie gazów spalinowych do składowania lub wykorzystania lub odzyskiwania materiałów z popiołów ze spalania, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji obiektów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

<sup>8</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań podejmowanych w ramach tego środka w istniejących zakładach mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej lub dostosowanie do procesów recyklingu odpadów posegregowanych w celu kompostowania bioodpadów i fermentacji beztlenowej bioodpadów, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji zakładów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

Reforma ustanawia kompleksowe ramy regulacyjne dotyczące instalacji i eksploatacji punktów ładowania pojazdów elektrycznych. Doprowadzi to Grecji do osiągnięcia do 2030 r. celu krajowego planu w dziedzinie energii i klimatu, jakim jest 30-procentowy udział pojazdów elektrycznych w rynku krajowym. Do końca 2022 r. Ministerstwo Środowiska i Energii przyjmie co najmniej 300 planów instalacji publicznie dostępnych punktów ładowania pojazdów elektrycznych przedłożonych przez władze lokalne. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2022 r.

**Inwestycja:** Elektromobilność (kod identyfikacyjny środka: 16924)

Inwestycja dotyczy elektromobilności zgodnie z celami krajowego planu w dziedzinie energii i klimatu i obejmuje: 1) wspieranie budowy publicznie dostępnych punktów ładowania w kluczowych lokalizacjach miejskich i podmiejskich oraz w punktach będących przedmiotem zainteresowania (takich jak porty lotnicze, autostrady, porty i parkingi); 2) Zastąpienie starszych autobusów 220 nowymi autobusami elektrycznymi; 3) zachęty do zastępowania starszych taksówek 2 000 pojazdów elektrycznych z napędem akumulatorowym; 4) reformę przepisów dotyczących obowiązku świadczenia usług publicznych przez przedsiębiorstwa autobusowe zgodnie z obecnym dorobkiem prawnym UE, umożliwiającą przedsiębiorstwom autobusowym poza Atenami i Salonikami bezpieczne inwestowanie w elektryczne pojazdy transportu publicznego; oraz 5) przeprowadzenie studium wykonalności w celu utworzenia agencji ds. e-transportu, która zapewni odpowiednie planowanie i koordynację między infrastrukturą transportową i energetyczną, władzami regionalnymi i lokalnymi oraz innymi zainteresowanymi stronami w sektorze badawczym i prywatnym. Składnik inwestycyjny zastępujący stare autobusy i pojazdy musi być zgodny z wytycznymi technicznymi „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01), ze szczególnym uwzględnieniem złomowania starszych pojazdów/autobusów przez autoryzowany zakład przetwarzania zgodnie z dyrektywą w sprawie pojazdów wycofanych z eksploatacji (2000/53/WE). Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

## **C.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezwrotnego wsparcia finansowego**

### Najważniejsza reforma nr 3: Ramy instalowania i eksploatacji infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
42	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16281_ramy instalacji i eksploatacji infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych	Kamień milowy	Punkty ładowania pojazdów elektrycznych - Wejście w życie ram prawnych	Wejście w życie przyjętych decyzji ministerialnych.				Q3	2021	Wejście w życie wszystkich decyzji ministerialnych przewidzianych w ustawie 4710/2020 i podpisanych przez Ministra Środowiska i Energii; Minister Infrastruktury i Transportu, minister spraw wewnętrznych i minister finansów, organizujący rynek pojazdów elektrycznych, ze szczególnym uwzględnieniem rynku usług ładowania i oferujący zachęty podatkowe do zakupu pojazdów elektrycznych i instalacji infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych.
43	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16281_ramy instalacji i eksploatacji infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych	Wartość docelowa	Punkty ładowania pojazdów elektrycznych - zatwierdzono plany lokalne		Liczba planów przyjętych przez Ministerstwo Środowiska i Energii	0	300	Q4	2022	Przyjęcie przez Ministerstwo Środowiska i Energii co najmniej 300 planów instalacji publicznie dostępnych punktów ładowania pojazdów elektrycznych przedłożonych przez władze lokalne.

#### Grupa 4: Elektromobilność

Środki wchodzące w skład tej grupy to:

- Product- E Green (ID: 16831)
- Elektromobilność (ID: 16924)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
44	3 – 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16924_ Elektromobilność	Kamień milowy	Transport publiczny - Wejście w życie regulacji rynku w odniesieniu do obowiązku świadczenia usługi publicznej (autobusy)	Wejście w życie zmienionych ram prawnych.				Q4	2021	Wzmocnienie regulacji rynku poprzez wejście w życie zmienionych ram prawnych dotyczących publicznych miejskich i regionalnych usług transportu pasażerskiego (zgodnie z unijnym 1370/2007). Zmienione ramy: a)zapewnienie stałego świadczenia usług publicznego miejskiego i regionalnego transportu drogowego osób (planowanej i stałej trasy); b) na dzorowanie projektowania, organizacji i eksploatacji powiązanych sieci transportowych; c) zapewnienie wysokiej jakości publicznego transportu drogowego po jak najniższych kosztach; d) uregulowanie procesu przyznawania wyłącznych praw do obsługi publicznych tras regionalnych i miejskich (regularnych i stałych tras); oraz e) uregulowanie poziomu rekompensaty za świadczenie wyżej wymienionych usług. Ponadto w przepisach ustanawia się nadrzędne kryteria udzielania zamówień publicznych na usługi transportu pasażerskiego w przyszłości. Odpowiednie regiony i jednostki regionalne ustanawiają szczegółowe kryteria dla poszczególnych regionów, które odpowiednio uwzględniają specyficzne potrzeby transportowe danego regionu i odpowiednio doprecyzowują procedurę udzielania zamówień.
45	3 – 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16924_ Elektromobilność	Kamień milowy	Transport publiczny - wdrożenie nowej regulacji rynku w zakresie obowiązku świadczenia	Wejście w życie prawodawstwa wtórnego dotyczącego zmienionych ram prawnych.				Q3	2022	Wejście w życie prawa wtórnego wskazanego w zmienionych ramach prawnych w celu wzmocnienia regulacji rynku publicznych miejskich i regionalnych usług transportu pasażerskiego.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
			usługi publicznej (autobusy)							
46	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16831_Producent E Green	Kamień milowy	Jednostki przemysłowe - uruchomienie programu	Wejście w życie decyzji (decyzji ministerialnych).				Q4	2022	<p>Rozpoczęcie programu wyboru jednostek przemysłowych i wejście w życie odpowiednich decyzji ministerialnych Ministerstwa Środowiska i Energii określających:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Proces selekcji ukierunkowany na gospodarkę niskoemisyjną i odporność na zmianę klimatu;</li> <li>- Określenie mechanizmu wdrażania;</li> <li>- Mechanizmy certyfikacji służące do potwierdzenia, że cel dotyczący zmiany klimatu został osiągnięty (w tym w razie potrzeby szczegółowe informacje na temat ewentualnych działań naprawczych; oraz</li> <li>- Harmonogram.</li> </ul> <p>Zestaw kryteriów wyboru/kwalifikowalności zapewnia zgodność wybranych projektów z wytycznymi technicznymi „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie listy wykluczenia oraz wymóg zgodności z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.</p>
47	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16924_Elektromobilność	Kamień milowy	Punkty ładowania pojazdów elektrycznych - uruchomienie programów	Wejście w życie decyzji (decyzji ministerialnych).				Q4	2022	<p>Rozpoczęcie programu wyboru ponad 8 000 publicznie dostępnych punktów ładowania pojazdów elektrycznych w strategicznych lokalizacjach miejskich i podmiejskich w miastach i w punktach zainteresowania („elektromobilność”) oraz wejście w życie odpowiednich decyzji ministerialnych Ministerstwa Środowiska i Energii określających:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Proces selekcji;</li> <li>- Określenie mechanizmu wdrażania;</li> <li>- Mechanizmy certyfikacji służące do potwierdzenia, że cel dotyczący zmiany klimatu został osiągnięty (w</li> </ul>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										tym w razie potrzeby szczegółowe informacje na temat ewentualnych działań naprawczych; oraz - Harmonogram
48	3 – 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16924_Elektromobilność	Kamień milowy	Zrównoważony transport - studium wykonalności	Wejście w życie wspólnej decyzji ministerialnej w sprawie przyjęcia studium wykonalności dla Agencji eMobilności.				Q4	2022	Wejście w życie wspólnej decyzji ministerialnej w sprawie przyjęcia studium wykonalności dotyczącego ustanowienia agencji ds. elektromobilności, która zapewni odpowiednie planowanie i koordynację między infrastrukturą transportową i energetyczną, władzami regionalnymi i lokalnymi oraz promuje powiązania między łańcuchem e-Supply - w tym producentami baterii i OZE - z bazą badawczą i innowacyjną.
49	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16924_Elektromobilność	Kamień milowy	Punkty ładowania pojazdów elektrycznych - potwierdzone miejsca montażu	Powiadomienie o zatwierdzeniu wniosku przez Ministerstwo Środowiska i Energii				Q4	2023	Zawiadomienie o przyznaniu przez Ministerstwo Środowiska i Energii zatwierdzonych wniosków złożonych w związku z instalacją 8 656 publicznie dostępnych punktów ładowania pojazdów elektrycznych („elektromobilność”)
50	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16831_Producent E Green	Kamień milowy	Jednostki przemysłowe - wybrane przedsiębiorstwa	Powiadomienie o zatwierdzeniu wniosków przez Ministerstwo Środowiska i Energii				Q4	2023	Zawiadomienie o przyznaniu przez Ministerstwo Środowiska i Energii zatwierdzonych wniosków złożonych dla ponad 10 zakładów przemysłowych („Produce E-Green”). Wnioski są wybierane zgodnie z kryteriami wyboru/kwalifikowalności i zapewniają, aby wybrane projekty były zgodne z wytycznymi technicznymi „Nie czyń poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie listy wykluczenia i wymogu zgodności z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.
51	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa -	Kamień milowy	Wychwytywanie i składowanie dwutlenku węgla (CCS) -	Wydanie pozwolenia na składowanie i ustanowienie systemu sprawozdawczego.				Q2	2024	Wydanie pozwolenia na składowanie przez odpowiedzialne ministerstwo zajmujące się wychwytywaniem i składowaniem dwutlenku węgla (CCS) zatwierdzonemu operatorowi. Złożenie przez

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	16831_Producent E Green		pozwolenie na składowanie							wnioskodawcę kompletnego wniosku do Ministerstwa Środowiska i Energii, który obejmowałby wszystkie istotne badania oraz ocenę oddziaływania na środowisko. Ustanowienie systemu sprawozdawczości na potrzeby rocznej sprawozdawczości w zakresie składowania CO2 i potwierdzenia braku wydobycia ropy naftowej, innego niż ten, który ogranicza się do niezbędnych potrzeb związanych z zarządzaniem ciśnieniem i zapewnieniem bezpieczeństwa składowisk, oraz że każdy procesowy CO2 związany z niezbędnym wydobyciem zostanie odseparowany i odesłany do stałego składowania. Interwencja jest przeprowadzana zgodnie z kryteriami wyboru/kwalifikowalności zawartymi w wytycznych technicznych „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01), ze szczególnym uwzględnieniem spełnienia wymogu, zgodnie z którym nie ma zastosowań technologicznych, ani żadnego rodzaju obiektów ani sprzętu inżynierskiego w celu zastosowania wzmocnionego odzysku ropy naftowej (EOR) i zwiększonej produkcji ropy naftowej. Należy zadbać o to, aby wszelkie możliwe wydobycie ropy naftowej lub gazu ograniczało się do niezbędnych potrzeb związanych z zarządzaniem ciśnieniem i zapewnieniem bezpieczeństwa składowisk oraz aby wydobycie takie odbywało się tylko wtedy, gdy jest to niezbędne do zapewnienia bezpiecznego składowania CO2. CO2 wraz z olejem lub gazem, które mogą zostać wydobyte, należy oddzielić i z powrotem odesłać do trwałego składowania.
52	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie	Wartość docelowa	Autobusy i taksówki - wymiana		Liczba starych taksówek i autobusów	0	2 200	Q4	2024	Zakończenie programu wsparcia „ekologicznego transportu” poprzez a) zastąpienie 2 000 starych taksówek 2 000 nowymi bateryjnymi pojazdami

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	paliwa - 16924_ Elektromobilność		autobusów i taksówek na autobusy elektryczne		złomowanych przez autoryzowany zakład leczenia i zastąpionych baterijnymi pojazdami elektrycznymi lub autobusami elektrycznymi					elektrycznymi (BEV) oraz b) zastąpienie 220 starych autobusów 220 nowymi autobusami elektrycznymi (163 autobusy elektryczne z siedzibą w Atenach, a 57 autobusów elektrycznych znajduje się w Salonikach), gdzie złomowanie starszych pojazdów/autobusów zostanie przeprowadzone przez zatwierdzony zakład przetwarzania zgodnie z dyrektywą w sprawie pojazdów wycofanych z eksploatacji (2000/53/WE).
53	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16831_Producent E Green	Kamień milowy	CCS - wydane świadectwo eksploatacji	Wydanie certyfikatu działania w odniesieniu do wychwytywania i składowania dwutlenku węgla.				Q4	2025	Zakończenie prac związanych z wychwytywaniem i składowaniem dwutlenku węgla zgodnie ze specyfikacjami i po udanych testach
54	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16831_Producent E Green	Kamień milowy	Jednostki przemysłowe — w eksploatacji	Zakończenie w pełni funkcjonujących jednostek przemysłowych poświadczonych sprawozdaniem Ministerstwa Środowiska i Energii				Q4	2025	Wybrane jednostki przemysłowe, które otrzymały wsparcie, muszą być w pełni eksploatowane przez specjalny dział badawczo-rozwojowy (R&D) zajmujący się innowacyjnymi produktami/usługami w dziedzinie mobilności zgodnej z zasadami zrównoważonego rozwoju (np. recykling elektrycznych akumulatorów samochodowych poprzez ponowne wykorzystanie surowców takich jak lit i kobalt, projektowanie pojazdów elektrycznych oraz punkty ładowania regularnego lub wysokiego poboru mocy).
55	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16831_Producent E Green 16924_	Wartość docelowa	Punkty ładowania pojazdów elektrycznych - ukończone instalacje		Liczba zainstalowanych punktów ładowania pojazdów elektrycznych potwierdzona		8 000	Q4	2025	Zakończenie instalacji co najmniej 8 000 ogólnie dostępnych punktów ładowania dla pojazdów elektrycznych w strategicznych lokalizacjach miejskich i podmiejskich w miastach i w punktach będących przedmiotem zainteresowania oraz w wybranych jednostkach operacyjnych.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	Elektromobilność				przez Ministerstwo Środowiska i Energii					

## **D. KOMPONENT 1.4: ZRÓWNOWAŻONE WYKORZYSTANIE ZASOBÓW, ODPORNOŚĆ NA ZMIANĘ KLIMATU I OCHRONA ŚRODOWISKA**

Ten element greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności ma na celu promowanie zielonej transformacji. Obejmuje on ukierunkowane reformy i inwestycje mające na celu poprawę ochrony i odtworzenia środowiska naturalnego, w tym ochronę różnorodności biologicznej, poprawę infrastruktury środowiskowej i przywracanie pokrywy leśnej. Ponadto obejmuje on reformę gospodarki odpadami, która w szczególności przewiduje ustanowienie krajowego organu regulacyjnego ds. odpadów w celu wsparcia przejścia na gospodarkę o obiegu zamkniętym opartą na zapobieganiu powstawaniu odpadów, ich ponownym wykorzystaniu i recyklingu. Ustanawia również krajowy organ regulacyjny ds. wody w celu poprawy zrównoważonego charakteru operacji gospodarowania wodą oraz związanych z tym inwestycji. Wdrożenie reform i inwestycji uwzględnionych w tym komponencie zwiększy efektywność wykorzystania zasobów naturalnych i zwiększy ochronę przed zagrożeniami związanymi ze środowiskiem i skutkami dla społeczeństwa i gospodarki. Komponent ten obejmuje również inwestycje mające na celu poprawę zaopatrzenia w wodę pitną i zapewnienie kanalizacji oraz zapobieganie wyzwaniom środowiskowym wynikającym ze zmiany klimatu i łagodzenie ich skutków.

Komponent ten wspiera realizację zalecenia dla poszczególnych krajów nr 3 z 2020 r. oraz zalecenia dla poszczególnych krajów nr 2 z 2019 r. w sprawie inwestycji publicznych i prywatnych. Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponencie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **D.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Inwestycja:** Projekty w zakresie zaopatrzenia w wodę (identyfikator środka: 16898)

Inwestycja obejmuje prace związane z zaopatrzeniem w wodę na obszarach zachodniej Grecji oraz wysp Lesbos i Korfu. Celem inwestycji jest zaspokojenie wysokich potrzeb w zakresie zaopatrzenia w wodę w miesiącach letnich oraz rozwiązanie problemów związanych z wyciekami wody. Skonstruowane systemy muszą być zgodne, średnio, ze wskaźnikiem strat wody z infrastruktury (ILI), który będzie mniejszy lub równy 1,5. Środek wymaga, aby wszystkie prace były zgodne z następującymi zasadami: (i) należy wdrożyć wszystkie technicznie wykonalne i istotne z punktu widzenia ekologicznego środki łagodzące w celu ograniczenia niekorzystnego wpływu na wodę oraz odpowiednie siedliska i gatunki; (ii) w przypadku nowo budowanej tamy należy zapewnić, aby nie powodowała ona pogorszenia stanu odpowiednich i podłączonych do sieci jednolitych części wód ani nie zagrażała osiągnięciu dobrego stanu tych wód. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności w odniesieniu do każdej podinwestycji należy zapewnić pełną zgodność z wymogami ramowej dyrektywy wodnej (dyrektywa 2000/60/WE) przed rozpoczęciem prac budowlanych. Ponadto środek ten podlega ocenie oddziaływania na środowisko (OOS) zgodnie z dyrektywą 2011/92/UE, a także odpowiednim ocenom w kontekście dyrektywy 2000/60/WE i dyrektywy 92/43/EWG, w tym wdrożeniu wymaganych środków łagodzących. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Krajowy plan zalesiania i sztandarowa inwestycja Parnitha (środek ID: 16849)

Inwestycja ta składa się z dwóch części. Po pierwsze, odtworzenie 16500 ha zdegradowanych ekosystemów leśnych w Grecji. Projekt obejmuje zarówno badania dotyczące ponownego zalesiania, jak i ich realizację. Po drugie, sztandarowy projekt Mount Parnitha na północ od Aten, który ma na celu odbudowę środowiska naturalnego, lepszą ochronę przed pożarami lasów, poprawę dostępu do niego i odbudowę opuszczonych obiektów do łagodnego użytku. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Infrastruktura oczyszczania ścieków komunalnych i osadów ściekowych (kod środka: 16846)

Inwestycja zmniejsza zanieczyszczenie środowiska naturalnego i środowiska spowodowanego przez człowieka, powstające w wyniku oczyszczania ścieków, poprzez budowę nowej i modernizację istniejącej infrastruktury. Składa się on z trzech podprojektów: a) budowę 37 nowych infrastruktur sieci kanalizacyjnych i oczyszczalni ścieków, b) modernizację, rozbudowę i modernizację 11 oczyszczalni ścieków oraz ponowne wykorzystanie oczyszczonej wody oraz c) budowę 16 infrastruktur gospodarowania osadami z oczyszczalni ścieków. Część inwestycji związana z modernizacją i modernizacją 11 oczyszczalni ścieków musi spełniać wymóg, zgodnie z którym odnowienie systemu kanalizacji ściekowej od początku do końca musi prowadzić do zmniejszenia średniego zużycia energii o co najmniej 10 % osiągniętego wyłącznie dzięki środkom w zakresie efektywności energetycznej, a nie istotnym zmianom lub zmianom w obciążeniu. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek ten podlega ocenie oddziaływania na środowisko (OoŚ) zgodnie z dyrektywą 2011/92/UE, a także odpowiednim ocenom w kontekście dyrektywy 2000/60/WE i dyrektywy 92/43/EWG, w tym wdrożeniu wymaganych środków łagodzących. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Inwestycje w krajową sieć nawadniania za pośrednictwem programów partnerstwa publiczno-prywatnego (środek ID: 16285)

Inwestycja jest całościowym programem modernizacji i modernizacji krajowych ram rolnośrodowiskowych, poprawy jakości gruntów i środków zaradczych. Inwestycje te wzmacniają odporność i konkurencyjność sektora rolnego, zwiększają podaż i jakość dostępnej wody, racjonalizują zużycie wody, ograniczają ryzyko zasolenia i pustynnienia oraz dotyczą zachowania i ochrony różnorodności biologicznej i siedlisk przyrodniczych. Środek ten obejmuje również reformę ram instytucjonalnych, organizacyjnych i operacyjnych wspólnych sieci nawadniających. Środek wymaga, aby wszystkie prace były zgodne z następującymi zasadami: (i) zostaną wdrożone wszystkie możliwe pod względem technicznym i istotne dla klimatu środki w zakresie przystosowania się do zmiany klimatu, jak również środki łagodzące możliwe negatywne skutki dla wody oraz stosownych siedlisk i gatunków, jeżeli konieczne będzie wprowadzenie dalszych środków; (ii) w przypadku nowo budowanej tamy należy zapewnić, aby nie powodowała ona pogorszenia stanu odpowiednich i podłączonych do sieci jednolitych części wód ani nie zagrażała osiągnięciu dobrego stanu tych wód. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności odniesieniu do każdej subinwestycji należy zapewnić pełną

zgodność z prawem Unii, w tym z wymogami ramowej dyrektywy wodnej przed rozpoczęciem prac budowlanych, w trakcie tych prac i po ich zakończeniu. Ponadto środek ten podlega ocenie oddziaływania na środowisko (OOS) zgodnie z dyrektywą 2011/92/UE, a także odpowiednim ocenom w kontekście dyrektywy 2000/60/WE i dyrektywy 92/43/EWG, w tym wdrożeniu wymaganych środków łagodzących. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Infrastruktura zaopatrzenia w wodę pitną i infrastruktury oszczędzania wody pitnej (kod środka: 16850)

Celem inwestycji jest poprawa dostępności i jakości wody pitnej oraz ograniczenie wycieków i zagrożeń dla zdrowia publicznego związanych z infrastrukturą wodną. Inwestycja składa się z czterech podprojektów: a) budowę nowej infrastruktury wodociągowej na siedmiu obszarach i trzech zakładach odsalania, b) budowę systemów telemetrii - zdalnego sterowania w celu wykrywania przecieków w sieciach wodociągowych, c) zakup cyfrowych hydrometrów oraz d) inne działania na rzecz oszczędzania wody. Inwestycja musi spełniać następujące wymogi: (i) aby nowo wybudowany system posiadał średni wskaźnik wycieku infrastruktury (ILI), który będzie równy 1,5 lub mniejszy, oraz (ii) aby ograniczyć wycieki o więcej niż 20 %, oraz (iii) aby jednostki odsalania były podłączone do odnawialnych źródeł energii. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek ten podlega ocenie oddziaływania na środowisko (OOS) zgodnie z dyrektywą 2011/92/UE, a także odpowiednim ocenom w kontekście dyrektywy 2000/60/WE i dyrektywy 92/43/EWG, w tym wdrożeniu wymaganych środków łagodzących. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Środki powietrzne do zarządzania kryzysowego (identyfikator środka: 16911)

Inwestycja obejmuje dostawę zakupionych środków powietrznych oraz modernizację istniejących statków powietrznych wykorzystywanych do ochrony ludności, takich jak helikoptery do celów medycznych, transport i rozmieszczenie infrastruktury awaryjnej, dronów do nadzoru lotniczego i statków powietrznych do gaszenia pożarów. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności wszystkie statki powietrzne specjalnego przeznaczenia są aktywami najwyższej klasy. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Projekty w zakresie łagodzenia skutków powodzi (identyfikator środka: 16882)

Inwestycje obejmują interwencje ograniczające ryzyko powodzi, dostarczanie wody do celów nawadniania na obszarach dotkniętych suszą w lecie oraz poprawę efektywności gospodarowania wodami powierzchniowymi na kilku obszarach w Grecji. Środek wymaga, aby wszystkie prace były zgodne z następującymi zasadami: (i) należy wdrożyć wszystkie technicznie wykonalne i istotne z punktu widzenia ekologicznego środki łagodzące w celu ograniczenia niekorzystnego wpływu na wodę oraz odpowiednie siedliska i gatunki; (ii) w przypadku nowo budowanej tamy należy zapewnić, aby nie powodowała ona pogorszenia stanu odpowiednich i podłączonych do sieci jednolitych części wód ani nie zagrażała osiągnięciu dobrego stanu tych wód. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych

szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności w odniesieniu do każdej podinwestycji należy zapewnić pełną zgodność z wymogami ramowej dyrektywy wodnej (dyrektywa 2000/60/WE) przed rozpoczęciem prac budowlanych, w trakcie tych prac i po ich zakończeniu. Ponadto środek ten podlega ocenie oddziaływania na środowisko (OOS) zgodnie z dyrektywą 2011/92/UE, a także odpowiednim ocenom w kontekście dyrektywy 2000/60/WE i dyrektywy 92/43/EWG, w tym wdrożeniu wymaganych środków łagodzących. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Sprzęt do gaszenia pożarów lasów, zapobiegania pożarom lasów i reagowania na nie (identyfikator środka: 16912)

Inwestycja obejmuje dostawę zakupionego sprzętu do gaszenia pożarów lasów, zapobiegania pożarom lasów i reagowania na nie; opracowywanie projektów prewencyjnych dla regionów i władz lokalnych; oraz wsparcie dla Sekretariatu Generalnego Organizacji Wolontariatu Ochrony Ludności. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Ochrona różnorodności biologicznej jako siła napędowa zrównoważonego wzrostu (nazwa środka: 16851)

Inwestycja obejmuje następujące projekty: a) utworzenia krajowej sieci ścieżek i szlaków, b) poprawy ochrony środowiska poprzez wdrożenie krajowego systemu stałego monitorowania gatunków i typów siedlisk, c) ustanowienia krajowego systemu nadzoru obszarów chronionych, d) wprowadzenia aplikacji multimedialnych, modernizacji bioklimatycznej i energetycznej obiektów budowlanych jednostek zarządzających obszarami chronionymi, e) modernizacji ośrodków informacyjnych w ramach jednostek zarządzania obszarami chronionymi, f) utworzenia zintegrowanej platformy cyfrowej oferującej informacje na temat obszarów chronionych, np. dotyczące turystyki ekologicznej, oraz g) promowania lokalnych produktów pod marką „Nature Greece”. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Infrastruktura - ustanowienie strategicznego krajowego zarządzania ryzykiem związanym z klęskami żywiołowymi (kod identyfikacyjny środka: 16909)

Inwestycja obejmuje modernizację i dostawę sprzętu cyfrowego dla budynków Sekretariatu Generalnego ds. Ochrony Ludności, a także rozwój ruchomych ośrodków administracji i zarządzania na miejscu, takich jak urzędnicy kontroli powietrza i urzędnicy telekomunikacyjne. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** System monitorowania i zarządzania (identyfikator środka: 16910)

Inwestycja polega na zapewnieniu infrastruktury cyfrowej dla Sekretariatu Generalnego ds. Ochrony Ludności, takiej jak system monitorowania GPS, system wczesnego ostrzegania, systemy wykrywania i gaszenia pożarów oraz stacje łączności alarmowej. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Wdrażanie regionalnych centrów ochrony ludności (PEKEPL) za pośrednictwem programów PPP (numer identyfikacyjny środka: 16283)

Budowa 13 regionalnych centrów ochrony ludności poprzez partnerstwa publiczno-prywatne. Celem inwestycji jest zapewnienie terminowego i skutecznego zarządzania ryzykiem i

kryzysami na szczeblu regionalnym. Nowo wznoszone budynki muszą spełniać wymogi podstawowego zapotrzebowania na energię (PED), które jest o co najmniej 20 % niższe od wymogu dotyczącego budynków o niemal zerowym zużyciu energii (budynek o niemal zerowym zużyciu energii, dyrektywy krajowe). Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek wymaga, aby podmioty gospodarcze prowadzące prace budowlane zapewniły, aby co najmniej 70 % (wagowo) odpadów z budowy i rozbiórki innych niż niebezpieczne (z wyłączeniem materiału występującego w stanie naturalnym, o którym mowa w kategorii 17 05 04 w europejskim wykazie odpadów ustanowionym decyzją 2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a) dyrektywy Rady 75/442/EWG w sprawie odpadów i decyzją Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG dotyczącej odpadów niebezpiecznych (notyfikowanej jako dokument C(2000) 1147)) generowanych na budowach było przygotowane do ponownego wykorzystania, recyklingu i innego odzysku materiałów, w tym operacji wypełniania wykopów przy wykorzystaniu odpadów, aby zastąpić inne materiały, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami oraz unijnym protokołem zarządzania odpadami z budowy i rozbiórki. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2024 r.

**Reforma:** Ustawa o gospodarowaniu odpadami w celu wdrożenia zrównoważonego składowania i recyklingu (działanie ID: 16772)

Reforma ta obejmuje przegląd obowiązujących przepisów dotyczących gospodarowania odpadami w celu umożliwienia przejścia na gospodarkę o obiegu zamkniętym. W szczególności reforma wprowadzi zachęty dla gmin do osiągnięcia wyższych wskaźników recyklingu, egzekwowania selektywnej zbiórki bioodpadów do końca 2022 r. oraz metalu, papieru, szkła i tworzyw sztucznych, rozszerzenia systemu odpowiedzialności producenta, poprawy funkcjonowania zakładów sortowania odpadów oraz uproszczenia przepisów dotyczących punktów zielonych. Reforma przyczyni się do osiągnięcia celów polegających na zwiększeniu wskaźnika ponownego użycia i recyklingu stałych odpadów komunalnych do 60 % oraz zmniejszeniu odsetka składowanych odpadów do 10 % do 2030 r. Krajowy organ regulacyjny ds. odpadów, który zostanie ustanowiony w kontekście tej reformy, odpowiada między innymi za zapewnienie rzetelności polityki cenowej, nadzór nad wdrażaniem gospodarki odpadami w całym kraju oraz nadzór nad właściwym funkcjonowaniem regionalnych i lokalnych obiektów zbiorowego gospodarowania odpadami. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2023 r.

**Reforma:** Ustanowienie nowego organu regulacyjnego ds. gospodarki wodnej i ściekowej (kod identyfikacyjny środka: 16979)

Reforma ma na celu ustanowienie jednego organu - Krajowego Urzędu Regulacji Gospodarki Wodnej (NWRA), odpowiedzialnego za realizację polityki racjonalnego gospodarowania zasobami wodnymi opracowanej przez Ministerstwo Środowiska i Energii. Oczekuje się, że nowy urząd wzmocni ramy instytucjonalne i będzie nadzorować sektor, w tym racjonalizację polityki opłat za wodę zgodnie z zasadą „zanieczyszczający płaci” i zapewnienie zrównoważonego charakteru usług wodnych w Grecji. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2023 r.

## D.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego

### Najważniejsza reforma nr 4: Gospodarka odpadami i reforma wodna na rzecz zrównoważonego wykorzystania zasobów

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
56	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16772_ustawa o gospodarowaniu odpadami na potrzeby wdrażania zrównoważonego składowania i recyklingu	Kamień milowy	Wejście w życie ustawy o gospodarowaniu odpadami	Wejście w życie prawodawstwa				Q3	2021	Wejście w życie ustawy o recyklingu i składowaniu odpadów, a także wprowadzenie zachęt dla gmin do osiągnięcia wysokiego poziomu ponownego użycia i recyklingu oraz wprowadzenie podatku od składowania odpadów. Podatek od składowania odpadów będzie stosowany od pierwszego kwartału 2022 r., a taryfy będą stopniowo rosły do czasu osiągnięcia górnego progu podatku od składowania odpadów do trzeciego kwartału 2024 r.
57	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16772_ustawa o gospodarowaniu odpadami na potrzeby wdrażania zrównoważonego składowania i recyklingu	Kamień milowy	Wejście w życie ustawy o regulatorze gospodarki odpadami	Wejście w życie prawodawstwa				Q3	2022	Wejście w życie ustawy w celu: <ul style="list-style-type: none"> <li>- ustanowienie krajowego organu regulacyjnego ds. odpadów, jego funkcjonowanie i zakres odpowiedzialności;</li> <li>- Reforma regionalnych i lokalnych organów ds. gospodarowania odpadami (FOSDA); oraz</li> <li>- Wprowadzenie rozsądnej polityki kalkulacji kosztów i ustalania cen zgodnie z zasadami „wynajmniej płaci” i „zanieczyszczający płaci”.</li> </ul>
58	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16772_ustawa o gospodarowaniu odpadami na potrzeby wdrażania zrównoważonego składowania i recyklingu	Kamień milowy	Wejście w życie ustawy o regulacji	Wejście w życie prawodawstwa				Q4	2022	Wejście w życie ustawy o ustanowieniu i funkcjonowaniu nowego organu regulacyjnego ds. wody i ścieków.

	zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16979_Ustanowienie nowego organu regulacyjnego ds. wody i ścieków		gospodarki wodnej							
59	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16772_ustawa o gospodarowaniu odpadami na potrzeby wdrażania zrównoważonego składowania i recyklingu	Kamień milowy	Ustanowienie i funkcjonowanie organu regulacyjnego ds. gospodarowania odpadami	Wejście w życie wspólnej decyzji ministerialnej oraz wszelkich środków administracyjnych i ustawodawczych niezbędnych do ustanowienia Urzędu				Q2	2023	Nowy krajowy organ regulacyjny ds. odpadów dysponuje personelem i jest wyposażony w pomieszczenia.
60	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16979_Ustanowienie nowego organu regulacyjnego ds. wody i ścieków	Kamień milowy	Ustanowienie i funkcjonowanie organu regulacyjnego ds. gospodarki wodnej	Wejście w życie wspólnej decyzji ministerialnej oraz wszelkich środków administracyjnych i ustawodawczych niezbędnych do ustanowienia Urzędu				Q4	2023	Nowy krajowy organ regulacyjny ds. gospodarki wodnej i ściekowej dysponuje personelem i jest wyposażony w pomieszczenia.

#### Grupa 5: Krajowy plan ponownego zalesiania i ochrona różnorodności biologicznej

Środki wchodzące w skład tej grupy to:

- Krajowy plan zalesiania i inwestycje flagowe Parnitha (ID: 16849)
- Ochrona różnorodności biologicznej jako siła napędowa zrównoważonego wzrostu (ID: 16851)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
61	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16849_Krajowy plan zalesiania i inwestycje flagowe Parnitha	Kamień milowy	Ponowne zalesianie - umowy	Powiadomienie o udzieleniu wszystkich zamówień				Q2	2023	Powiadomienie o udzieleniu wszystkich zamówień na oba podprojekty dotyczące ponownego zalesiania: 1. Odtworzenie 16500 ha zdegradowanych ekosystemów leśnych w Grecji z wykorzystaniem głównie rodzimych gatunków; oraz 2. Odbudowa środowiska górskiego Parnitha.
62	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16849_Krajowy plan zalesiania i inwestycje flagowe Parnitha	Kamień milowy	Ponowne zalesianie - zakończenie podprojektu 2 (Mt Parnitha)	Zaświadczenie Ministerstwa Środowiska o zakończeniu podprojektu drugiego				Q2	2025	Zakończenie projektu „Mount Parnitha” (podprojekt dotyczący ponownego zalesiania drugiego).
63	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16849_Krajowy plan zalesiania i inwestycje flagowe Parnitha	Kamień milowy	Ponowne zalesianie - zakończenie podprojektu 1 (odtworzenie 16500 ha)	Zaświadczenie Ministerstwa Środowiska o ponownym zalesianiu o powierzchni 16500 ha				Q4	2025	Zakończenie wszystkich prac służących odtworzeniu 16500 ha zdegradowanych ekosystemów leśnych w Grecji. (Ponowne zalesianie - podprojekt pierwszy).
64	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16851_Ochrona różnorodności biologicznej jako siła napędowa	Kamień milowy	Różnorodność biologiczna - Zakończenie	Poświadczenie ukończenia wszystkich podprojektów wydane przez Ministerstwo Środowiska				Q4	2025	Zakończenie wszystkich podprojektów dotyczących ochrony różnorodności biologicznej, w tym utworzenie krajowej sieci szlaków i szlaków górniczych, rekultywacja tarasów związanych z ochroną różnorodności biologicznej, ustanowienie jednolitych protokołów monitorowania i odpowiedniego systemu operacyjnego oraz plan horyzontalnego systemu patrolowania wszystkich obszarów chronionych w Grecji.

	zrównoważonego wzrostu gospodarczego									
--	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

### Grupa 6: Ścieki i infrastruktura wodna, oszczędność wody

Środki wchodzące w skład tej grupy to:

- Infrastruktura oczyszczania ścieków komunalnych i osadów ściekowych (ID: 16846)
- Infrastruktura zaopatrzenia w wodę pitną i oszczędzania wody pitnej (ID: 16850)
- Projekt ochrony przeciwpowodziowej (ID: 16882)
- Projekty w zakresie zaopatrzenia w wodę (ID: 16898)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
65	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmiany klimatu i ochrona środowiska - 16882 Projekty na rzecz łagodzenia skutków powodzi	Kamień milowy	Powiadomienie o udzieleniu zamówień na ochronę przeciwpowodziową	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia w odniesieniu do wszystkich zamówień				Q4	2023	Powiadomienie o udzieleniu wszystkich zamówień na roboty przeciwpowodziowe w 4 regionach: Lasithi Krete, region Amvrakia-Amfilohia, region Loutraki i obszar Oreokastro. W odniesieniu do każdej subinwestycji należy zapewnić i wykazać pełną zgodność z wymogami ramowej dyrektywy wodnej przed rozpoczęciem jakichkolwiek prac budowlanych.
66	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie	Kamień milowy	Wystosowanie zaproszenia do wyrażenia	Zaproszenie do składania ofert wystosowane przez				Q2	2023	Wydanie zaproszenia do składania wniosków dotyczącego programu działań na rzecz oszczędzania wody, w celu uwzględnienia wymogu budowy systemu

	zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16850_Infrastruktura zaopatrzenia w wodę i oszczędzania wody pitnej		zainteresowania w związku z działaniami na rzecz oszczędzania wody	Ministerstwo Środowiska						w celu osiągnięcia średniego zużycia energii na poziomie $\leq 0,5$ kWh lub wskaźnika wycieku infrastruktury (ILI) wynoszącego $\leq 1,5$ .
67	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16898_Projekty zaopatrzenia w wodę	Kamień milowy	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia na projekty w zakresie zaopatrzenia w wodę	Powiadomienie o udzieleniu wszystkich zamówień				Q4	2023	<p>Powiadomienie o udzieleniu zamówienia w odniesieniu do wszystkich projektów dotyczących infrastruktury wodociągowej:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Systemy zaopatrzenia w wodę dla prefektur Preveza - Arta - Lefkada</li> <li>2. Systemy zaopatrzenia w wodę na wyspie Lesbos</li> <li>3. Zaopatrzenie w wodę na wyspie Korfu</li> </ol> <p>W odniesieniu do każdej subinwestycji należy zapewnić i wykazać pełną zgodność z wymogami ramowej dyrektywy wodnej przed rozpoczęciem jakichkolwiek prac budowlanych.</p>
68	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16846_Nowa infrastruktura - Infrastruktura oczyszczania ścieków komunalnych i osadów ściekowych	Kamień milowy	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia na projekty w zakresie kanalizacji	Powiadomienie o udzieleniu wszystkich zamówień				Q4	2023	<p>Powiadomienie o udzieleniu zamówienia na projekty gospodarowania ściekami i osadami ściekowymi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Infrastruktura sieci kanalizacyjnej i oczyszczalnie ścieków (WWTP).</li> <li>2. Modernizacja, rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków oraz ponowne wykorzystanie oczyszczonej wody.</li> <li>3. Wdrożenie infrastruktury gospodarowania osadami z oczyszczalni ścieków.</li> </ol> <p>WE wszystkich umowach należy uwzględnić wymóg zerowego zużycia energii netto w zbudowanym systemie kanalizacji ściekowej od początku do końca.</p>
69	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na	Kamień milowy	Ukończenie 60 % prac przeciwpowodziowych	Sprawozdanie niezależnego inżyniera certyfikowanego przez Ministerstwo				Q4	2024	Ukończenie 60 % wartości prac na rzecz ochrony przeciwpowodziowej w czterech regionach: Lasithi Krete, region Amvrakia-Amfilohia, region Loutraki i obszar Oreokastro.

	zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16882 Projekty na rzecz łagodzenia skutków powodzi			Infrastruktury						
70	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16898_ Projekty zaopatrzenia w wodę	Kamień milowy	Ukończenie 60 % projektów w zakresie zaopatrzenia w wodę	Sprawozdanie niezależnego inżyniera certyfikowanego przez Ministerstwo Infrastruktury				Q4	2024	Ukończenie 60 % wartości robót dla trzech podprojektów zaopatrzenia w wodę: 1. Systemy zaopatrzenia w wodę dla prefektur Preveza - Arta - Lefkada; 2. Systemy zaopatrzenia w wodę na wyspie Lesbos; oraz 3. Zaopatrzenie w wodę na wyspie Korfu.
71	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16850_Infrastruktura zaopatrzenia w wodę i oszczędzania wody pitnej	Kamień milowy	Zakończenie 50 % działań na rzecz oszczędzania wody i zaopatrzenia w wodę	Sprawozdanie niezależnego inżyniera certyfikowanego przez Ministerstwo Środowiska i Energii				Q4	2024	Zakończenie działań na rzecz oszczędzania wody dla 50 % gospodarstw domowych i ukończenie 50 % wartości robót w ramach projektów w zakresie zaopatrzenia w wodę.
72	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16846_Nowa infrastruktura - Infrastruktura oczyszczania	Kamień milowy	Zakończenie 50 % prac związanych ze ściekami	Sprawozdanie sporządzone przez niezależnego inżyniera poświadczony przez Ministerstwo Środowiska i Energii				Q4	2024	Ukończenie 50 % wartości robót związanych z infrastrukturą oczyszczania ścieków komunalnych i osadów ściekowych.

	ścieków komunalnych i osadów ściekowych									
73	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16846_Nowa infrastruktura - Infrastruktura oczyszczania ścieków komunalnych i osadów ściekowych	Kamień milowy	Ukończenie budowy infrastruktury oczyszczania ścieków komunalnych i osadów ściekowych	Sprawozdanie sporządzone przez niezależnego inżyniera poświadczone przez Ministerstwo Środowiska i Energii				Q4	2025	Zakończenie wszystkich projektów w zakresie gospodarki ściekami i osadami komunalnymi: 1. Infrastruktura sieci kanalizacyjnej i oczyszczalnie ścieków; 2. Modernizacja, rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków oraz ponowne wykorzystanie oczyszczonej wody; oraz 3. Wdrożenie infrastruktury gospodarowania osadami z oczyszczalni ścieków.
74	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16850_Infrastruktura zaopatrzenia w wodę i oszczędzania wody pitnej	Kamień milowy	Zakończenie budowy infrastruktury zaopatrzenia w wodę i oszczędzania wody pitnej	Sprawozdanie sporządzone przez niezależnego inżyniera poświadczone przez Ministerstwo Środowiska i Energii				Q4	2025	Zakończenie wszystkich projektów, w tym: 1: Infrastruktura wodociągowa w siedmiu obszarach 2: Trzy zakłady odsalania 3 : Telemetria - projekty zdalnego sterowania służące wykrywaniu wycieków w sieciach wodociągowych 4: Zamówienia na wodomierze cyfrowe 5: Działania na rzecz oszczędzania wody co najmniej 45 000 gospodarstw domowych i 10 000 przedsiębiorstw
75	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16882 Projekty na rzecz łagodzenia skutków powodzi	Kamień milowy	Zakończenie projektów w zakresie łagodzenia powodzi	Sprawozdanie sporządzone przez niezależnego inżyniera poświadczone przez Ministerstwo Środowiska i Energii				Q4	2025	Zakończenie projektów w zakresie łagodzenia skutków powodzi w czterech regionach: Lasithi Krete, region Amvrakia-Amfilohia, region Loutraki i obszar Oreokastro.

76	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16898_Projekty zaopatrzenia w wodę	Kamień milowy	Zakończenie projektów w zakresie zaopatrzenia w wodę	Sprawozdanie sporządzone przez niezależnego inżyniera poświadczane przez Ministerstwo Środowiska i Energii				Q4	2025	Ukończenie trzech podprojektów dotyczących zaopatrzenia w wodę w a) Preveza - Arta - Lefkada, b) Korfu i c) Lesbos: ukończono prace w zakresie poboru wody i jej pompowania, rurociągi, stacje magazynowe i pompownie ukończone i działające.
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------	------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	----	------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Grupa 7: Projekty ochrony ludności

Środki wchodzące w skład tej grupy to:

- Środki powietrzne do zarządzania kryzysowego (ID: 16911)
- Opracowanie innowacyjnego systemu monitorowania i zarządzania (ID: 16910)
- Ustanowienie strategicznego krajowego zarządzania ryzykiem związanym z klęskami żywiołowymi (ID: 16909)
- Sprzęt do gaszenia pożarów lasów, zapobiegania im i reagowania na nie (ID: 16912)
- Wdrażanie regionalnych centrów ochrony ludności (PEKEPL) za pośrednictwem programów PPP (ID: 16283)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
77	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów,	Kamień milowy	Przetarg na 13 centrów regionalnych	Publikacja ogłoszenia o przetargu				Q3	2021	Publikacja ogłoszenia o zamówieniu na budowę 13 regionalnych ośrodków ochrony ludności.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16283_Wdrożenie regionalnych centrów ochrony ludności (PEKEPL) za pośrednictwem programów PPP									
78	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16910_system monitorowania i zarządzania	Kamień milowy	Umowa na GPS	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q4	2022	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia w ramach systemu monitorowania GPS i systemu wczesnego ostrzegania.
79	4 - 1.4. Zrównoważone	Kamień milowy	Zakup dwóch helikopterów	Powiadomienie o udzieleniu				Q4	2023	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia na zakup dwóch helikopterów Sikorsky na potrzeby ochrony ludności i ochrony przeciwpożarowej.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16911_Środki powietrzne do zarządzania kryzysowego		w Sikorski	zamówienia						
80	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16283_Wdrożenie regionalnych centrów ochrony ludności (PEKEPL) za pośrednictwem programów PPP	Wartość docelowa	Ukończenie 13 budynków		Liczba regionalnych ośrodków ochrony ludności oddanych do użytku od zakończenia budowy	0	13	Q4	2024	Zakończenie budowy i uruchomienie 13 regionalnych ośrodków ochrony ludności.
81	4 - 1.4. Zrównoważone	Kamień milowy	Zakończenie systemu	Uzupełnienie				Q4	2025	Zakończenie następujących działań: 1. System monitorowania GPS wykorzystywany przez greckie

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	Wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16910_system monitorowania i zarządzania		monitorowania i zarządzania w zakresie ochrony ludności	potwierdzone sprawozdaniem Ministerstwa Spraw Wewnętrznych						<p>służby pożarnicze, a także pojazdy Regionalnego Centrum Operacji Ochrony Ludności (mechanizmy projektowe itp.). Rozbudowa „zaangażowanego” systemu informacyjnego greckiej straży pożarnej;</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>System wczesnego ostrzegania;</li> <li>Systemy wykrywania i gaszenia pożaru;</li> <li>Stacje łączności awaryjnej i dostarczanie danych klimatycznych dotyczących obszarów będących przedmiotem zainteresowania; oraz</li> <li>Bezprzewodowa sieć łączności.</li> </ol>
82	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16911_Środki powietrzne do zarządzania kryzysowego	Kamień milowy	Zakończenie projektu środków powietrznych na potrzeby zarządzania kryzysowego	Uzupełnione potwierdzone sprawozdaniem Ministerstwa Spraw Wewnętrznych				Q4	2025	<p>Zakończenie następujących działań:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Dostawa 2 śmigłowców o średniej wielkości użytkowej do użytku medycznego;</li> <li>Dostarczanie bezzałogowych statków powietrznych - bezzałogowych statków powietrznych (bezzałogowe statki powietrzne) do celów nadzoru nad powietrzem;</li> <li>Modernizacja - modernizacja 7 Canadair CL415;</li> <li>S-64 Lotnicze śmigłowce podnośnikowe Skycrane;</li> <li>Dostarczenie 1 helikoptera do transportu zespołu ds. zarządzania incydentami SGRP;</li> <li>Dostawa 11 płazowych samolotów gaśniczych typu samolotowego do kompleksów wypiariskich; oraz</li> <li>Modernizacja - modernizacja dwóch (2) Super Pumas.</li> </ol>
83	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na	Kamień milowy	Zakończenie prac nad sprzętem do walki z lasami	Uzupełnione potwierdzone sprawozdaniem				Q4	2025	<p>Zakończenie następujących działań:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Dostarczanie silników przeciwpożarowych i innych pojazdów ratowniczych;</li> <li>Opracowywanie projektów prewencyjnych. Dostawa sprzętu budowlanego;</li> <li>Dostarczanie pojazdów dla SGRP, regionalnych/lokalnych</li> </ol>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16912_Sprzęt do gaszenia pożarów lasów, zapobiegania im i reagowania na nie			Ministerstwa Spraw Wewnętrznych						centrów operacji ochrony ludności oraz organizacji wolontariatu; oraz 4. Dostawa ruchomych mostów nadających się do transportu.
84	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16909_Infrastuktura - Ustanowienie strategicznego krajowego zarządzania ryzykiem związanym z klęskami żywiołowymi	Kamień milowy	Zakończenie krajowego zarządzania ryzykiem związanym z klęskami żywiołowymi	Uzupełnienie potwierdzone sprawozdaniem Ministerstwa Spraw Wewnętrznych				Q4	2025	Zakończenie następujących działań: 1. Utworzenie strategicznego krajowego centrum zarządzania ryzykiem związanym z klęskami żywiołowymi w budynkach Atlantas i Faros. 1. Dostawa sprzętu telekomunikacyjnego dla 13 regionalnych centrów operacyjnych ochrony ludności. 2. Budowa nowych obiektów budowlanych i wyposażenia biurowego dla instytucji edukacyjnych ds. ochrony ludności i straży pożarnej. 3. Budowa centrum kontroli i zarządzania nadzorem powietrznym. 4. Dostarczenie mobilnych ośrodków administracyjnych i centrów kontroli na miejscu w 13 regionach.

## E. KOMPONENT 2.1: ŁĄCZENIE

Ten element greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności obejmuje środki, które mają na celu wspieranie i ułatwianie powszechnego wdrażania sieci o bardzo dużej przepustowości, w tym sieci 5G i światłowodów, zgodnie z unijnymi celami w zakresie łączności 5G i gigabitowej na 2025 r. oraz rozwoju konstelacji małych satelitów. Inwestycje ujęte w ramach tego komponentu dotyczą instalacji infrastruktury światłowodowej w budynkach, rozwoju sieci 5G obejmujących wszystkie główne greckie autostrady, wdrożenia podmorskich kabli światłowodowych w celu połączenia kontynentalnej Grecji z wyspami greckimi i Cyprzem oraz wykorzystania technologii i zastosowań kosmicznych poprzez opracowanie konstelacji małych satelitów, które będą wspierać bezpieczne usługi łączności połączone z wielofunkcyjnymi zastosowaniami do obserwacji Ziemi. Reformy przewidziane w ramach tego komponentu ustanawiają ramy ułatwiające przejście na szybkie łącza szerokopasmowe i przejście na technologię 5G.

Wszystkie proponowane inwestycje i reformy są odpowiedzią na wyzwania wynikające z rosnącego zapotrzebowania na łączność oraz obserwację Ziemi i nadzór nad nią. Środki wspierające realizację zalecenia dla poszczególnych krajów w sprawie inwestycji publicznych i prywatnych (zalecenie dla poszczególnych krajów nr 3 2020), w którym wzywa się Grecję do skoncentrowania inwestycji na transformacji cyfrowej, a w szczególności na infrastrukturze cyfrowej o bardzo dużej przepustowości. Skutecznie reagują one również na transformację cyfrową lub wynikające z niej wyzwania, ponieważ oczekuje się, że w znacznym stopniu przyczynią się one do poprawy bardzo szybkich połączeń w Grecji. Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponentie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **E.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Inwestycja:** Małe satelity (ID środka: 16855)

Inwestycja dotyczy opracowania konstelacji małych satelitów, które będą wspierać usługi łączności, a także zastosowań obserwacji Ziemi w dziedzinie map, żeglugi, rolnictwa precyzyjnego, planowania przestrzennego i innych. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Przejście na technologię 5G, ułatwiające rozwój innowacyjnych usług zdalnych (kod środka: 16844)

Reforma stanowi podstawę przejścia na technologię 5G. Pierwszy etap reformy koncentruje się na wdrażaniu ram regulacyjnych i legislacyjnych, w szczególności poprzez wykorzystanie 25 % przychodów z aukcji wielopasmowych 5G na wsparcie innowacyjnego funduszu Phaistos, który inwestuje w przedsiębiorstwa i projekty dostarczające produkty i usługi 5G. Drugi etap obejmuje proces określania dalszych możliwości i zagrożeń związanych z rozwojem sieci 5G, usprawnieniem procedur oraz oceną wymogów i ryzyka w konkretnych zastosowaniach gospodarczych (takich jak transport). Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 września 2024 r.

**Inwestycja:** Korytarze 5G - rozwój sieci 5G, które zapewniają zasięg wszystkich greckich autostrad wchodzących w skład transeuropejskiej sieci transportowej (kod środka: 16834)

Inwestycja obejmuje rozwój infrastruktury sieci 5G wzdłuż głównych autostrad greckich stanowiących część transeuropejskich sieci transportowych w celu zaspokojenia potrzeb w zakresie mobilności opartej na łączności i autonomii. Oczekuje się, że realizacja inwestycji rozpocznie się do dnia 31 grudnia 2021 r. i zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Przejście na szybkie łącza szerokopasmowe - przejście na łącza szerokopasmowe o prędkości 100/200 Mb/s (ultraszybkie) i zwiększenie popytu na superszybkie sieci szerokopasmowe (identyfikator środka: 16857)

Reforma ta polega na opracowaniu i wdrożeniu planu działania na rzecz przejścia na łącza szerokopasmowe o przepustowości 100/200 Mb/s (Ultrafast) poprzez instalację światłowodów i towarzyszącego im sprzętu w budynkach, a także kabli podmorskich w przypadku wysp greckich, co umożliwi zwiększenie zasięgu połączeń sieci o bardzo dużej przepustowości. Plan ten obejmuje działania, działania wstępne, harmonogramy, a także wszelkie wymagane zmiany w istniejących ramach prawnych i regulacyjnych w celu wsparcia i monitorowania przejścia na ultraszybkie łącza szerokopasmowe. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2024 r.

**Inwestycja:** Podmorskie kable światłowodowe (środek ID: 16962)

Inwestycja polega na budowie nowoczesnych kabli światłowodowych podmorskich, które połączą Grecję kontynentalną z wyspami oraz z Cyprzem. Jego celem jest usunięcie głównej przeszkody w dostępności szybkich usług szerokopasmowych dla użytkowników końcowych, zarówno za pośrednictwem sieci stacjonarnych, jak i ruchomych, oraz zwiększenie przepustowości i odporności infrastruktury dosyłu w celu wsparcia sieci 5G. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Infrastruktura światłowodowa w budynkach (środek ID: 16818)

Inwestycja promuje instalację światłowodowej infrastruktury światłowodowej w budynkach mieszkalnych i komercyjnych oraz połączenie użytkowników końcowych z sieciami o bardzo dużej przepustowości (VHCN) w oparciu o program subsydiowania popytu (voucher), który dotuje: a) koszty okablowania wewnętrznego oraz b) opłaty za przyłączenie (opłata jednorazowa dla usług szerokopasmowych). Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**E.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego**

Grupa 8: Łączność

Środki wchodzące w skład tej grupy to:

- Przejście na technologię 5G, ułatwiające rozwój innowacyjnych usług zdalnych. (ID: 16844)
- Przejście na szybkie łącza szerokopasmowe - przejście na łącza szerokopasmowe o prędkości 100/200 Mb/s (ultraszybkie) i zwiększenie popytu na superszybkie sieci szerokopasmowe (ID: 16857)
- Infrastruktura światłowodowa w budynkach (ID: 16818)
- Korytarze 5G - rozwój sieci 5G, które zapewnią objęcie zasięgiem wszystkich greckich autostrad wchodzących w skład transeuropejskiej sieci transportowej (ID: 16834)
- Małe satelity (ID: 16855)
- Podmorskie kable światłowodowe (ID: 16962)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
85	5 - 2.1. Connect - 16818_Infrastruktura światłowodowa w	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia (zamówienia) na	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia (zamówień)				Q3	2022	Udzielenie zamówienia (zamówienia) w następstwie pomyślnego zakończenia procedury przetargowej dotyczącej projektu „Infrastruktura światłowodów w budynkach”.  Information Society SA/Ministerstwo Zarządzania Cyfrowego zapewniają, aby wszystkie złożone wnioski zostały rozpatrzone w

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	budynkach		projekt „Infrastruktura światłowódów w budynkach”							celu potwierdzenia, czy wnioski właściwie odpowiadają wymaganiom zaproszenia. Po wyborze odpowiedniego wykonawcy Information Society S.A./Ministerstwo Cyfrowego Społeczeństwa Informatycznego przystępuje do udzielenia zamówienia, w którym określa się obowiązki, role i zakres odpowiedzialności umawiających się stron.
86	5 - 2.1. Połączenie - 16962_Podmorskie kable światłowodowe	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia (zamówienia) na projekt „Podmorskie kable światłowódowe”	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia (zamówień)				Q2	2023	<p>Udzielenie zamówienia (zamówienia) w następstwie pomyślnego zakończenia procedury przetargowej dotyczącej projektu „Podmorskie kable światłowódowe”.</p> <p>Information Society SA/Ministerstwo Zarządzania Cyfrowego bada wszystkie przedłożone wnioski i potwierdza, czy wnioski właściwie odpowiadają wymaganiom RFP.</p> <p>Po wyborze odpowiedniego wykonawcy Information Society S.A./Ministerstwo Cyfrowego Społeczeństwa Informatycznego przystępuje do udzielenia zamówienia, w którym określa się obowiązki, role i obowiązki obu stron zaangażowanych.</p>
87	5 - 2.1. Połączenie - 16855_Małe satelity	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia (zamówienia) na projekt „Małe satelity”	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia (zamówień)				Q2	2023	<p>Udzielenie zamówienia (zamówienia) po pomyślnym zakończeniu procedury przetargowej dotyczącej projektu „Małe satelity”.</p> <p>Information Society SA/Ministerstwo Zarządzania Cyfrowego zapewniają, aby wszystkie przedłożone wnioski były analizowane w celu potwierdzenia, czy wnioski właściwie odpowiadają wymaganiom RFP.</p> <p>Po wyborze odpowiedniego wykonawcy Information Society S.A./Ministerstwo Cyfrowego Społeczeństwa Informatycznego przystępuje do udzielenia zamówienia, w którym określa się</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										obowiązki, role i obowiązki obu stron zaangażowanych.
88	5 - 2.1. Połączenie - 16834_5G korytarze - rozwój sieci 5G, które zapewniają zasięg wszystkich greckich autostrad wchodzących w skład transeuropejskiej sieci transportowej	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia (zamówienia) na projekt „korytarz 5G”	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia (zamówień)				Q2	2023	Udzielenie zamówienia (zamówienia) po pomyślnym zakończeniu procedury przetargowej dotyczącej projektu „korytarz 5G”.  Information Society SA/Ministerstwo Zarządzania Cyfrowego zapewniają, aby wszystkie przedłożone wnioski były analizowane w celu potwierdzenia, czy wnioski właściwie odpowiadają wymaganiom RFP.  Po wyborze odpowiedniego wykonawcy Information Society S.A./Ministerstwo Cyfrowego Społeczeństwa Informacyjnego przystępuje do udzielenia zamówienia, w którym określa się obowiązki, role i obowiązki obu stron zaangażowanych.
89	5 - 2.1. Połączenie - 16962_Podmorskie kable światłowodowe	Wartość docelowa	Zakończenie projektu „Kable światłowodowe podmorskie”		Km zainstalowanych kabli światłowodowych podmorskich	0	1 370	Q4	2025	1370 km podmorskich kabli światłowodowych zainstalowanych w celu połączenia Grecji z Cyprzem i połączenia dużych wysp, takich jak Lesbos, Syros, Kreta, a także wyspy średniej wielkości (takie jak Karpathos, Kalymnos, Ikaria i Patmos).
90	5 - 2.1. Connect - 16818_Infrastruktura światłowod	Wartość docelowa	Zakończenie projektu „Infrastruktura		Liczba budynków prywatnych w pełni połączony	0	120 000	Q4	2025	120 000 prywatnych budynków w pełni połączonych z infrastrukturą światłowodową FTTH.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	owa w budynkach		światłowódów w budynkach		ch z infrastrukturą światłowodową Fiber To Home (FTTH)					
91	5 - 2.1. Połączenie - 16834_5G korytarze - rozwój sieci 5G, które zapewniają zasięg wszystkich greckich autostrad wchodzących w skład transeuropejskiej sieci transportowej	Wartość docelowa	Zakończenie projektu „korytarz z 5G”		Km uruchomionej infrastruktury 5G	0	1 918	Q4	2025	Rozmieszczenie 1 918 km infrastruktury 5G na wszystkich greckich autostradach.
92	5 - 2.1. Połączenie - 16855_Małe satelity	Kamień milowy	Zakończenie projektu „Małe satelity”	Sprawozdania z nadzoru na orbicie po wystrzeleniu małych satelitów				Q4	2025	Projekt pilotażowy rozpoczyna rutynowe działania, a konstelacja małych satelitów jest uruchamiana i umieszczana na orbicie.  Realizacja projektu jest oceniana pod kątem jego wyników (czy małe satelity wspierają bezpieczne usługi telekomunikacyjne wraz z zastosowaniami obserwacji Ziemi w dziedzinie mapowania, żeglugi, rolnictwa precyzyjnego, planowania przestrzennego i innych

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										sektorów gospodarki).

## F. KOMPONENT 2.2: MODERNIZACJA

Komponent „Modernizacja” greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności ma na celu modernizację administracji publicznej poprzez poprawę jej modelu operacyjnego i zapewnienie obywatelom i przedsiębiorstwom wysokiej jakości usług. Przyspieszenie działań na rzecz poprawy wyników cyfrowych administracji publicznej będzie katalizatorem osiągnięcia tego celu. Cel dotyczący reform i inwestycji: a) transformacja cyfrowa organizacji sektora publicznego, w tym digitalizacja archiwów i ulepszone usługi cyfrowe; b) usprawnienia procesów biznesowych, a następnie wprowadzenie nowoczesnych systemów informatycznych; c) zwiększona interoperacyjność systemów i danych; d) szeroko zakrojone strategie i polityki w zakresie bezpieczeństwa cybernetycznego i zarządzania danymi; a także (e) szersze wykorzystanie zaawansowanych technologii, takich jak przetwarzanie w chmurze, sztuczna inteligencja i duże zbiory danych.

Celem komponentu jest sprostanie wyzwaniu, jakim jest modernizacja i cyfryzacja administracji publicznej, przy jednoczesnym usprawnieniu i uproszczeniu jej kluczowych procesów i procedur. Popiera realizację zalecenia dla poszczególnych krajów w sprawie inwestycji publicznych i prywatnych (zalecenia dla poszczególnych krajów 3 2020 i 2/2019) poprzez poprawę skuteczności i cyfryzacji administracji publicznej. Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponentcie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czynić poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **F.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Reforma:** W kierunku usług ukierunkowanych na „klient” administracji publicznej poprzez uproszczenie i udoskonalenie procesów, usprawnienie systemów i zgodność z europejskimi strategiami i politykami (środek nr 16929)

Celem reformy jest świadczenie usług ukierunkowanych na użytkownika na rzecz greckich obywateli i przedsiębiorstw oraz usprawnienie wewnętrznego funkcjonowania greckiej administracji publicznej. Reforma polega na wdrożeniu średnioterminowej strategii zmniejszania obciążeń administracyjnych i tworzeniu usług zorientowanych na klienta w ramach administracji publicznej oraz na poprawie procesów, usprawnienia systemów i zgodności z europejskimi strategiami i politykami poprzez 1) przyjęcie zmian regulacyjnych w celu ustanowienia szerokiej podstawy prawnej dla wzajemnych połączeń i interoperacyjności rejestrów i usług wymiany danych między krajowymi organizacjami publicznymi zgodnie z nowymi europejskimi ramami interoperacyjności; oraz 2) wdrożenie Krajowego Programu Uproszczenia Procesów, w tym utworzenie krajowego rejestru procedur oraz pełne utworzenie Obserwatorium ds. monitorowania wpływu regulacji i Krajowego Rejestru Procedur („Diavlos”). Reforma obejmuje zakończenie procesu upraszczania/cyfryzacji: procesy oceny skutków, ubieganie się o obywatelstwo, rozpoczęcie działalności przez przedsiębiorstwa jednoosobowe, uproszczenie procedur dotyczących zdarzeń życiowych obywateli, w tym narodzin, śmierci i rozvodu, uproszczenie procedur sądowych dotyczących prawników, orzeczenia sądowe, podpisy cyfrowe, zaświadczenia wydawane przez sądy, odnowienie licencji kierowcy i funkcjonowanie mifoto.gov.gr oraz elektroniczny przepływ dokumentów w administracji publicznej. Kluczowe priorytety reform obejmują również procesy udzielania zamówień publicznych, wymogi dotyczące zakładania przedsiębiorstw dla wszystkich rodzajów przedsiębiorstw i procesów porejestracyjnych,

wnioski dotyczące zabezpieczenia społecznego i podatków oraz inne procedury biurokratyczne związane z zatrudnieniem, planowanie, płatności i monitorowanie procesów zarządzania finansami. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Digitalizacja archiwów i powiązane usługi (środek ID 16778)

Inwestycja polega na digitalizacji kluczowych materiałów archiwalnych w różnych sektorach (sprawiedliwość, zdrowie, ogólne materiały archiwalne państwa, urbanistyka, wyłączenie, kataster, imigracja i azyl, gospodarka morska) oraz na integracji z odpowiednimi systemami informatycznymi, a także na pilotażowym wdrożeniu bezpiecznego przechowywania w sektorze publicznym i „rozszerzonych” archiwów sektora publicznego (łącznie dziewięć podprojektów). W szczególności wspomniane podprojekty obejmują wdrożenie digitalizacji i inne niezbędne działania w odniesieniu do następujących materiałów archiwalnych: 1) 300 000 000 stron fizycznych (A3/A4 połączonych i niepołączonych; w tym OCR i proces anonimizacji) systemu wymiaru sprawiedliwości, 2) 190 000 000 analiz obrazów różnej wielkości (promieniami rentgenowskimi, osiowo, kamerą magnetyczną, kardiografami) systemu zdrowia publicznego, 3) 55 000 000 stron fizycznych (A3/A4 połączonych i niepołączonych) Państwowego Archiwum Generalnego (30 000 000 stron A3/A4 dla agencji centralnych i lokalnych oraz 25 000 000 stron A2/A1/A0 dla agencji centralnych), 4) 61 500 000 stron (A4 połączonych i niepołączonych) systemu azylu i migracji, 5) 17 000 000 stron fizycznych (A0, A1, A3) dotyczących wyłączenia, 6) 387 200 000 obrazów archiwum i kodowania geograficznego plików (cyfryzacja 217 200 000 rejestrów fizycznych/dokumentów różnej wielkości i stworzenie metadanych i kodowania geograficznego dla 170 000 000 plików) agencji planowania przestrzeni miejskiej, 7) 600 000 000 (A0/A1/A3) tytułów własności i odpowiednich dokumentów w biurach hipotecznych urzędu katastralnego, 8) 7 000 000 rejestrów fizycznych (A4/A3 połączonych i niepołączonych) dotyczących spraw morskich (rejestr statków, dokumenty przedsiębiorstw, akta osobiste marynarzy, pozostałe dokumenty morskie) oraz 9) pilotażowe wdrożenie modelu przechowującego w bezpieczny sposób około 65 000 000 dokumentów (A5/A4/A3/A2/A1/A0) w innych archiwach sektora publicznego. Jest to kluczowa inwestycja na rzecz skuteczniejszej administracji publicznej. Ma on na celu zmniejszenie kosztów czasowych świadczenia usług na rzecz społeczeństwa przez administrację publiczną, przy czym oczekuje się, że lepszy dostęp do archiwów przyniesie również znaczne oszczędności kosztów i uwolnienie zasobów. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** CRM dla sektora instytucji rządowych i samorządowych (środek ID 16810)

Inwestycja dotyczy opracowania, wdrożenia i funkcjonowania zintegrowanego systemu zarządzania pełnym cyklem życia relacji administracji publicznej z obywatelami i przedsiębiorstwami. Projekt ma na celu zwiększenie istniejących zdolności administracji publicznej do monitorowania jej interakcji i transakcji z obywatelami i przedsiębiorstwami. System wykorzystuje informacje zgromadzone przez obywateli i przedsiębiorstwa w celu personalizacji tego podejścia i promowania wyższego poziomu usług. Inwestycje obejmują a) usługi w zakresie integracji i interoperacyjności poprzez przyjęcie nowoczesnych metod projektowania i rozwoju oprogramowania, b) dostęp do mechanizmu wspierającego usługi, który jest zestawem narzędzi do opracowywania nowych aplikacji opartych na technologii low code c) platformę zarządzania relacjami z klientami (CRM), która będzie gromadzić wszystkie dane obsługiwanych obywateli i zarządzać nimi oraz będzie służyła realizacji procesów biznesowych, niezależnie od usługi inicjującej; d) system zarządzania sprawami obywateli służący jako punkt dostępu do usług elektronicznych centrum kontaktowego, za pośrednictwem którego obsługuje się obywateli i przedsiębiorstwa z wykorzystaniem

tradycyjnych kanałów, takich jak centrum obsługi telefonicznej, lecz również stosując nowoczesne kanały takie jak formularze internetowe, media społecznościowe, aplikacje do przesyłania wiadomości, aplikacje do telekonferencji, e) modernizację platformy cyfrowej KEP i jej połączenia z jednolitym zautomatyzowanym systemem zarządzania sprawami obywateli, centrum obsługi telefonicznej oraz stroną gov.gr, f) uproszczenie i poprawę procesów i usług związanych z fizyczną obecnością „klientów” oraz ekspansję istniejącej infrastruktury myKEPLive i jej integrację z systemem rejestrowania spotkań wymagających fizycznej obecności. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2024 r.

**Inwestycja:** Dalsza modernizacja punktów kompleksowej obsługi administracji publicznej (środek ID 16780)

Inwestycja polega na dalszej modernizacji centrów usług obywatelskich (KEP) poprzez modernizację ich infrastruktury i urządzeń peryferyjnych oraz instalację nowych urządzeń telekonferencyjnych i nowych aplikacji kompatybilnych z nowoczesnymi cyfrowymi miejscami pracy (systemy oceny, aplikacje mobilne, automaty biletowe, zarządzanie kolejkami i ampami; inteligentne systemy powiadamiania). Inwestycja obejmuje: a) modernizację istniejącego sprzętu technologicznego, b) nowoczesne zarządzanie kolejkami i amp; inteligentne systemy powiadamiania c) systemy oceny klientów (obywateli). Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2024 r.

**Inwestycja:** Nowy system zamówień publicznych (środek ID 16736)

Inwestycja dotyczy przeprojektowania i wdrożenia nowego systemu informatycznego na potrzeby zamówień publicznych. Inwestycja obejmuje cyfryzację i integrację całego biznesowego i funkcjonalnego cyklu życia zamówień publicznych, modernizację usług interoperacyjności, integrację zaawansowanych technik i narzędzi zamówień publicznych jako usług cyfrowych (eShops i emarketplace) oraz wsparcie ICT dla krajowego centralnego urzędu ds. zamówień publicznych (EKAPY). Inwestycja obejmuje: a) przeprojektowanie i wzbogacenie portalu [www.eprocurement.gov.gr](http://www.eprocurement.gov.gr); b) szeroko zakrojone podsystemy dodawania i dostosowywania podsystemów stosowanych w przetargach; c) reforma, przebudowa i wzbogacenie Centralnego Elektronicznego Rejestru Zamówień Publicznych (KIMDIS), modernizacja i rozbudowa systemów ekstrakcji danych statystycznych oraz ich dalsze przetwarzanie statystyczne; d) przekształcenie i wdrożenie elektronicznego systemu zamówień publicznych (ESIDIS) w celu wsparcia nowych strategii i procesów biznesowych w dziedzinie zamówień publicznych drogą elektroniczną; e) usprawnienia już wdrożonych usług interoperacyjności i wdrożenie nowych usług w zakresie wymiany danych; f) usługi w zakresie interoperacyjności elektronicznej z gov.gr, właściwymi organami, organizacjami bankowymi w celu zintegrowania możliwości cyfrowego podpisu dokumentów elektronicznych i innych danych z wykorzystaniem systemu oraz zapewnienia „nieodrzczenia”; g) wdrożenie mechanizmu szyfrowania danych przechowywanych w bazach danych systemu w celu zapobiegania szkodliwym działaniom administratorów ESIDIS i G-Cloud; h) nowe badanie bezpieczeństwa i uzupełnienia lub zmiany w systemie w celu zwiększenia jego bezpieczeństwa, certyfikacji i interwencji w celu zwiększenia bezpieczeństwa systemu w celu uzyskania certyfikacji w drodze niezależnej oceny bezpieczeństwa; i) poprawa i ponowne uruchomienie systemu planowania zamówień publicznych w celu szerszego wspierania zamówień publicznych i scentralizowanych procedur udzielania zamówień z wykorzystaniem katalogów elektronicznych; j) dodanie wniosków o wsparcie złożonych przez podmioty gospodarcze: wzbogacenie aplikacji do wyszukiwania ofert, danych historycznych i statystycznych dotyczących ich zaangażowania w procesy udzielania zamówień, wzbogacenia podsystemów informacyjnych i komunikacyjnych dostawców i instytucji zamawiających, systemu biletowego zadawania

pytań i zgłaszania problemów - narzędzia do rozwiązywania problemów lub pomocy technicznej; k) dodanie funkcji wirtualnego asystenta, tak aby każdy zainteresowany mógł zadawać pytania w języku naturalnym; l) dodanie elektronicznego systemu archiwizacji plików (ESIDIS - KIMDIS), który jest zgodny z przepisami ram prawnych dotyczących plików elektronicznych; m) produkcja materiałów szkoleniowych i działania promocyjne; n) usługi wsparcia technicznego i monitorowania projektów; o) badanie oceniające możliwości i skuteczność istniejących narzędzi e-zamówień oraz wybór lub modernizację lub zastąpienie ich nowymi i wydajniejszymi narzędziami; p) modelowanie informacji o budynku (BIM); q) wsparcie ICT dla Krajowego Centralnego Urzędu Zamówień w Dziedzinie Zdrowia (EKAPY). Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Transformacja cyfrowa Ministerstwa Spraw Zagranicznych (środek nr 16742)

Celem inwestycji jest modernizacja Ministerstwa Spraw Zagranicznych poprzez rozszerzoną cyfryzację jego działalności i infrastruktury informatycznej. Inwestycja obejmuje: a) standaryzację procesów pomocy makrofinansowej, która zapewnia żywotność planowania strategicznego i operacyjnego (SOP), a tym samym jej powodzenie; b) przyczynianie się do szerszego promowania zakresu działań pomocy makrofinansowej i jak najlepszego wykorzystania jej zasobów poprzez dostosowanie ich do wyznaczonych celów c) zapewnienie bezpośredniego dostępu do informacji w jak najkrótszym czasie, poprzez włączenie semantycznego wsparcia wyszukiwania w oparciu o najnowsze narzędzia sztucznej inteligencji; d) stworzenie dostępnej i ważnej bazy danych archiwalnych i centrum informacji na potrzeby skutecznych obowiązków administracyjnych oraz względnie wymogów pomocy makrofinansowej w celu umożliwienia jej skuteczniejszego prowadzenia dyplomacji publicznej i gospodarczej; e) modernizacja infrastruktury bezpieczeństwa informatycznego i telekomunikacyjnego Ministerstwa Spraw Zagranicznych w ramach transformacji cyfrowej. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

**Inwestycja:** Programy podnoszenia umiejętności cyfrowych dla poborów (działanie ID 16826)

Inwestycja łączy program szkoleń i certyfikację umiejętności cyfrowych z obowiązkową służbą wojskową. Celem jest wykorzystanie czasu służby poborowego do przekazania umiejętności cyfrowych potrzebnych na dzisiejszym siłom zbrojnym i na rynku pracy. Realizacja tej inwestycji odbywa się poprzez modernizację i rozbudowę platformy Cyfrowej Akademii Obywateli i obejmuje: a) spersonalizowany dostęp poborowych do portalu szkoleniowego, który ma silne mechanizmy cyberbezpieczeństwa i zniechęca do cyberataków, wraz ze wzmocnioną architekturą ochrony danych osobowych, b) konfiguracja portfela elektronicznego (e-portfolio) poborowego, w której odzwierciedli się jego profil wykształcenia wraz z jego istniejącymi kwalifikacjami c) rozwój i konfiguracja programów szkoleniowych w zakresie umiejętności cyfrowych d) Rozwój i korzystanie z narzędzia samooceny e) 50 000 tabletów zdobytych w ramach europejskiego programu uczenia się umiejętności cyfrowych na potrzeby nauczania na odległość f) certyfikacja umiejętności cyfrowych zdobytych podczas szkoleń opartych na europejskich i krajowych ramach umiejętności cyfrowych. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

**Inwestycja:** Transformacja cyfrowa greckiej Krajowej Organizacji Turystyki (środek ID 16791)

Inwestycje polegają na rozwijaniu zdolności cyfrowych greckiej Krajowej Organizacji Turystyki, mianowicie mapy turystyki cyfrowej, cyfrowego repozytorium dóbr kultury Grecji

oraz innowacyjnego systemu zapewniającego turystom i obywatelom informacje z wykorzystaniem technologii sztucznej inteligencji drugiej generacji. Inwestycja obejmuje a) rozwój platformy (cyfrowej mapy turystycznej), na której odwiedzający będzie w stanie uzyskać informacje na temat szczególnych cech produktu turystycznego miasta lub wyspy, tak aby potencjalny odwiedzający dzięki korzystaniu z tej platformy otrzymywał istotne źródło informacji związanych z doświadczeniami i zainteresowaniami, które są preferowane, b) tworzenie narzędzi promocyjnych, takich jak aplikacje cyfrowe, strony internetowe i działania promocyjne oraz repozytorium, które będzie również pełniło funkcję biblioteki, umożliwiając miejscom przeznaczenia i ich kluczowym podmiotom realizację dobrze zaprojektowanych i zrównoważonych strategii promocyjnych, c) rozwój innowacyjnego systemu informacji turystycznej obejmującego stanowiska informacyjne z ekranami dotykowymi w głównych węzłach komunikacyjnych, jak również mapy z warstwami informacji historycznych, geograficznych i kulturalnych, w tym dotyczących wszystkich obiektów i wydarzeń kulturalnych, łatwo dostępne z aplikacji mobilnych. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

**Reforma:** Strategia i polityka w zakresie cyberbezpieczeństwa dla sektora publicznego & zaawansowane usługi bezpieczeństwa w zakresie krajowej infrastruktury krytycznej (działanie ID 16823)

Reforma dotyczy opracowania i wdrożenia strategii bezpieczeństwa cybernetycznego oraz zestawu polityk w zakresie cyberbezpieczeństwa, których celem jest zwiększenie wiarygodności i bezpieczeństwa systemów sektora publicznego oraz danych lub informacji, a także zwiększenie zaufania obywateli do ich interakcji z sektorem publicznym. Ponadto reforma obejmuje wdrożenie Krajowego Centrum Operacyjnego ds. Cyberbezpieczeństwa (SOC) oraz zapewnienie zaawansowanych usług w zakresie bezpieczeństwa (SOC i DDoS) w infrastrukturze krytycznej G-Cloud w celu systematycznej i stałej poprawy bezpieczeństwa oraz ograniczenia zagrożeń dla cyberbezpieczeństwa dla infrastruktury centralnej sektora publicznego i systemów informatycznych, które funkcjonują za jego pośrednictwem. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2024 r.

**Inwestycja:** Interoperacyjność i rozwój usług sieciowych (środek ID 16779)

Inwestycja polega na opracowaniu centralnej infrastruktury interoperacyjności na potrzeby zintegrowanego zarządzania usługami oraz na opracowaniu i zapewnieniu interfejsów dla administracji publicznej, które ułatwią wymianę informacji między agencjami rządowymi oraz świadczenie interaktywnych usług online. Inwestycja obejmuje a) wdrożenie usług internetowych i ich dokumentację b) integrację usług w ramach gov.gr c) określenie i przeprowadzenie wymaganych testów kontroli d) pilotaż usług sieciowych e) przekazanie usług sieciowych do produkcji (ostateczne wdrożenie po fazie pilotażowej) f) wsparcie dla nowych usług sieciowych. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2024 r.

**Reforma:** Wzajemne połączenia i interoperacyjność rejestrów, systemów i usług wymiany danych między krajowymi organizacjami publicznymi (środek ID 16782)

Reforma ma na celu opracowanie kompleksowych ram i planu działania na rzecz wzajemnego połączenia i interoperacyjności rejestrów i usług w zakresie wymiany danych między organizacjami publicznymi, zgodnie z nowymi europejskimi ramami interoperacyjności (EIF). Reforma ułatwia świadczenie obywatelom i przedsiębiorstwom interoperacyjnych, spersonalizowanych i przyjaznych dla użytkownika cyfrowych usług publicznych. Reforma wprowadza zmiany organizacyjne, proceduralne i legislacyjne w celu: a) dostosowania

obecnych greckich krajowych ram interoperacyjności (eGIF) do obecnej wersji europejskich ram interoperacyjności (EIF), b) połączenia odpowiednich krajowych, regionalnych i lokalnych źródeł danych i infrastruktury cyfrowej z europejskim systemem wymiany dowodów jednorazowych (OOP), ustanowionym rozporządzeniem w sprawie jednolitego portalu cyfrowego; oraz c) przeglądu i analizy systemów i danych w celu ukierunkowania digitalizacji certyfikatów i dokumentów urzędowych. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2024 r.

**Inwestycja:** Studia klasyfikacji danych dla systemów informacyjnych sektora publicznego (środek ID 16965)

Celem inwestycji jest określenie wzoru badań klasyfikacji danych dotyczących systemów informacyjnych sektora publicznego zainstalowanych w rządowej chmurze sektora publicznego (G-Cloud), obsługiwanych przez Sekretariat Generalny ds. Systemów Informacyjnych dla Administracji Publicznej (GSISPA). Inwestycja polega na zaprojektowaniu i standaryzacji badań klasyfikacji danych dotyczących centralnych systemów informacyjnych oraz przeprowadzeniu 220 odpowiednich badań w odniesieniu do wszystkich już zainstalowanych centralnych systemów informacyjnych i aplikacji sektora publicznego. Wzór ten jest również wykorzystywany przez wszystkie przyszłe systemy informacyjne przed ich zainstalowaniem w G-Cloud. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2024 r.

**Inwestycja:** Centrum Interoperacyjności Następnej Generacji (KED) (środek ID 16964)

Celem inwestycji jest modernizacja Centrum Interoperacyjności Sekretariatu Generalnego ds. Systemów Informacyjnych dla Administracji Publicznej (GSISPA) w celu zapewnienia interoperacyjności międzyinstytucjonalnej i międzysystemowej z dużą dostępnością. Inwestycja obejmuje a) studium wykonalności i bezpieczeństwa b) dostarczenie i instalację wymaganych licencji na korzystanie z bazy danych i hybrydowej platformy aplikacji w chmurze, c) projektowanie i wdrażanie Centrum Interoperacyjności Next Generation Interoperability Centre (KED), d) wdrożenie nowych usług sieciowych w Centrum Interoperacyjności Następnej Generacji (KED). Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

**Inwestycja:** E-rejestry (środek ID 16824)

Inwestycja polega na ustanowieniu interoperacyjności i interfejsów między istniejącymi rejestrami centralnych organów administracji publicznej, a także na gromadzeniu i rozszerzaniu rejestrów, aby stopniowo doprowadzić do sprawnego i prawidłowego funkcjonowania cyfrowych usług publicznych, z wykorzystaniem połączonych, aktualnych rejestrów zawierających czyste wpisy danych. W tym celu inwestycja ułatwia:

- gromadzenie i rozszerzanie istniejących rejestrów, w jednym z głównych źródeł, aby stopniowo doprowadzić do sprawnego i prawidłowego funkcjonowania cyfrowych usług publicznych. Obejmuje to a) dane w jednym miejscu: rejestry są dostępne za pośrednictwem jednego interfejsu i mogą być przeszukiwane b) aktualne dane: wszystkie dane w rejestrach muszą być aktualne i gotowe do użycia. Każdy rejestr jest dostępny za pośrednictwem wspólnego API. c) czystych danych: przed zakończeniem projektu dane z rejestrów muszą być czyste na możliwie najwyższym poziomie, a procedury i zasady dotyczące czystych danych muszą zostać wprowadzone d) powiązane rejestry: zapewnia się interoperacyjność.

Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Rejestr turystyki e-MHTE (środek ID 16785)

Inwestycja polega na stworzeniu platformy rejestru cyfrowego dla przedsiębiorstw turystycznych (e-MHTE), która ma na celu współdziałanie z innymi publicznymi rejestrami i systemami informatycznymi. Wszystkie dane i funkcje istniejącego rejestru (MHTE) są przekazywane do nowej platformy w celu świadczenia lepszych i ulepszonych usług, wydawania nowych koncesji operacyjnych i odnawiania istniejących. Inwestycja obejmuje również cyfryzację archiwum (1 875 000 plików Wydziału Planowania Przestrzennego i Infrastruktury), w tym metatagowanie i przechowywanie. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

**Reforma:** Wprowadzenie nowych technologii i tendencji w kierunku zaawansowanych usług administracji publicznej, zwiększenie wydajności i skuteczności oraz zmniejszenie kosztów eksploatacji, modernizacji i utrzymania systemów (środek nr 16928)

Reforma polega na opracowaniu całościowych ram, których celem jest wprowadzenie do administracji publicznej postępu technologicznego (przetwarzanie w chmurze, sztuczna inteligencja, sztuczna inteligencja - sztuczna inteligencja, uczenie się maszyn, technologia zdecentralizowanej księgi rachunkowej - DLT) do administracji publicznej w celu skutecznego gromadzenia, przetwarzania, prezentowania i przechowywania danych, co ułatwi usprawnienie usług cyfrowych, odpowiednie podejmowanie decyzji oraz skuteczne funkcjonowanie i utrzymanie systemów i infrastruktury. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Inteligentne miasta (działanie ID 16854)

Celem inwestycji jest stopniowe przekształcenie 11 greckich miast w inteligentne miasta poprzez rozwój nowej infrastruktury, platform cyfrowych i systemów informatycznych. Rozwiązania w zakresie inteligentnych miast umożliwiają miastom korzystanie z technologii, informacji i otwartych danych w celu poprawy infrastruktury miejskiej i e-usług, a także w celu pobudzenia wzrostu gospodarczego kierowanego przez społeczność. Inwestycja ma również na celu wspieranie tworzenia miejskich modeli inteligentnych miast dla pozostałych gmin, zgodnie z logiką planów wdrażania. Środek składa się z dwóch podprojektów: 1) inicjatywa dotycząca inwestycji w greckie inteligentne miasta inwestujące w 11 miast, z których cztery zostały już wybrane (Ateny, Saloniki, Pireus i Trikala), a siedem kolejnych zostanie wybranych na podstawie propozycji opracowanych przez miasta. 2) mechanizm wsparcia wdrażania i monitorowania wyników inicjatywy. Podprojekt 1 wymaga od beneficjentów przygotowania szczegółowego planu realizacji wraz z dziesięcioletnią strategią i planem działania na rzecz inteligentnych miast, które są powiązane z lokalnymi, regionalnymi i krajowymi celami strategicznymi. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Dostawa centralnej infrastruktury i usług w zakresie chmury obliczeniowej (środek ID 16853)

Celem inwestycji jest poprawa funkcjonowania kluczowych instytucji Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego, mianowicie GSISPA i IDIKA SA, poprzez wdrożenie infrastruktury i usług przetwarzania w chmurze (zgodnie z ustawą 4727/2020) zgodnie z międzynarodowymi najlepszymi praktykami w zakresie wdrażania rządowej infrastruktury i usług w chmurze (G-Cloud). Celem projektu jest stworzenie nowoczesnej hybrydowej infrastruktury chmury składającej się z dwóch najemców: Jedna dla G-Cloud, a druga dla chmury H-Cloud. Każdy najemca posiada prywatny komponent chmury i publiczny komponent chmury obliczeniowej w ujednoliconym środowisku zarządzania i świadczenia usług. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2024 r.

Centra danych dostawcy usług przetwarzania w chmurze są zobowiązane do przestrzegania „Europejskiego kodeksu postępowania w sprawie efektywności energetycznej centrów danych”. Wymóg ten jest zgodny z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/1999 z dnia 11 grudnia 2018 r. w sprawie zarządzania unią energetyczną i działaniami w dziedzinie klimatu, wspierając zieloną transformację i przyczyniając się do osiągnięcia unijnych celów w zakresie klimatu na 2030 r. określonych w art. 2 ust. 11 zmienionego art. 10 europejskiego prawa o klimacie i zgodnie z celem neutralności klimatycznej UE do 2050 r. oraz transformacji cyfrowej, przyczyniając się tym samym do pozytywnej konwergencji gospodarczej i społecznej, przywrócenia i promowania zrównoważonego wzrostu oraz integracji gospodarek Unii.

**Inwestycja:** Modernizacja infrastruktury i usług w zakresie chmury obliczeniowej w ramach krajowej infrastruktury badawczej i technologicznej (GRNET) (środek ID 16955)

Inwestycja polega na modernizacji infrastruktury i usług GRNET poprzez a) modernizację oprogramowania i usług przetwarzania w chmurze, skierowanych głównie do członków środowiska naukowego i akademickiego, b) rozszerzenie i modernizację krajowego systemu obliczeń wielkiej skali ARIS - faza B oraz c) leasing światłowodowej infrastruktury światłowodowej. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

Centra danych są zobowiązane do przestrzegania „Europejskiego kodeksu postępowania w sprawie efektywności energetycznej centrum danych”. Wymóg ten jest zgodny z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/1999 z dnia 11 grudnia 2018 r. w sprawie zarządzania unią energetyczną i działaniami w dziedzinie klimatu, wspierając zieloną transformację i przyczyniając się do osiągnięcia unijnych celów w zakresie klimatu na 2030 r. określonych w art. 2 ust. 11 zmienionego art. 10 europejskiego prawa o klimacie i zgodnie z celem neutralności klimatycznej UE do 2050 r. oraz transformacji cyfrowej, przyczyniając się tym samym do pozytywnej konwergencji gospodarczej i społecznej, przywrócenia i promowania zrównoważonego wzrostu oraz integracji gospodarek Unii.

**Inwestycja:** Wzmocnienie ciągłości działania sektora publicznego (środek ID 16287)

Inwestycja polega na zaprojektowaniu i wdrożeniu wszystkich wymaganych działań w celu zapewnienia ciągłości działania w całej administracji publicznej, umożliwiając tym samym pracownikom każdej agencji sektora publicznego wykonywanie pracy na odległość i w bezpieczny sposób. Obejmuje to dostarczanie niezbędnych urządzeń instytucjonalnych (Laptopów) i infrastruktury sieciowej (VPN) oraz rozwój usług w chmurze G. W ramach inwestycji należy najpierw zbadać potrzeby w całym sektorze publicznym i opracować plan ciągłości działania nie tylko dla orientacyjnej grupy urzędników publicznych, którzy mają zostać objęci w trakcie realizacji tego projektu (szacowanej na 71 500), ale również dla wszystkich urzędników publicznych (około 550 000). Zgodnie z planem ciągłości działania inwestycja zapewni spełnienie warunków niezbędnych do zapewnienia ciągłości działania w całej administracji publicznej. Wymogi te obejmują a) istnienie urządzenia korporacyjnego, w którym instalowane są aktualne systemy operacyjne oraz zaktualizowane programy ochrony przed wirusem; b) dostęp do połączenia internetowego za pośrednictwem dostawcy usług internetowych c) połączenie wirtualnej sieci prywatnej (VPN) za pośrednictwem sieci SYZEFXIS d) przy użyciu łącza VPN, bezpieczny dostęp do danych i aplikacji agencji publicznych, które są niezbędne pracownikowi do pracy na odległość, a jeżeli nie jest to możliwe, należy opracować alternatywne rozwiązania, e) wsparcie techniczne. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Rozbudowa Syzefksis II (środek nr 16956)

Inwestycja polega na rozbudowie krajowej sieci sektora publicznego (SYZEFXIS II) w celu świadczenia szeregu zmodernizowanych usług telekomunikacyjnych na rzecz całego sektora instytucji rządowych i samorządowych, utworzeniu sieci sektora publicznego (rozbudowa) w celu świadczenia szeregu zmodernizowanych usług telekomunikacyjnych na rzecz instytucji rządowych i samorządowych przez trzy kolejne lata, a w szczególności zapewnieniu zasięgu około 34 000 budynków, a także usług telekomunikacji bezprzewodowej. Obejmuje on rozszerzenie istniejącej Krajowej Sieci Administracji Publicznej „SYZEFXIS”, która obecnie obejmuje jedynie 4 500 punktów obecności organów. W związku z tym wszystkie organy publiczne powinny zmodernizować usługi telekomunikacyjne wraz ze zwiększeniem prędkości dostępu do internetu, co zapewni lepsze połączenia z obywatelami. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Strategia zarządzania danymi i polityka dla sektora publicznego (działanie ID 16827)

Reforma dotyczy a) opracowania rządowej strategii i polityki w zakresie zarządzania danymi w chmurze oraz b) ustanowienia ram, infrastruktury, zdolności i zdolności w zakresie zarządzania danymi publicznymi, polityki w zakresie otwartych i nadających się do ponownego wykorzystania danych oraz świadczenia odpowiednich usług na rzecz sektora publicznego i prywatnego. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Centralna BI - Analiza danych (środek ID 16842)

Celem inwestycji jest umożliwienie administracji publicznej maksymalizacji wartości, jaką uzyskuje ona dzięki swoim danym dzięki wdrożeniu centralnej platformy analityki biznesowej - analizy danych. Platforma umożliwi agencjom administracji publicznej pobieranie, integrowanie i interpretowanie danych z dowolnego źródła oraz wykorzystywanie ich do analizowania informacji, które mają wpływ na ich działalność i przebieg pracy, ułatwiając tym samym podejmowanie decyzji. Należy to osiągnąć poprzez a) określenie kluczowych wskaźników efektywności, b) utworzenie słownika danych, c) stworzenie ram zarządzania danymi, d) opracowanie odpowiedniego planu architektonicznego, podejścia architektonicznego, elementów składowych i punktów integracji e) konfigurację hurtowni danych, f) integrację z zapleczem administracyjnym systemu informacyjnego, g) opracowanie wymaganych sprawozdań z wywiadu gospodarczego; analizę h) wsparcie techniczne. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Centralny System Zarządzania Dokumentami (środek ID 16738)

Inwestycja polega na wdrożeniu centralnego systemu zarządzania dokumentami, który obejmuje gromadzenie, przechowywanie i pobieranie dokumentów papierowych i elektronicznych. System ten ułatwia interoperacyjność między organizacjami sektora publicznego oraz przyspiesza rozpatrywanie spraw obywateli i przedsiębiorstw oraz wniosków o świadczenie usług. Inwestycja obejmuje a) dostarczenie dodatkowych 20 000 zatwierdzonych zdalnych podpisów cyfrowych b) opracowanie aplikacji na potrzeby interoperacyjności, stworzenie unikalnego kodu QR lub ID, które mają być wbudowane w dokumenty c) rozwój podsystemów w celu zaspokojenia potrzeb rządu w zakresie podpisywania dokumentów z podpisami cyfrowymi, d) usługi wsparcia (w tym usługi opracowywania badań), usługi szkoleniowe i usługi helpdesk. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

**F.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego**

Najwyższa inwestycja 3: Digitalizacja archiwów i powiązane usługi

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
93	6 - 2.2. Modernizacja - 16778_Cyfryzacja archiwów i powiązane usługi	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na digitalizację archiwów	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia (zamówień) obejmującego wszystkie 9 podprojektów projektu digitalizacji archiwów				Q4	2022	<p>Udzielenie zamówienia (zamówienia) w celu objęcia każdego z następujących 9 podprojektów, w tym wszystkich wchodzących w ich skład elementów:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Podprojekt 1: Digitalizacja archiwów systemu wymiaru sprawiedliwości</li> <li>• Podprojekt 2: Digitalizacja archiwów systemu zdrowia publicznego</li> <li>• Podprojekt 3: Cyfryzacja archiwum ogólnego państwa</li> <li>• Podprojekt 4: Digitalizacja archiwów systemu imigracyjnego i azylowego</li> <li>• Podprojekt 5: Digitalizacja materiałów archiwalnych wyłączonej</li> <li>• Podprojekt 6: Digitalizacja archiwów agencji planowania urbanistycznego</li> <li>• Podprojekt 7A - Cyfryzacja archiwów katastru (Ktimatologio)</li> <li>• Podprojekt 7B - Udoskonalone usługi cyfrowe w katastrze</li> <li>• Podprojekt 8 - Cyfryzacja archiwów morskich</li> <li>• Podprojekt 9: Bezpieczne przechowywanie w sektorze publicznym i „główniejszym” sektorze publicznym</li> </ul> <p>Specyfikacje obejmują ramy czasowe i cele oraz wyszczególniają w odniesieniu do każdego z 9 podprojektów następujące elementy:</p> <p>1. digitalizacja rejestrów fizycznych</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (forma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>2: migracja rejestrów cyfrowych do istniejących systemów (w tym dossier dotyczących wymiaru sprawiedliwości w OSDDY-PP/OSDDY-DD; tytuły własności w systemie informacyjnym Krajowego Rejestru Gruntów)</p> <p>3) analiza, projektowanie i wdrażanie centrów danych oraz infrastruktury zlokalizowanej w lokalnych agencjach, wraz z odpowiednim pojedynczym punktem kontaktowym (w tym centralnym repozytorium dokumentacji pacjentów; Zintegrowany system informacji geograficznej na potrzeby ujednoczonej cyfrowej mapy środków finansowych i roszczeń o wyłączenie; Dokument &amp; Cyfrowy system zarządzania plikami (DMS/DAS) dla rejestrów katastralnych; instalacja oprogramowania do zarządzania archiwami).</p> <p>4. usługi wsparcia (w tym nowe usługi elektroniczne związane z wyszukiwaniem i wyszukiwaniem plików dla obywateli; administracji publicznej; badacze ds. archiwów państwowych).</p>
94	6 - 2.2. Modernizacja - 16778_Cyfryzacja archiwów i powiązane usługi	Wartość docelowa	Digitalizacja archiwów - pierwszy etap wdrażania		Odsetek archiwów poddanych digitalizacji, metatagowanych i przeniesionych do istniejących systemów	0	30%	Q4	2023	Zakończenie digitalizacji co najmniej 30 % wszystkich archiwów we wszystkich 9 podprojektach, obliczonej jako łączna liczba stron zdigitalizowanych.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
					, we wszystkich 9 podprojektach					
95	6 - 2.2. Modernizacja - 16778_Cyfryzacja archiwów i powiązane usługi	Wartość docelowa	Digitalizacja archiwów w - pełne wdrożenie		Odsetek archiwów poddanych digitalizacji, metatagowanych i przeniesionych do istniejących systemów we wszystkich 9 podprojektach	30%	90%	Q4	2025	Digitalizacja co najmniej 90 % archiwów we wszystkich 9 podprojektach, obliczona na podstawie liczby stron zdigitalizowanych dla każdego podprojektu.

Najważniejsza reforma nr 5: W kierunku usług ukierunkowanych na „klient” administracji publicznej poprzez uproszczenie i udoskonalenie procesów - wzajemne połączenia i interoperacyjność rejestrów, systemów i usług

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)	Orientacyjny harmonogram zakończenia działania	Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
------------------	----------------------------------------------	----------------------------------	-------	----------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	------------------------------------------------	------------------------------------------------------------

					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
96	6 - 2.2. Modernizacja - 16929_W kierunku usług ukierunkowanych na „klient” administracji publicznej poprzez uproszczenie i udoskonalenie procesów, usprawnienie systemów i zgodność z europejskimi strategiami i politykami	Kamień milowy	Utworzenie krajowego rejestru procedur i wdrożenie krajowego planu uproszczenia procesów (pierwszy etap)	Sprawozdanie Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego potwierdzające uruchomienie krajowego rejestru procedur oraz zakończenie prac w ramach pierwszego etapu Krajowego Programu Uproszczenia Procesów				Q3	2022	Uruchomienie krajowego rejestru procedur („Diavlos”, zgodnie z art. 90 ustawy 4727/2020) oraz integracja z portalem gov.gr; oraz zakończenie pierwszego etapu prac nad uproszczeniem zgodnie z harmonogramem przewidzianym w 4-letnim krajowym programie uproszczenia procesów, w tym cyfryzacji procedur udzielania zamówień publicznych.
97	6 - 2.2. Modernizacja - 16929_W kierunku usług ukierunkowanych na „klient” administracji publicznej poprzez uproszczenie i udoskonalenie procesów, usprawnienie systemów i zgodność z europejskimi strategiami i politykami	Kamień milowy	Wdrożenie krajowego planu uproszczenia procesu (drugi etap)	Sprawozdanie Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego potwierdzające zakończenie drugiego etapu prac nad uproszczeniem w ramach Krajowego Programu Uproszczenia Procesów				Q4	2023	Zakończenie drugiego etapu prac nad uproszczeniem zgodnie z harmonogramem przewidzianym w 4-letnim krajowym programie uproszczenia procesów, w tym cyfryzacji procesów oceny skutków, zakładania przedsiębiorstw jednoosobowych, uproszczenia procedur dotyczących zdarzeń życiowych obywateli, w tym urodzenia, śmierci i rozwodu, uproszczenia procedur sądowych dotyczących prawników, orzeczeń sądowych, podpisów cyfrowych, certyfikatów wydawanych przez sądy, przedłużania licencji kierowcy i funkcjonowania <a href="http://myfoto.gov.gr">myfoto.gov.gr</a> oraz elektronicznego obiegu dokumentów w administracji publicznej (poświadczono przez wydanie przez sąd).
98	6 - 2.2. Modernizacja - 16782_Wzajemne połączenia i interoperacyjność rejestrów, systemów i usług wymiany danych między krajowymi organizacjami publicznymi	Kamień milowy	Podstawa prawna wzajemnych połączeń i interoperacyjności rejestrów	Sprawozdanie Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego potwierdzające przyjęcie zmian regulacyjnych, w tym wszystkich powiązanych przepisów prawa pierwotnego i wtórnego dotyczących wzajemnych połączeń i interoperacyjności rejestrów i usług				Q4	2024	Przyjęcie zmian regulacyjnych w celu ustanowienia szerokiej podstawy prawnej dla wzajemnych połączeń i interoperacyjności rejestrów i usług wymiany danych między krajowymi organizacjami publicznymi zgodnie z nowymi europejskimi ramami interoperacyjności. Sprawozdawczość Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego na temat pomyślnej realizacji planu działania na rzecz uproszczenia i poprawy procesów, usprawnienia systemów i zgodności z

										europejskimi strategiami i politykami.
99	6 - 2.2. Modernizacja - 16929_W kierunku usług ukierunkowanych na „klient” administracji publicznej poprzez uproszczenie i udoskonalenie procesów, usprawnienie systemów i zgodność z europejskimi strategiami i politykami	Kamień milowy	Ukończenie strategii zmniejszania obciążeń administracyjnych i krajowego planu uproszczenia procesu (etap końcowy)	Sprawozdanie Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego potwierdzające zakończenie wszystkich prac związanych z uproszczeniem i cyfryzacją w ramach 4-letniego planu działania na rzecz Krajowego Programu Uproszczenia Procesów,				Q4	2025	Pełne wdrożenie średnioterminowej strategii zmniejszania obciążeń administracyjnych i tworzenia usług zorientowanych na klienta w ramach administracji publicznej oraz poprawa procesów, ulepszenie systemów i zgodność z europejskimi strategiami i politykami poprzez zakończenie końcowej fazy prac w ramach 4-letniego Krajowego Programu Uproszczenia Procesów. Obejmuje to również pełne utworzenie obserwatorium monitorującego wpływ regulacji oraz Krajowego Rejestru Procedur („Diavlos”) (poświadczonego sprawozdaniem Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego).

## Grupa 9: Inicjatywy dotyczące udoskonalonych, zorientowanych na klienta i bezpiecznych usług cyfrowych z wykorzystaniem interoperacyjnych systemów informatycznych i polityki w zakresie otwartych danych

Środki wchodzące w skład tej grupy to:

- Zarządzanie relacjami z klientami w sektorze instytucji rządowych i samorządowych (ID: 16810)
- Dalsza modernizacja punktów kompleksowej obsługi administracji publicznej (ID: 16780)
- Nowy system zamówień publicznych (ID: 16736)
- Transformacja cyfrowa Ministerstwa Spraw Zagranicznych (ID: 16742)
- Programy podnoszenia umiejętności cyfrowych dla osób poborowych (ID: 16826)
- Transformacja cyfrowa greckiej Krajowej Organizacji Turystyki (ID: 16791)
- Strategia i polityka w zakresie cyberbezpieczeństwa dla sektora publicznego & ustanowienie krajowego centrum operacyjnego ds. cyberbezpieczeństwa (ID: 16823)
- Interoperacyjność i rozwój usług sieciowych (ID: 16779)
- Studia klasyfikacji danych dla systemów informacyjnych sektora publicznego (ID: 16965)
- Centrum Interoperacyjności Następnej Pokolenie (KED) (ID: 16964)
- E-rejestry (ID: 16824)
- Świadczenie zaawansowanych usług w zakresie bezpieczeństwa w infrastrukturze krytycznej G-Cloud (ID: 16823)
- E-MHTE Rejestr Turystyki (ID: 16785)
- Centralny System Zarządzania Dokumentami (ID: 16738)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
100	6 - 2.2. Modernizacja - 16779 Rozwój interoperacyjności i usług sieciowych	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na projekt dotyczący interoperacyjności i rozwoju usług sieciowych	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q4	2022	Udzielenie zamówienia na projekt dotyczący interoperacyjności i rozwoju usług sieciowych. Ministerstwo/Sekretariat Generalny Systemów Informacyjnych Sektora Publicznego/Information Society SA bada wszystkie przedłożone wnioski i potwierdza, czy wnioski właściwie odpowiadają wymaganiom RFP. Po wyborze odpowiedniego wykonawcy Ministerstwo przystępuje do udzielenia zamówienia, w którym określa się obowiązki, role i obowiązki obu stron zleczenia.
101	6 - 2.2. Modernizacja - 16810_CRM dla sektora instytucji rządowych i samorządowych	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na CRM dla sektora instytucji rządowych i samorządowych	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q4	2022	Udzielenie zamówienia na CRM dla sektora instytucji rządowych i samorządowych. Ministerstwo/Sekretariat Generalny Systemów Informacyjnych Sektora Publicznego/Information Society SA bada wszystkie przedłożone wnioski i potwierdza, czy wnioski właściwie odpowiadają wymaganiom RFP. Po wyborze odpowiedniego partnera zewnętrzne ministerstwo przystępuje do udzielenia zamówienia, w którym określa się obowiązki, role i obowiązki obu stron zaangażowanych.
102	6 - 2.2. Modernizacja - 16780_dalsza modernizacja punktów kompleksowej obsługi administracji publicznej	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na dalszą modernizację punktów kompleksowej obsługi administracji publicznej	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q4	2022	Udzielenie zamówienia na modernizację punktów kompleksowej obsługi administracji publicznej. Ministerstwo/Sekretariat Generalny Systemów Informacyjnych Sektora Publicznego/Information Society SA zapewnia, że wszystkie przedłożone wnioski są rozpatrywane i potwierdza, czy wnioski właściwie odpowiadają wymaganiom RFP. Po wyborze odpowiedniego partnera zewnętrznego ministerstwo przystępuje do udzielenia zamówienia, w którym określa się obowiązki, role i obowiązki obu stron zaangażowanych.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
103	6 - 2.2. Modernizacja - 16736_Nowyy system zamówień publicznych	Kamień milowy	Udzielanie zamówień w ramach nowego systemu zamówień publicznych	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q4	2022	Udzielenie zamówienia na nowy system zamówień publicznych w ramach projektu. Ministerstwo/Sekretariat Generalny Systemów Informatycznych Sektora Publicznego/Information Society SA bada wszystkie przedłożone wnioski i potwierdza, czy wnioski właściwie odpowiadają wymaganiom RfP. Po wyborze odpowiedniego wykonawcy organ odpowiedzialny przystępuje do udzielenia zamówienia, w którym określa się obowiązki, role i obowiązki obu stron zlecenia.
104	6 - 2.2. Modernizacja - 16823_Strategia i polityka bezpieczeństwa cybernetycznego dla sektora publicznego & zaawansowane usługi bezpieczeństwa dla krajowej infrastruktury krytycznej	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na strategię bezpieczeństwa cybernetycznego	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q4	2022	Udzielenie zamówienia na strategię i politykę w zakresie cyberbezpieczeństwa dla sektora publicznego & zaawansowane usługi w zakresie bezpieczeństwa w odniesieniu do krajowej infrastruktury krytycznej. Po wyborze odpowiedniego konsultanta zewnętrznego ministerstwo przystępuje do udzielenia zamówienia, w którym określa się obowiązki, role i obowiązki obu stron zaangażowanych.
105	6 - 2.2. Modernizacja - 16826_Cyfrowe programy podnoszenia umiejętności poborowych	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na programy podnoszenia umiejętności cyfrowych dla poborów	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q4	2022	Udzielenie zamówienia na programy podnoszenia umiejętności cyfrowych dla poborów. Ministerstwo rozpatruje wszystkie złożone wnioski i potwierdza, czy wnioski właściwie odpowiadają wymaganiom RFP. Po wyborze odpowiedniego partnera zewnętrznego ministerstwo przystępuje do udzielenia zamówienia, w którym określa się obowiązki, role i obowiązki obu stron zaangażowanych.
106	6 - 2.2. Modernizacja - 16742_Cyfrowa	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na	Powiadomienie o udzieleniu				Q4	2022	Udzielenie zamówienia na transformację cyfrową Ministerstwa Spraw Zagranicznych. Ministerstwo

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziomy bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	transformacja Ministerstwa Spraw Zagranicznych		transformację cyfrową Ministerstwa Spraw Zagranicznych	zamówienia						rozpatruje wszystkie złożone wnioski i potwierdza, czy wnioski właściwie odpowiadają wymaganiom RFP. Po wyborze odpowiedniego partnera zewnętrznego ministerstwo przystępuje do udzielenia zamówienia, w którym określa się obowiązki, role i obowiązki obu stron zaangażowanych.
107	6 - 2.2. Modernizacja - 16824_ERegistries	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na e-rejestry	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q4	2022	Udzielenie zamówienia na projekt E-Registries. Ministerstwo/Sekretariat Generalny Systemów Informatycznych Sektora Publicznego/Informacyjnego Society SA bada wszystkie przedłożone wnioski i potwierdza, czy wnioski właściwie odpowiadają wymaganiom RFP. Po wyborze odpowiedniego partnera zewnętrznego ministerstwo przystępuje do udzielenia zamówienia, w którym określa się obowiązki, role i obowiązki obu stron zaangażowanych.
108	6 - 2.2. Modernizacja - 16779 Rozwój interoperacyjności i usług sieciowych	Kamień milowy	Zakończenie projektu Rozwój interoperacyjności i usług sieciowych	Sprawozdanie Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego dokumentujące zakończenie projektu dotyczącego interoperacyjności i systemów i ukończenia tworzenia otwartych danych				Q4	2024	Zakończenie projektu: Rozwój interoperacyjności i usług sieciowych. Odpowiednia infrastruktura i systemy są oceniane pod kątem nowych funkcji. Akceptacja/wyniki (naprężenia itp.)/obniżenie poziomu ochrony. Ponadto ocena obejmuje docelowy poziom otwartych danych. (Wdrożenie greckiego rejestru metadanych (zgodnie z rejestrem interoperacyjności) oraz centralnego głównego portalu usług rejestru, który będzie centralnym punktem dostępu do głównych rejestrów danego kraju).
109	6 - 2.2. Modernizacja - 16810_CRM dla sektora instytucji	Kamień milowy	Zakończenie projektu CRM dla sektora	Sprawozdanie Ministerstwa Zarządzania				Q4	2024	Zakończenie projektu: System zarządzania relacjami z klientami dla sektora instytucji rządowych i samorządowych, umożliwiający

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	rządowych i samorządowych		instytucji rządowych i samorządowych	Cyfrowego dokumentujące wdrożenie zintegrowanego systemu zarządzania pełnym cyklem życia relacji administracji publicznej z obywatelami i przedsiębiorstwami						zarządzanie interakcjami administracji publicznej z obywatelami i przedsiębiorstwami.
110	6 - 2.2. Modernizacja - 16780_dalsza modernizacja punktów kompleksowej obsługi administracji publicznej	Kamień milowy	Zakończenie projektu One-Stop Shops	Sprawozdanie końcowe Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego dokumentujące zakończenie dalszej modernizacji punktów kompleksowej obsługi administracji publicznej.				Q4	2024	Zakończenie projektu: Dalsza modernizacja punktów kompleksowej obsługi administracji publicznej, w tym dalsza modernizacja punktów kompleksowej obsługi administracji publicznej dzięki zakupowi 6 000 komputerów/drukarek/tabletów wykorzystywanych w procesie podpisu elektronicznego, 200 systemów zarządzania kolejkami i inteligentnego powiadamiania, 1 000 terminali informacji zwrotnej, platforma oceny i aplikacja mobilna i ich wykorzystanie.
111	6 - 2.2. Modernizacja - 16965_Badania Klasyfikacji Danych Systemów Informacyjnych Sektora Publicznego	Kamień milowy	Zakończenie badań klasyfikacji danych projektu	Sprawozdanie Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego dokumentujące zakończenie				Q4	2024	Zakończenie projektu: Analizy klasyfikacji danych dla systemów informacyjnych sektora publicznego, zawierające 220 badań klasyfikacji danych.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				projektu. Badania klasyfikacji danych dla systemów informacyjnych sektora publicznego						
112	6 - 2.2. Modernizacja - 16823_Strategia i polityka bezpieczeństwa cybernetycznego dla sektora publicznego & zaawansowane usługi bezpieczeństwa dla krajowej infrastruktury krytycznej	Kamień milowy	Zakończenie projektu strategii bezpieczeństwa cybernetycznego	Sprawozdanie Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego w sprawie dokumentowania realizacji nowej strategii i polityki bezpieczeństwa cybernetycznego w administracji publicznej oraz zawartych w niej projektów				Q4	2024	Zakończenie projektu „Nowa strategia i polityka bezpieczeństwa cybernetycznego w administracji publicznej”, wdrażającego zmiany w zakresie procesów i procedur dotyczących cyberbezpieczeństwa oraz utworzenia i uruchomienia Krajowego Centrum Operacyjnego Bezpieczeństwa (SOC) zgodnie z nową strategią.
113	6 - 2.2. Modernizacja - 16738_Centralny System Zarządzania Dokumentami	Kamień milowy	Zakończenie projektu centralnego systemu zarządzania dokumentami	Sprawozdanie końcowe Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego dokumentujące ukończenie centralnego systemu zarządzania dokumentami				Q2	2025	Ukończenie centralnego systemu zarządzania dokumentami, w tym uruchomienie 130 000 zdalnych podpisów cyfrowych, wspartych aplikacjami i działem pomocy technicznej.
114	6 - 2.2. Modernizacja	Kamień	Zakończenie	Sprawozdanie				Q2	2025	Zakończenie transformacji cyfrowej Ministerstwa

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	- 16742_Cyfrowa transformacja Ministerstwa Spraw Zagranicznych	milowy	transformacji cyfrowej Ministerstwa Spraw Zagranicznych	Ministerstwa Spraw Zagranicznych dokumentujące zakończenie wszystkich podprojektów projektu „Cyfryzacja Ministerstwa Spraw Zagranicznych”						Spraw Zagranicznych, w tym (1) system wsparcia planowania strategicznego i operacyjnego, (2) digitalizacja Archiwów Dyplomatycznych i Historycznych, (3) Globalna Platforma Cyfrowego Centrum Informacji Cyfrowej oraz (4) modernizacja kryptoinformatyki i amunicji; infrastruktura bezpieczeństwa telekomunikacyjnego.
115	6 - 2.2. Modernizacja - 16791_Cyfrowa transformacja greckiej Krajowej Organizacji Turystyki	Kamień milowy	Zakończenie cyfryzacji greckiej Krajowej Organizacji Turystyki	Sprawozdanie greckiej Krajowej Organizacji Turystyki dokumentujące zakończenie projektu „Transformacja cyfrowa greckiej krajowej organizacji turystycznej”				Q2	2025	Zakończenie transformacji cyfrowej greckiej Krajowej Organizacji Turystyki, w tym stworzenie (1) cyfrowej mapy turystycznej, (2) cyfrowego repozytorium dóbr kultury Grecji oraz (3) nowego systemu informacji turystycznej.
116	6 - 2.2. Modernizacja - 16964_Centrum Interoperacyjności Następnej Generacji (KED)	Kamień milowy	Zakończenie Centrum Interoperacyjności Następnej Generacji	Sprawozdanie Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego dokumentujące zakończenie projektu „Centrum Interoperacyjność				Q2	2025	Ukończenie Centrum Interoperacyjności Następnej Generacji (KED), w tym ukończenie studium wykonalności i bezpieczeństwa, utworzenie Centrum i wdrożenie odpowiednich usług sieciowych.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				i nowej generacji”.						
117	6 - 2.2. Modernizacja - 16785_rejestr turystyki e-MHTE	Kamień milowy	Ukończenie cyfrowego rejestru turystyki	Sprawozdanie końcowe Ministerstwa Turystyki dokumentujące uruchomienie nowej platformy e-MHTE				Q2	2025	Ukończenie platformy rejestru turystyki „e-MHTE”.
118	6 - 2.2. Modernizacja - 16826_Cyfrowe programy podnoszenia umiejętności poborowych	Wartość docelowa			Liczba przeszkolonych osób poborowych	0	150 000	Q2	2025	Modernizacja programu „Usprawnianie umiejętności cyfrowych” dla poborów, w ramach którego przeszkolono 150 000 osób poborowych.
119	6 - 2.2. Modernizacja - 16736_Nowym system zamówień publicznych	Kamień milowy	Zakończenie tworzenia nowego systemu zamówień publicznych	Sprawozdanie Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego dokumentujące realizację projektu „Nowy system zamówień publicznych”				Q4	2025	Zakończenie prac nad nowym systemem zamówień publicznych, w tym: 1) modernizacja wersji systemów operacyjnych i włączenie nowego systemu do obecnych systemów, 2) dostępność nowych funkcji systemu i sprawozdań systemowych, 3) zakończenie przeprojektowania krajowego systemu elektronicznych zamówień publicznych oraz centralnego elektronicznego rejestru zamówień publicznych (KIMDIS), 4) dostępność usług interoperacyjności z gov.gr; oraz uruchomienie (5) mechanizmu szyfrowania danych, (6) wirtualnego asystenta, (7) systemu elektronicznej archiwizacji, (8) nowego systemu scentralizowanego organu ds. zamówień publicznych w dziedzinie zdrowia (EKAPY) i (9) systemu modelowania informacji o budynku (BIM).

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
120	6 - 2.2. Modernizacja - 16824_ERegistries	Kamień milowy	Zakończenie projektu ERegistries	Sprawozdanie Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego dokumentujące wdrożenie e-rejestrów				Q4	2025	Ukończenie rejestrów elektronicznych, w tym ich interoperacyjności i interfejsów z istniejącymi rejestrami w administracji publicznej.

#### Grupa 10: Inicjatywy związane z wprowadzaniem nowych technologii do transformacji cyfrowej i modernizacji administracji publicznej

- Wprowadzenie nowych technologii i tendencji w kierunku zaawansowanych usług administracji publicznej, zwiększenie wydajności i skuteczności oraz zmniejszenie kosztów eksploatacji, modernizacji i utrzymania systemów (ID: 16928)
- Inteligentne miasta (ID: 16854)
- Dostawa centralnej infrastruktury i usług w zakresie chmury obliczeniowej (ID: 16853)
- Modernizacja infrastruktury i usług w zakresie chmury obliczeniowej w ramach krajowej infrastruktury badawczej i technologicznej (GRNET) (ID: 16955)
- Poprawa ciągłości działania sektora publicznego (ID: 16287)
- Rozbudowa Syzefksis II (ID: 16956)
- Strategia zarządzania danymi iampanie; polityka dla sektora publicznego (ID: 16827)
- Centralna BI - analiza danych (ID: 16842)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)	Orientacyjny harmonogram zakończenia działania	Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
------------------	----------------------------------------------	----------------------------------	-------	-------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	------------------------------------------------	------------------------------------------------------------

				milowych)	Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
121	6 - 2.2. Modernizacja - 16842_Centralny BI - Analiza danych	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia Central Business Intelligence (BI)	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q4	2022	<p>Ministerstwo Zarządzania Cyfrowego udziela zamówienia na centralny BI - dane. Analityka, która obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Opracowanie i zatwierdzenie ram zarządzania danymi, słownik danych i identyfikacja kluczowych wskaźników efektywności</li> <li>b) Identyfikacja kluczowych wskaźników skuteczności działania</li> <li>c) Słownik danych</li> <li>d) Ramy zarządzania danymi</li> <li>e) Opracowanie podejścia architektonicznego i pamięć architektonicznych; punkty integracji</li> <li>f) Konfiguracja hurtowni danych</li> <li>g) Integracja z systemami informacyjnymi zaplecza biurowego</li> <li>h) Opracowanie raportów BI &amp; Analiza</li> <li>i) Wspieranie funkcjonowania ekosystemu BI przez okres 3 lat</li> <li>j) Licencja na opłaty dla 200 użytkowników z uprawnieniami superadministracyjnymi i 200 TB przechowywania.</li> </ul>
122	6 - 2.2. Modernizacja - 16853 Dostarczanie centralnej infrastruktury i usług w zakresie chmury obliczeniowej)	Kamień milowy	Ukończenie centralnej infrastruktury i usługi obliczeniowej w chmurze	Sprawozdanie Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego dokumentujące zakończenie tworzenia wszystkich elementów projektu oraz parametryzowanie infrastruktury centralnej infrastruktury chmury				Q2	2024	<p>Pełne zakończenie tworzenia wszystkich elementów projektu i parametryzowanie infrastruktury centralnej infrastruktury i usług przetwarzania w chmurze. Wprowadzenie i uruchomienie centralnej infrastruktury i usług przetwarzania w chmurze. Nowa zainstalowana infrastruktura obejmuje wirtualne maszyny i odpowiadające im wirtualne sieci (infrastruktura jako usługa), platformę jako usługę, trzy krańcowe układy obliczeniowe, trzy specjalne interfejsy szybkich światłowodów oraz usługi szkoleniowe i pomocnicze dla całego projektu. Centra danych dostawcy usług przetwarzania w chmurze są zobowiązane do przestrzegania</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				obliczeniowej i projektu usług w chmurze.						„Europejskiego kodeksu postępowania w sprawie efektywności energetycznej centrów danych”.
123	6 - 2.2. Modernizacja - 16854_Inteligentne miasta	Wartość docelowa	Pełna realizacja projektów dotyczących inteligentnych miast		Liczba miast, które wdrożyły infrastrukturę, platformy i systemy wspierające ich transformację w inteligentne miasta		11	Q4	2025	Realizacja projektów mających na celu ułatwienie przekształcenia 11 greckich miast w inteligentne, zrównoważone miasta i infrastrukturę & systemy na rzecz zrównoważonego rozwoju iamp; ekologiczna przyszłość miast. Takie inwestycje obejmują: a) Dostępność i wykorzystanie otwartych danych, które przyczynią się do rozwoju rynku innowacyjnych rozwiązań i produktów dla inteligentnych miast (takich jak aplikacje internetu rzeczy, duże zbiory danych i chmura obliczeniowa); b) wykorzystanie istniejących sieci stacjonarnych i bezprzewodowych; c) aktywizacja środowiska naukowego i akademickiego na potrzeby organizacji uzupełniających innowacyjnych działań; d) platformy, które przyczyniają się do tworzenia otwartych szeregów czasowych danych bliźniaka, a także inne rozwiązania i usługi ukierunkowane na obywateli, które obejmują podejście oparte na uczestnictwie.
124	6 - 2.2. Modernizacja - 16928_Włączenie nowych technologii i tendencji w kierunku zaawansowanych usług administracji publicznej, zwiększenie wydajności i skuteczności oraz zmniejszenie	Kamień milowy	Zakończenie prac nad nowymi technologiami dla administracji publicznej	Sprawozdanie Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego podsumowujące, w jaki sposób zaspokojono				Q4	2025	Wdrożenie nowych technologii i narzędzi w celu ułatwienia transformacji cyfrowej i modernizacji administracji publicznej, obniżenia kosztów operacyjnych i zwiększenia wartości oferowanych usług publicznych.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	kosztów eksploatacji, modernizacji i utrzymania systemów			potrzeby i luki w rozwiązaniach technologicznych w administracji publicznej						
125	6 - 2.2. Modernizacja - 16955_modernizacja infrastruktury i usług w chmurze obliczeniowej w ramach krajowych infrastruktur badawczych i technologicznych (GRNET)	Kamień milowy	Zakończenie GRNET	Sprawozdanie końcowe zamykające pełną realizację wszystkich podprojektów dotyczących modernizacji infrastruktury i usług w zakresie chmury obliczeniowej w ramach krajowej infrastruktury badawczej i technologicznej (GRNET) przez Ministerstwo Zarządzania Cyfrowego				Q4	2025	Zakończenie modernizacji infrastruktury i usług w zakresie chmury obliczeniowej w ramach krajowej infrastruktury badawczej i technologicznej (GRNET).  Dostawa superkomputera/zastąpienie części istniejącego systemu krajowego Modernizacja/modyfikacje centrum danych w celu wsparcia nowego superkomputera Instalacja oprogramowania, konfiguracja, migracja, pilotaż, kontrola i ocena działania sprzętu.
126	6 - 2.2. Modernizacja - 16287_Zwiększenie ciągłości działania sektora publicznego	Kamień milowy	Zakończenie ciągłości działania sektora publicznego	Sprawozdanie końcowe Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego dokumentujące zakończenie projektu ciągłości				Q4	2025	Zakończenie projektu zwiększenia ciągłości działania sektora publicznego, w tym sfinalizowanie planu ciągłości działania i dostarczenie laptopów dla przedsiębiorstw.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				działania sektora publicznego, w tym dostawę 71500 laptopów dla przedsiębiorstw.						
127	6 - 2.2. Modernizacja - 16956_rozbudowa Syzefksis II	Kamień milowy	Zakończenie budowy Syzefksis II	Dokument podsumowujący weryfikację wdrożenia nowej infrastruktury, rejestru podmiotów sieci sektora publicznego, systemu zarządzania bezpieczeństwem, badania, mechanizmu monitorowania, dostaw sprzętu w ramach rozbudowy Syzefksis II przez Ministerstwo Zarządzania Cyfrowego				Q4	2025	Zakończenie rozbudowy Syzefksis II.  Program realizacji obejmuje następujące podprojekty: - Modernizacja połączeń międzysystemowych sieci sektora publicznego - - Podłączenie/odłączenie/przeniesienie/łączenie i modernizacja usług świadczonych przez podmioty - Wsparcie/utrzymanie rejestru podmiotów należących do sieci sektora publicznego (badanie terenowe) - Działania informacyjne i promocyjne sieci sektora publicznego (zakończenie do 3. kwartału 2024 r.) - Inspektor bezpieczeństwa i system zarządzania bezpieczeństwem informacji (SIS) sieci sektora publicznego - Monitorowanie, kontrola jakości, wsparcie i pomoc we wdrażaniu po ostatecznym przyjęciu ustrukturyzowanych systemów kablowych sieci sektora publicznego - Wspieranie i monitorowanie badania terenowego oraz faz wdrażania SYZEFKIS II. - Dostawy urządzeń do przerywania dostaw energii elektrycznej do wybranych podmiotów

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										sektora publicznego - sieci sektora publicznego. - Usługi projektowania sieci sektora publicznego nowej generacji (PSN Next Gen) - modernizacja infrastruktury sieci szkół Panhellenic (SchoolNet).
128	6 - 2.2. Modernizacja - 16827_Strategia zarządzania danymi i polityka dla sektora publicznego	Kamień milowy	Ukończenie strategii zarządzania danymi	Sprawozdanie końcowe ministerstwa zarządzania cyfrowego podsumowujące, w jaki sposób strategia zarządzania danymi i strategię polityczne dla sektora publicznego doprowadziły do opracowania rządowej strategii zarządzania danymi w chmurze i ekosystemu otwartych i możliwych do ponownego wykorzystania danych w sektorze publicznym i prywatnym.				Q4	2025	Ukończenie strategii zarządzania danymi projektowymi i polityka dla sektora publicznego W ramach projektu: opracowanie rządowej strategii i polityki w zakresie zarządzania danymi w chmurze oraz b) ustanowienie ram, infrastruktury, zdolności i zdolności w zakresie zarządzania danymi publicznymi, polityki w zakresie otwartych i nadających się do ponownego wykorzystania danych oraz świadczenie odpowiednich usług na rzecz sektora publicznego i prywatnego.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
129	6 - 2.2. Modernizacja - 16842_Centralny BI - Analiza danych	Kamień milowy	Zakończenie centralnego BI	Sprawozdanie z projektu sporządzone przez Ministerstwo Zarządzania Cyfrowego, w którym opisano, w jaki sposób centralny projekt BI stworzył centralną platformę wywiadu gospodarczego i analityki danych oraz w jaki sposób jest ona wykorzystywana przez administrację publiczną.				Q4	2025	Zakończenie następującego projektu: Centralna BI - analiza danych.  Wdrożenie jednego rozwiązania „National Dashboard” w zakresie wywiadu gospodarczego oraz ocena jego wyników. W ramach projektu: wdrożenie centralnej platformy analityki biznesowej - baza danych, która umożliwia agencjom administracji publicznej pobieranie, integrowanie i interpretowanie danych z dowolnego źródła oraz wykorzystywanie ich do analizowania informacji, które mają wpływ na ich operacje i procesy pracy, a także ułatwianie strategii i podejmowania decyzji.

## G. KOMPONENT 2.3: CYFRYZACJA PRZEDSIĘBIORSTW

Ten element odbudowy i odporności Grecji dotyczy zapewnienia kapitału greckim małym i średnim przedsiębiorstwom w celu finansowania inwestycji w technologie cyfrowe i zakupu powiązanych usług. Jego celem jest rozwiązanie problemu niskiego poziomu dojrzałości cyfrowej wśród nich, w tym z powodu niskich umiejętności cyfrowych, przy jednoczesnym wspieraniu wydajności i rozwoju innowacyjnych przedsiębiorstw. Jednocześnie oczekuje się, że pomogą one tym przedsiębiorstwom w dostosowaniu się do nowych wyzwań i wykorzystaniu pojawiających się tendencji biznesowych. W szczególności komponent ten przewiduje utworzenie jednolitego rynku cyfrowego, do którego mają dostęp zarówno dostawcy tych produktów, jak i dostawcy tych usług. Promowanie korzystania z płatności elektronicznych i sprzedaży elektronicznej, modernizacja kas rejestrujących i ekosystemów POS oraz tworzenie przemysłowych platform danych to główne cele tego komponentu. Ponadto komponent ten oferuje zachęty podatkowe, które pomagają stworzyć cyfrowy ekosystem biznesowy sprzyjający transformacji cyfrowej małych i średnich przedsiębiorstw. Przewidziano również centralny mechanizm wsparcia dla małych i średnich przedsiębiorstw, ułatwiający świadczenie programów szkoleniowych i uświadamiających, tak aby mogły one jak najlepiej wykorzystać narzędzia i usługi oferowane za pośrednictwem rynku cyfrowego.

Oczekuje się, że środki te będą stanowić odpowiedź na transformację cyfrową i wynikające z niej wyzwania, ponieważ oczekuje się, że przyczynią się one do upowszechnienia technologii cyfrowych i podnoszenia umiejętności cyfrowych przez małe i średnie przedsiębiorstwa w Grecji. Ponadto oczekuje się, że środki te ułatwią inteligentny i zrównoważony wzrost gospodarczy poprzez dalsze pobudzanie inwestycji prywatnych, a tym samym pomogą w realizacji zalecenia dla poszczególnych krajów w sprawie inwestycji publicznych i prywatnych (zalecenie 3 2020). Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponentie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **G.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Reforma:** Ustanowienie cyfrowego ekosystemu biznesowego i wprowadzenie zachęt podatkowych na rzecz ułatwienia transformacji cyfrowej MŚP (środek ID 16973)

Reforma ma na celu stworzenie cyfrowego ekosystemu biznesowego, który wspiera transformację cyfrową MŚP. Składa się on w szczególności z: a) utworzenie rynku cyfrowego w celu dostarczania i nabywania zaawansowanych usług i narzędzi cyfrowych dostosowanych do transformacji cyfrowej MŚP oraz zwiększanie świadomości cyfrowej kadry kierowniczej przedsiębiorstw, b) bezpośrednie zachęcanie do inwestowania w nowoczesne technologie cyfrowe, stosowanie zachęt podatkowych dotyczących aktywów materialnych i niematerialnych w celu zmiany otoczenia biznesowego oraz (c) modernizacja kas rejestrujących i ekosystemów punktów sprzedaży. Aby zapewnić zgodność środka z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01), kryteria kwalifikowalności dotyczące zachęt podatkowych wykluczają następujący wykaz działań: (i) działania związane z paliwami kopalnymi, w tym zastosowania niższego szczebla<sup>9</sup>; (ii)

---

<sup>9</sup> Z wyjątkiem projektów w ramach tego środka dotyczących wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, jak również powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej, wykorzystujących gaz ziemny, które są zgodne

działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych nie niższych niż odpowiednie poziomy odniesienia<sup>10</sup>; (iii) działalność związana ze składowiskami odpadów, spalarniami<sup>11</sup> i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów<sup>12</sup>; oraz (iv) działania, w przypadku których długoterminowe unieszkodliwianie odpadów może szkodzić środowisku naturalnemu. Kryteria kwalifikowalności wymagają dodatkowo wyboru wyłącznie działań, które są zgodne z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.

Kryteria wyboru/kwalifikowalności są również ukierunkowane na zachęcanie do inwestycji w transformację cyfrową, a mianowicie na nabywanie produktów i usług związanych z aplikacjami płatności elektronicznych, e-sprzedaży i fakturowania elektronicznego, narzędziami do reklamy cyfrowej, systemami telepracy, analityką biznesową, cyfrowym podnoszeniem umiejętności, usługami zapasowymi i usługami przywrócenia gotowości do pracy po wystąpieniu sytuacji nadzwyczajnej, sztuczną inteligencją, internetem rzeczy, zintegrowanymi rozwiązaniami w zakresie usług bezstykowych, systemami cyberbezpieczeństwa, infrastrukturą i usługami w chmurze, szablonami platform danych przemysłowych i oprogramowaniem, rejestrami środków pieniężnych i rejestrami środków pieniężnych. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

### **Inwestycja:** Transformacja cyfrowa MŚP (środek ID 16706)

Inwestycja dotyczy opracowania i udostępnienia odpowiednich narzędzi cyfrowych (produktów i usług) greckim MŚP w obszarach: a) płatności elektronicznych i sprzedaży, b) platform danych przemysłowych oraz c) kas rejestrujących i modernizacji ekosystemu POS. Cel ten zostanie osiągnięty poprzez ustanowienie centralnego mechanizmu wsparcia dla MŚP ułatwiającego zapewnianie szkoleń i programów podnoszenia świadomości, tak aby mogły one w jak największym stopniu wykorzystać narzędzia i usługi oferowane za pośrednictwem rynku cyfrowego, a w ostatecznym rozrachunku mieć na celu wspieranie transformacji cyfrowej greckich MŚP, a także zwiększenie przejrzystości i zdrowej konkurencji poprzez Next-Gen POS i kasy rejestrujące. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

---

z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

<sup>10</sup> W przypadku gdy wspierane działanie osiąga prognozowane emisje gazów cieplarnianych, które nie są znacznie niższe niż odpowiednie wskaźniki, należy przedstawić wyjaśnienie przyczyn, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

<sup>11</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań w ramach tego środka w instalacjach przeznaczonych wyłącznie do przetwarzania odpadów niebezpiecznych nienadających się do recyklingu ani do istniejących obiektów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej, wychwytywanie gazów spalinowych do składowania lub wykorzystania lub odzyskiwania materiałów z popiołów ze spalania, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji obiektów; ; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

<sup>12</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań podejmowanych w ramach tego środka w istniejących zakładach mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej lub dostosowanie do procesów recyklingu odpadów posegregowanych w celu kompostowania bioodpadów i fermentacji beztlenowej bioodpadów, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji zakładów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

Aby zapewnić zgodność środka z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01), kryteria kwalifikowalności zawarte w zakresie wymagań i obowiązków w odniesieniu do zaproszeń do składania projektów wykluczają następujący wykaz działań: (i) działania związane z paliwami kopalnymi, w tym zastosowania niższego szczebla<sup>13</sup>; (ii) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych nie niższych niż odpowiednie poziomy odniesienia<sup>14</sup>; (iii) działalność związana ze składowiskami odpadów, spalarniami<sup>15</sup> i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów<sup>16</sup>; oraz (iv) działania, w przypadku których długoterminowe unieszkodliwianie odpadów może szkodzić środowisku naturalnemu. Zakres uprawnień wymaga ponadto, aby można było wybierać wyłącznie działania zgodne z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.

Kryteria wyboru/kwalifikowalności są również ukierunkowane na następujące technologie i usługi, a mianowicie na aplikacje w zakresie płatności elektronicznych, e-sprzedazy i fakturowania elektronicznego, narzędzia do reklamy cyfrowej, systemy telepracy, analizy biznesowe, podnoszenie umiejętności cyfrowych, usługi tworzenia kopii zapasowych i przywracania gotowości do pracy po wystąpieniu sytuacji nadzwyczajnej, sztuczną inteligencję, internet rzeczy, dostarczanie zintegrowanych rozwiązań w zakresie usług bezstykowych, systemy cyberbezpieczeństwa, infrastrukturę i usługi w chmurze, szablony i oprogramowanie platform danych przemysłowych, rejestry środków pieniężnych i modernizację ekosystemu POS.

---

<sup>13</sup> Z wyjątkiem projektów w ramach tego środka dotyczących wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, jak również powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej, wykorzystujących gaz ziemny, które są zgodne z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

<sup>14</sup> W przypadku gdy wspierane działanie osiąga prognozowane emisje gazów cieplarnianych, które nie są znacznie niższe niż odpowiednie wskaźniki, należy przedstawić wyjaśnienie przyczyn, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

<sup>15</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań w ramach tego środka w instalacjach przeznaczonych wyłącznie do przetwarzania odpadów niebezpiecznych nienadających się do recyklingu ani do istniejących obiektów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej, wychwytywanie gazów spalinowych do składowania lub wykorzystania lub odzyskiwania materiałów z popiołów ze spalania, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji obiektów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

<sup>16</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań podejmowanych w ramach tego środka w istniejących zakładach mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej lub dostosowanie do procesów recyklingu odpadów posegregowanych w celu kompostowania bioodpadów i fermentacji beztlenowej bioodpadów, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji zakładów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

**G.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego**

Najwyższa inwestycja 4: Transformacja cyfrowa MŚP

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
130	7 - 2.3. Cyfryzacja przedsiębiorstw - 16706_Digital Transformacja MŚP	Kamień milowy	Transformacja cyfrowa MŚP - zaproszenia do składania wniosków	Opublikowane zaproszenie do składania wniosków				Q1	2022	<p>Ogłoszenie wszystkich konkurencyjnych zaproszeń do składania wniosków o finansowanie systemu bonów na cyfrową transformację przedsiębiorstw (podprojekty 1), platform danych przemysłowych i przestrzeni danych (podprojekty 2) oraz rejestrów środków pieniężnych i modernizacji ekosystemu POS (podprojekty 4), wraz z zakresem wymagań, w tym kryteriami kwalifikowalności, które zapewniają zgodność wybranych projektów z wytycznymi technicznymi „Nie czyń poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie listy wykluczonych oraz wymóg zgodności z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.</p> <p>Inwestycje są ukierunkowane na technologie i usługi wspierające cyfryzację małych i średnich przedsiębiorstw, a mianowicie na aplikacje w zakresie płatności elektronicznych, e-sprzedaży i fakturowania elektronicznego, narzędzia do reklamy cyfrowej, systemy telepracy, analitykę biznesową, podnoszenie umiejętności cyfrowych, usługi wspomaganie i</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										przywracania gotowości do pracy po wystąpieniu sytuacji nadzwyczajnej, sztuczną inteligencję, internet rzeczy, dostarczanie zintegrowanych rozwiązań w zakresie usług bezkontaktowych, systemy cyberbezpieczeństwa, infrastrukturę i usługi w chmurze, szablony i oprogramowanie platform danych przemysłowych, rejestry środków pieniężnych oraz modernizację ekosystemu POS.
131	7 - 2.3. Cyfryzacja przedsiębiorstw - 16706_Digital Transformacja MŚP	Kamień milowy	Transformacja cyfrowa MŚP - dostarczanie produktów i usług	Sprawozdanie Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego potwierdzające pełną realizację wszystkich 4 podprojektów, w tym następujących celów: 100 000 MŚP otrzymujących wsparcie w postaci bonu digitalizacyjnego (podprojekt 1), 1000 MŚP otrzymujących wsparcie w ramach systemu bonów wyłącznie				Q2	2025	Wybór beneficjentów oraz dostawa sprzętu i usług dla MŚP w ramach konkurencyjnych zaproszeń do składania wniosków, zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie listy wykluczonych oraz wymóg zgodności z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska. W szczególności należy osiągnąć następujące cele: - W ramach podprojektu 1: 100 000 MŚP otrzymało wsparcie na cyfryzację finansowane w ramach systemu bonów; - W ramach podprojektu 2: ukończono budowę infrastruktury chmury, 1 000 MŚP otrzymało wsparcie finansowe w ramach systemu bonów w procesie przechodzenia wyłącznie na chmurę obliczeniową, udostępniono szablon platform danych przemysłowych (IDP) i utworzono greckie centrum MŚP Gaia-X oraz utworzono 4 sztandarowe IDPs;

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				w procesie przechodzenia na chmurę obliczeniową (podprojekt 2); ustanowienie 4 sztandarowych platform danych przemysłowych oraz centrum MŚP Gaia X (podprojekt 3). Podprojekt 4 zakończył się modernizacją 500 000 kas rejestrujących i wymianą 100 000 systemów POS.						- W ramach podprojektu 4: 500 000 kas rejestrujących zmodernizowanych lub zastąpionych roztworami komputerowymi, zastąpionych 100 000 starych systemów POS (zapewnić certyfikację od beneficjentów w zakresie integracji nowej technologii/produktu/dowód zapłaty w celu poświadczenia zakupu produktów i usług).
132	7 - 2.3. Cyfryzacja przedsiębiorstw - 16973_Ustanowienie cyfrowego ekosystemu biznesowego i wprowadzenie zachęt podatkowych na rzecz ułatwienia transformacji cyfrowej MŚP	Kamień milowy	Transformacja cyfrowa MŚP - reforma legislacyjna w celu zachęcenia do stosowania technologii	Wejście w życie prawa pierwotnego i aktów wtórnych rządu jako istotnych dla wprowadzenia zachęt podatkowych dla inwestycji cyfrowych oraz sprawozdań Ministerstwa				Q2	2025	Określenie i wdrożenie działań na rzecz ustanowienia cyfrowego ekosystemu biznesowego sprzyjającego transformacji cyfrowej MŚP, w szczególności poprzez: a) tworzenie infrastruktury cyfrowej poprzez finansowanie podaży i wdrażania narzędzi i procesów cyfrowych, a także podnoszenie świadomości cyfrowej wśród kadry kierowniczej przedsiębiorstw oraz b) bezpośrednie zachęcanie do inwestowania w transformację cyfrową przy wykorzystaniu superrozliczeń inwestycji w aktywa materialne i niematerialne w celu zmiany

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reformacja lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				Zarządzenia Cyfrowego dokumentujących utworzenie cyfrowego ekosystemu biznesowego.						<p>otoczenia biznesowego i zwiększenia inwestycji w nowoczesne technologie cyfrowe.</p> <p>Przepisy dotyczące zachęt podatkowych w celu wsparcia ekologizacji gospodarki, energii i transformacji cyfrowej muszą być zgodne z kryteriami kwalifikowalności, które gwarantują, że wybrane projekty są zgodne z wytycznymi technicznymi „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie wykazu wyłączeń i wymogu zgodności z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.</p> <p>Inwestycje są ukierunkowane na zachęcanie do inwestycji w transformację cyfrową, a mianowicie na nabywanie produktów i usług związanych z aplikacjami w zakresie płatności elektronicznych, e-sprzedaży i fakturowania elektronicznego, narzędziami do reklamy cyfrowej, systemami telepracy, analityką biznesową, podnoszeniem umiejętności cyfrowych, usługami tworzenia kopii zapasowych i przywrócenia gotowości do pracy po wystąpieniu sytuacji nadzwyczajnej, sztuczną inteligencją, internetem rzeczy, zintegrowanymi rozwiązaniami w zakresie usług bezkontaktowych, systemami cyberbezpieczeństwa, infrastrukturą i usługami w chmurze, szablonami platform</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										danych przemysłowych i oprogramowaniem, rejestrami środków pieniężnych i unowocześnieniem ekosystemu.

## **H. KOMPONENT 3.1: WSPIERANIE TWORZENIA MIEJSC PRACY I UCZESTNICTWA W RYNKU PRACY**

Ten element greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności obejmuje środki mające na celu przeprojektowanie i wzmocnienie aktywnej polityki rynku pracy, poprawę efektywności publicznych służb zatrudnienia oraz zapewnienie skutecznej siatki bezpieczeństwa chroniącej przed bezrobociem, przy jednoczesnym wzmocnieniu zachęt do powrotu na rynek pracy. Większość środków w ramach komponentu koncentruje się na aktywnej polityce rynku pracy, w tym na programach aktywizacji, które dotują zatrudnienie w sektorze prywatnym i promują podnoszenie i zmianę kwalifikacji siły roboczej, a także na inwestycje mające na celu zwiększenie zdolności publicznych służb zatrudnienia (OAED) dzięki lepszej cyfryzacji i usług doradczych. W ramach reformy pasywnej polityki rynku pracy plan ma na celu poprawę zasięgu i dystrybucji świadczeń dla bezrobotnych, wzmocnienie siatki bezpieczeństwa socjalnego, promowanie uczestnictwa w rynku pracy, w tym wśród słabszych grup społecznych, oraz poprawę efektywności i skuteczności systemu ochrony socjalnej. Komponent ten jest zgodny z zaleceniami dla poszczególnych krajów dotyczącymi zapewnienia skutecznego wsparcia aktywizacji na rynku pracy, inwestowania w umiejętności i szanse na zatrudnienie oraz poprawy cyfryzacji administracji publicznej (zalecenia dla poszczególnych krajów nr 2 i 3 2020 oraz zalecenie 2 2019 dla poszczególnych krajów). Ponadto, koncentrując się m.in. na promowaniu umiejętności i zatrudnienia w sektorze cyfrowym i sektorze ekologicznym, komponent ten wspiera transformację cyfrową i ekologiczną. Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponencie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **H.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Reforma:** Modernizacja i uproszczenie prawa pracy (środek ID: 16744)

Reforma wiąże się z wejściem w życie kompleksowego prawa pracy, które usprawni kluczowe aspekty rynku pracy w celu poprawy jego funkcjonowania. Reforma ma w szczególności na celu unowocześnienie a) prawa pracy indywidualnego, b) prawa pracy zbiorowej i prawa związków zawodowych, c) systemu informatycznego ERGANI stosowanego przez Ministerstwo Pracy do monitorowania rynku pracy oraz wykrywania pracy niezgłoszonej i pracy nierejestrowanej, a także d) ram dotyczących równowagi między życiem zawodowym a prywatnym. Nadrzędnymi celami reformy są: zwiększanie liczby miejsc pracy i konkurencyjności, zwalczanie pracy nierejestrowanej i pracy nierejestrowanej, poprawa równowagi między życiem zawodowym a prywatnym oraz niwelowanie różnic w poziomie zatrudnienia kobiet i mężczyzn. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 września 2021 r.

**Inwestycja:** Transformacja cyfrowa systemów pracy (identyfikator środka: 16750)

Inwestycje koncentrują się na modernizacji zdolności administracji publicznej do oferowania lepszych i szybszych usług pracownikom i pracodawcom w celu ograniczenia biurokracji, poprawy skuteczności mechanizmów monitorowania rynku pracy, ograniczenia pracy nierejestrowanej i nierejestrowanej oraz uzyskiwania aktualnych i dokładnych danych. W

szczegółności inwestycja polega na modernizacji infrastruktury cyfrowej e-EFKA (Zjednoczony Fundusz Zabezpieczenia Społecznego), w tym systemu Digital Pension Award (ATLAS), oraz na połączeniu różnych systemów informatycznych (ERGANI, EFKA i SEPE) w ramach jednego systemu (ARIADNE). Ponadto inwestycja obejmuje utworzenie zintegrowanego systemu informatycznego do spraw bezpieczeństwa i higieny pracy (HERIDANOS). Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2024 r.

**Reforma:** Reforma aktywnej polityki rynku pracy (środek ID: 16747)

Reforma aktywnej polityki rynku pracy ma na celu maksymalizację ich skuteczności poprzez przeprojektowanie i wzmocnienie programów subsydiowania wynagrodzeń oraz stopniowe przejście na nowy model realizacji aktywnej polityki rynku pracy. Reformie towarzyszą znaczne inwestycje. Obejmują one w szczególności: a) pięć ukierunkowanych programów krótkoterminowych dotujących zatrudnienie w sektorze prywatnym dla 52 000 bezrobotnych (w tym program łączący szkolenia i wsparcie zatrudnienia), b) wdrożenie nowego pilotażowego modelu realizacji otwartych ram dla aktywnej polityki rynku pracy na dodatkowych trzech obszarach geograficznych (w których uczestnikom oferuje się 22 500 programów szkoleniowych, 15 000 dotacji na zatrudnienie i 852 dopłaty do przedsiębiorczości), c) tymczasowe wzmocnienie personelu doradczego publicznych służb zatrudnienia (600 dodatkowych doradców przez 4 lata) oraz d) Specjalna część przydzielonych dotacji przyczyni się do rozwoju ekologicznych umiejętności i miejsc pracy w zielonej gospodarce. Realizacja reformy i inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Reforma pasywnej polityki rynku pracy w celu wsparcia przejścia do zatrudnienia (identyfikator środka: 16746)

Reforma obejmuje dwa projekty pilotażowe mające na celu reformę systemu ubezpieczenia od utraty pracy. Projekty te przetestują skutki dla rynku pracy: a) zwiększenia poziomu i zakresu zasiłku dla osób długotrwale bezrobotnych oraz b) indeksacji standardowego zasiłku dla bezrobotnych do ostatniego poziomu wynagrodzenia netto. Ponadto plan obejmuje reformy bezkosztowe mające na celu: a) dalszą poprawę ram wzajemnych zobowiązań, które mają obecnie zastosowanie między publicznymi służbami zatrudnienia a osobami poszukującymi pracy; b) konsolidację i usprawnienie świadczeń dla bezrobotnych i zasiłków w celu poprawy efektywności wydatków publicznych; oraz c) usunięcie czynników zniechęcających bezrobotnych do podnoszenia/przekwalifikowywania się poprzez zachowanie ich uprawnień do zasiłku dla bezrobotnych podczas udziału w szkoleniach. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2024 r.

**Inwestycja:** Restrukturyzacja i restrukturyzacja lokalnych publicznych służb zatrudnienia OAED (KPA2) (kod identyfikacyjny środka: 16941)

Celem inwestycji jest reforma greckiej publicznej służby zatrudnienia (OAED) w celu poprawy jakości jej usług, a także ogólnej zdolności i skuteczności. Inwestycja obejmuje a) reformę organizacyjną publicznych służb zatrudnienia (OAED), aktualizację modelu zarządzania oraz ustanowienie nowego schematu organizacyjnego i systemu zarządzania finansowego; b) przeprojektowanie i renowacja 118 lokalnych oddziałów OAED w celu promowania zatrudnienia (KPA2), z nowym naciskiem na dostosowane do indywidualnych potrzeb usługi dopasowujące, lepsze doradztwo i działania informacyjne; c) nowej strategii komunikacyjnej OAED; d) poprawę mechanizmów kontroli jakości obsługi klienta poprzez pomiar i monitorowanie aspektów skuteczności, wydajności, wydajności i zadowolenia

klientów; e) wdrożenie nowych form usług profilowania i doradztwa. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Transformacja cyfrowa publicznych służb zatrudnienia (OAED) (numer identyfikacyjny środka: 16942)

Inwestycja koncentruje się na transformacji cyfrowej publicznych służb zatrudnienia (OAED) w celu zwiększenia skuteczności oferowanych usług. W szczególności inwestycja przewiduje digitalizację archiwów OAED, zakup przez OAED szeregu nowych systemów informatycznych, zarówno aplikacji internetowych, jak i rodzimych, oraz przeprojektowanie niektórych obecnych systemów operacyjnych. Inwestycja obejmuje również a) rozwój usług cyfrowych (za pośrednictwem OAEDapp), które umożliwią OAED świadczenie usług elektronicznych osobom bezrobotnym i firmom za pośrednictwem telefonów komórkowych i tabletów, oraz b) wysoce zaawansowane nowoczesne narzędzie dopasowywania, aby pomóc OAED zoptymalizować proces kojarzenia podaży i popytu na pracę. Powyższe inwestycje doprowadzą do lepszego zarządzania danymi i lepszego systemu podejmowania decyzji, maksymalizacji zasobów i większego zadowolenia klientów. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

## H.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego

### Najważniejsza reforma nr 6: Modernizacja i uproszczenie prawa pracy oraz cyfrowa transformacja systemów pracy

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
133	8 - 3.1. Wspieranie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku pracy - 16744_Modernizacja i uproszczenie prawa pracy	Kamień milowy	Wejście w życie prawa pracy	Przepis prawa wskazujący na wejście w życie —				Q3	2021	Wejście w życie ustawy o pracy, która ma zmodernizować a) ustawę o indywidualnej pracy, b) ustawę o pracy zbiorowej, c) prawo o związkach zawodowych, c) system informatyczny E w Ministerstwie Pracy wykorzystywany do monitorowania rynku pracy oraz wykrywania pracy niezgłoszonej i pracy nierejestrowanej, oraz d) ramy dotyczące równowagi między życiem zawodowym a prywatnym.
134	8 - 3.1. Wspieranie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku pracy - 16750_Cyfrowa transformacja systemów pracy	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na systemy informatyczne do pracy	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q4	2022	Zakończenie procedury udzielania zamówień na następujące projekty: - Jednolity system informatyczny do monitorowania rynku pracy (ARIADNE) - Bezpieczeństwo i higiena pracy (HERIDANOS) - Proces ustalania ustawowej płacy minimalnej - Cyfryzacja historii ubezpieczenia w ramach jednolitego funduszu emerytalnego (e-EFKA) - Nowy zintegrowany system informacyjny dla e-EFKA (EFKA) - Modernizacja systemu nagród emerytalnych w formie cyfrowej (ATLAS)
135	8 - 3.1. Promowanie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku pracy - 16942_Transformacja cyfrowa Publicznego Urzędu Zatrudnienia (OAED)	Wartość docelowa	Zdigitalizowane materiały archiwalne OAED A3 A4		Liczba stron A3/A4 zdigitalizowanych archiwów OAED	0	8 000 000	Q4	2023	Zakończenie digitalizacji 8 000 000 stron A3/A4 archiwów OAED, co potwierdzono w sprawozdaniu OAED.
136	8 - 3.1. Wspieranie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku pracy -	Kamień milowy	Ukończenie systemu nagród emerytalnych w atlasie	Wejście w życie prawa wtórnego wdrażającego system				Q2	2024	Zakończenie modernizacji cyfrowego systemu przyznawania świadczeń emerytalnych (ATLAS) umożliwiającego lepsze rozpatrywanie wniosków o świadczenia emerytalno-rentowe emerytury ryczałtowe poprzez wejście w życie wtórnego prawa

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	16750_Cyfrowa transformacja systemów pracy									wdrażającego system
137	8 - 3.1. Wspieranie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku pracy - 16750_Cyfrowa transformacja systemów pracy	Kamień milowy	Wejście w życie jednolitego systemu informatycznego Ariadne	Wejście w życie prawodawstwa wtórnego inicjującego ogólnokrajowe gromadzenie danych za pośrednictwem systemu				Q4	2024	Wdrożenie jednolitego informatycznego systemu monitorowania rynku pracy (ARIADNE) poprzez wejście w życie prawodawstwa wtórnego, które inicjuje ogólnokrajowe gromadzenie danych za pośrednictwem tego systemu. System zapewni cyfrową rejestrację czasu pracy (karta elektroniczna, czas i obecność) oraz jedną bramkę dla danych administracyjnych dotyczących zatrudnienia i ubezpieczeń społecznych.

## **I. KOMPONENT 3.2: EDUKACJA, KSZTAŁCENIE I SZKOLENIE ZAWODOWE ORAZ UMIEJĘTNOŚCI**

Ten element greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności ma na celu poprawę jakości, wydajności i skuteczności systemów kształcenia i uczenia się przez całe życie. Komponent ten obejmuje inwestycje w horyzontalne programy podnoszenia umiejętności w zakresie umiejętności cyfrowych, zielonych i finansowych dla 628 000 beneficjentów. Towarzyszy temu reforma systemu uczenia się przez całe życie w celu poprawy oferty szkoleń oraz pakiet reform i inwestycji koncentrujący się na kształceniu i szkoleniu zawodowym oraz systemach przyuczania do zawodu w celu poprawy ich adekwatności na rynku pracy. Jeśli chodzi o kształcenie i szkolenie zawodowe, plan ma na celu modernizację infrastruktury i sprzętu VET, modernizację istniejących programów nauczania oraz opracowanie nowych profili zawodowych, w tym w sektorach energii, środowiska i gospodarki cyfrowej. Ponadto w planie przewidziano nową strategię na rzecz doskonałości na uniwersytetach, mającą na celu poprawę ich wyników w zakresie badań naukowych i jakości edukacji poprzez inwestycje w modernizację infrastruktury badawczej i edukacyjnej, wsparcie projektów badawczych i projektów doktoranckich, również we współpracy z sektorem prywatnym oraz programy wizyt studenckich. Reformom tym towarzyszą inwestycje w cyfryzację systemu edukacji, z których duża część przeznaczona jest na interaktywne systemy uczenia się w szkołach podstawowych i średnich oraz bony dla uczniów i studentów z rodzin o niskich dochodach na zakup sprzętu informatycznego.

Komponent ten jest zgodny z zaleceniami dla poszczególnych krajów dotyczącymi inwestowania w edukację, szanse na zatrudnienie i umiejętności oraz poprawy cyfryzacji administracji publicznej (zalecenia dla poszczególnych krajów 3 2020 i 2 2019). Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponencie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **I.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Reforma:** Nowa strategia na rzecz umiejętności przez całe życie: Modernizacja i modernizacja greckiego systemu poprawy umiejętności i przekwalifikowania (numer identyfikacyjny środka: 16913)

Reforma ma na celu poprawę ram uczenia się przez całe życie w celu poprawy ich jakości i przydatności na rynku pracy. Reforma umożliwi w szczególności lepsze monitorowanie i zaspokajanie potrzeb rynku pracy poprzez modernizację, modernizację i wzajemne połączenie istniejących zbiorów danych różnych ministerstw i agencji, w tym mechanizmu diagnozy rynku pracy ustanowionego w 2016 r. W ramach reformy ustanawia się również rachunki umiejętności przez całe życie (LSA), które mają służyć jako główne narzędzie zapewniania szkoleń ustawicznych w zależności od indywidualnych potrzeb, oraz nową krajową listę kwalifikujących się organizatorów szkoleń, w ramach której w odniesieniu do instruktorów stosowane będą minimalne kryteria jakości oparte na nakładach. Ponadto reforma doprowadzi do ustanowienia nowej struktury zarządzania - Krajowej Rady ds. Umiejętności, która ma siedzibę w OAED i będzie odpowiedzialna za opracowanie corocznej aktualizacji krajowej strategii na rzecz umiejętności. Reformie towarzyszy inwestycja w horyzontalne programy podnoszenia umiejętności skierowane do różnych grup ludności, mające na celu zapewnienie a) podstawowych i średnich umiejętności cyfrowych, b) umiejętności ekologicznych oraz c)

umiejętności finansowych. Realizacja reformy i inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Strategia na rzecz doskonałości na uniwersytetach i wampach; innowacje (kod identyfikacyjny środka: 16289)

Reforma ma na celu poprawę wyników badawczych i kontrowersji greckich uniwersytetów, w tym poprzez przyciągnięcie wykwalifikowanych i wybitnych pracowników akademickich i naukowców, a także poprawę jakości i przydatności kształcenia oferowanego studentom na rynku pracy. Reforma przewiduje w szczególności a) system finansowania 70 projektów badawczych (klastry doskonałości badawczej) skierowanych do czołowych krajowych lub międzynarodowych naukowców, aby zachęcić ich do realizacji innowacyjnych i opartych na współpracy projektów badawczych z przedsiębiorstwami sektora prywatnego w Grecji; b) program finansowania (Visiting Professorships) zachęcający 250 wybitnych pracowników akademickich na zagranicznych uniwersytetach lub instytutach badawczych, skierowany głównie do uniwersytetów spoza UE, do przyłączenia się do greckich uniwersytetów na okres nie dłuższy niż trzy lata oraz do udziału we wspólnych projektach badawczych z przedsiębiorstwami sektora prywatnego z Grecji lub z zagranicy; c) modernizacja infrastruktury badawczej i edukacyjnej wybranych greckich uniwersytetów i jednostek uniwersyteckich nauk i technologii stosowanych; d) finansowanie 249 programów doktoranckich w przemyśle przez okres trzech lat we współpracy z przedsiębiorstwami sektora prywatnego; e) zapewnianie finansowania poszczególnym naukowcom lub grupom naukowców w oparciu o kryteria doskonałości; f) finansowanie opracowania certyfikatu nauczyciela, który jest programem certyfikacji adekwatności pedagogicznej i dydaktycznej nauczycieli szkolnych (półroczne uczestnictwo w lekcjach na uniwersytetach i półroczne nauczanie w szkołach jako staż próbny dla 30 000 kandydatów na nauczycieli) oraz g) transformacja cyfrowa Krajowej Sieci Biblioteki Greckiej. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Wzmocnienie systemu przygotowania zawodowego (identyfikator środka: 16794)

Celem reformy jest przywrócenie szkół zawodowych przyuczania do zawodu w publicznych służbach zatrudnienia (OAED EPAS) jako integralnej części rządowej strategii na rzecz kształcenia i szkolenia zawodowego oraz zatrudnienia młodzieży. W szczególności reforma obejmuje 1) wprowadzenie nowych ram prawnych dla krajowego systemu kształcenia i szkolenia zawodowego; 2) opracowanie i wdrożenie nowego systemu w celu poprawy kontroli jakości szkół kształcenia i szkolenia zawodowego w OAED (EPAS), oceny jego wyników oraz śledzenia postępów i osiągnięć uczniów na rynku pracy; 3) Uproszczenie procesów uczenia się i integracja nowych metod i narzędzi, takich jak platformy e-uczenia się i cyfrowe treści szkoleniowe, zarówno dla uczniów zawodu, jak i osób prowadzących szkolenia; 4) Ocena, przeprojektowanie i aktualizacja obecnych programów nauczania (przy udziale partnerów społecznych i pracodawców) w celu dalszego dostosowania ich do rzeczywistych potrzeb rynku pracy; 5) odnowa i modernizacja infrastruktury kształcenia i szkolenia zawodowego (laboratoria i wyposażenie); 6) Renowacja budynków EPAS w celu poprawy efektywności energetycznej i funkcjonalności przestrzennej; 7) włączenie technologii wirtualnej rzeczywistości do modułów uczenia się codziennego; 8) promowanie doraźnych partnerstw z pracodawcami i izbami oraz tworzenie eksperymentalnych szkół EPAS; 9) budowa szkół dla zawodów związanych z transformacją ekologiczną; 10) rozbudowa istniejącej sieci biur pracy; 11) wdrożenie szeroko zakrojonego programu „szkolenia szkoleniowców” w szkołach EPAS; 12) finansowanie kampanii informacyjnej promującej system przygotowania zawodowego. Specjalna część przydzielonych dotacji

przyczyni się do rozwoju ekologicznych umiejętności i miejsc pracy oraz zielonej gospodarki. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

Renowacje i środki w celu zwiększenia efektywności energetycznej są zgodne z (i) przynajmniej renowacją o średniej gruntowności, zgodnie z definicją zawartą w zaleceniu Komisji w sprawie renowacji budynków (UE) 2019/786, lub b) osiągnięciem średnio co najmniej 30 % redukcji bezpośrednich i pośrednich emisji gazów cieplarnianych w porównaniu z emisjami *ex ante*. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek wymaga, aby podmioty gospodarcze prowadzące prace budowlane zapewniły, aby co najmniej 70 % (wagowo) odpadów z budowy i rozbiórki innych niż niebezpieczne (z wyłączeniem materiału występującego w stanie naturalnym, o którym mowa w kategorii 17 05 04 w europejskim wykazie odpadów ustanowionym decyzją 2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a) dyrektywy Rady 75/442/EWG w sprawie odpadów i decyzją Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG dotyczącej odpadów niebezpiecznych (notyfikowanej jako dokument C(2000) 1147)) generowanych na budowach było przygotowane do ponownego wykorzystania, recyklingu i innego odzysku materiałów, w tym operacji wypełniania wykopów przy wykorzystaniu odpadów, aby zastąpić inne materiały, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami oraz unijnym protokołem zarządzania odpadami z budowy i rozbiórki.

**Reforma:** Umiejętności, przekwalifikowanie i podnoszenie kwalifikacji siły roboczej dzięki zreformowanemu modelowi szkolenia (kształcenie zawodowe i reforma szkolenia) (numer identyfikacyjny środka: 16792)

Reforma ma na celu: 1) poprawę kontroli jakości (takiej jak systemy oceny postępów i wyników stażystów) w jednostkach szkolenia zawodowego publicznych służb zatrudnienia, 2) aktualizację modułów zgodnie z bieżącymi i przyszłymi potrzebami rynku pracy, w ramach kompleksowej reformy aktywnej polityki rynku pracy OAED, 3) promowanie e-uczenia się i cyfryzacji treści szkoleniowych, 4) reformę „Rachunku za zatrudnienie i szkolenie zawodowe” (LAEK), która finansuje programy szkolenia zawodowego dla pracowników. Wiąże się to z inwestycjami w renowację laboratoriów i dostawę sprzętu. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Poprawa jakości kształcenia i szkolenia zawodowego (środek ID: 16934)

Proponowana reforma ma na celu przyspieszenie wdrażania ustawy 4763/2020. Oczekuje się, że proponowane działania: 1) przyczynią się do tego, że kształcenie i szkolenie zawodowe staną się atrakcyjną drogą edukacyjną, 2) wzmocnią związek między kształceniem a potrzebami rynku pracy oraz 3) zapewnią umiejętności wymagane do podwójnej transformacji ekologicznej i cyfrowej oraz zwiększą perspektywy zatrudnienia, zwłaszcza młodych ludzi. Reforma składa się z następujących elementów: a) projektowanie i rozwijanie pięciu tematycznych i dziesięciu eksperymentalnych instytutów szkolenia zawodowego (Vocational Training Institutes) poprzez renowację budynków, dostawę wyposażenia i materiałów, opracowanie nowych programów nauczania i programów szkoleniowych oraz zapewnienie dodatkowego kształcenia/szkolenia dla instruktorów; b) projektowanie i rozwijanie 25 modelowych liceum zawodowych (model EPAL) poprzez renowację budynków, dostawę sprzętu i materiałów, opracowanie nowych programów nauczania i

programów szkoleniowych oraz zapewnienie dodatkowego kształcenia/szkolenia dla kadry nauczycielskiej (model EPAL); c) rozwój usług cyfrowych Krajowej Organizacji Certyfikacji Kwalifikacji i Doradztwa Zawodowego (EOPPEP) oraz rozwój platformy e-kształcenia i szkolenia zawodowego przekształcającej istniejące materiały dydaktyczne w moduły e-uczenia się; d) opracowanie i certyfikacja 200 profili zawodowych, w tym w sektorach energii, środowiska i gospodarki cyfrowej. Wszystkie projekty mają na celu zachęcanie kobiet do uczestnictwa w kształceniu i szkoleniu zawodowym oraz promowanie ich umiejętności przywódczych. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Transformacja cyfrowa edukacji (identyfikator środka: 16676)

Inwestycja przewiduje transformację cyfrową edukacji pod względem treści, infrastruktury i usług i towarzyszy jej kompleksowa strategia reform mająca na celu aktualizację programów nauczania, racjonalizację usług i monitorowanie efektów kształcenia. Inwestycja składa się z następujących elementów: Treści cyfrowe w szkołach; sprzęt cyfrowy w szkołach; rozwój zawodowy nauczycieli w szkołach i usługach cyfrowych w szkołach i na uniwersytetach. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Poprawa kształcenia i szkolenia zawodowego (VET): Dostawa sprzętu laboratoryjnego dla ośrodków laboratoryjnych IEK, EPAL, klasy przyuczania do zawodu w okresie pomaturalnym oraz szkół zawodowych (kod identyfikacyjny środka: 16933)

Inwestycja ta ma na celu unowocześnienie i modernizację infrastruktury laboratoryjnej instytucji kształcenia i szkolenia zawodowego (VET) w Grecji, w szczególności w odniesieniu do instytutów szkolenia zawodowego, wyższych szkół zawodowych (EPAL), klasy przyuczania do zawodu po zakończeniu drugiego roku oraz szkół szkolenia zawodowego. Inwestycja ta stanowi uzupełnienie reformy mającej na celu poprawę jakości kształcenia i szkolenia zawodowego. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

## I.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego

Najwyższa inwestycja 5: Nowa strategia na rzecz umiejętności przez całe życie: Modernizacja i modernizacja greckiego systemu poprawy umiejętności i przekwalifikowania

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
138	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16913_A Nowa strategia na rzecz umiejętności przez całe życie: Modernizacja i modernizacja greckiego systemu poprawy umiejętności i przekwalifikowania	Kamień milowy	Wejście w życie strategii uczenia się przez całe życie	Wejście w życie prawa pierwotnego i wtórnego				Q2	2022	Na podstawie krajowej strategii uczenia się przez całe życie wejście w życie prawodawstwo pierwotne i wtórne określające kluczowe elementy nowych ram uczenia się przez całe życie (w tym przepisy dotyczące ustanowienia Krajowej Rady ds. Umiejętności jako centralnego organu nadzoru, tworzenia rachunków umiejętności przez całe życie, krajowej listy kwalifikujących się podmiotów świadczących usługi szkoleniowe i karty wyników oraz mechanizmu diagnozowania rynku pracy).
139	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz	Wartość docelowa	Programy szkoleniowe walidacja strategii uczenia się przez całe		Liczba osób, które otrzymały zaświadczenie o pozytywnym wyniku	0	150 000	Q4	2022	Ukończenie programów szkoleniowych w zakresie umiejętności cyfrowych, ekologicznych i finansowych dla co najmniej 150 000 uczestników oraz walidacja i certyfikacja umiejętności nabytych przez wszystkich zwycięskich uczestników. Inwestycja ta zaspokaja zapotrzebowanie na umiejętności

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reformy lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	umiejętności - 16913_A Nowa strategia na rzecz umiejętności przez całe życie: Modernizacja i modernizacja greckiego systemu poprawy umiejętności i przekwalifikowania		życie		uczestnictwo w programie szkoleń					cyfrowe, ekologiczne i finansowe następujących grup ludności: a) bezrobotni, zwłaszcza młodzież i długotrwale bezrobotni, b) pracownicy, zwłaszcza ci o wysokim ryzyku bezrobocia i ci, którzy zostali pozostawieni w tyle za pomocą technologii przestrzeni roboczej, c) pracownicy, zwłaszcza MŚP o ograniczonych możliwościach w zakresie szkoleń wewnętrznych, d) pracownicy sektora publicznego, w tym nauczyciele. Oferowane umiejętności to: a) podstawowe umiejętności cyfrowe, b) umiejętności cyfrowe na średnim poziomie, c) umiejętności ekologiczne oraz d) umiejętności finansowe.
140	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16913_A Nowa strategia na rzecz umiejętności przez całe życie: Modernizacja i modernizacja greckiego	Wartość docelowa	Programy szkoleniowe walidacja etapowego procesu uczenia się przez całe życie		Liczba osób, które otrzymały zaświadczenie o pozytywnym wyniku zakończenia programu szkoleniowego	150 000	500 000	Q4	2025	Ukończenie programów szkoleniowych w zakresie umiejętności cyfrowych, ekologicznych i finansowych dla 500 000 uczestników (łącznie, pierwszej i drugiej generacji) oraz walidacja i certyfikacja umiejętności nabytych w ramach obu etapów programów szkoleniowych dla wszystkich zwycięskich uczestników. Spośród łącznej liczby uczestników co najmniej 33 % (167 000 uczestników) musi przeprowadzić programy szkoleniowe związane z umiejętnościami ekologicznymi i miejscami pracy w zielonej gospodarce.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	systemu poprawy umiejętności i przekwalifikowania									

Grupa 11: Promowanie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku pracy/edukacji, kształceniu i szkoleniu zawodowym oraz umiejętności - OAED - Reformy & inwestycje

- Restrukturyzacja i restrukturyzacja lokalnych publicznych służb zatrudnienia OAED (KPA2) (ID: 16941)
- Reforma aktywnej polityki rynku pracy (ID: 16747)
- Wzmocnienie systemu przygotowania zawodowego (ID: 16794)
- Reforma pasywnej polityki rynku pracy w celu wsparcia przejścia do zatrudnienia (ID: 16746)
- Umiejętności, przekwalifikowanie i podnoszenie kwalifikacji siły roboczej dzięki zreformowanemu modelowi szkolenia (kształcenie i ampanie zawodowe; reforma szkolenia) (ID: 16792)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
141	8 - 3.1. Promowanie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku pracy - 16941_Restrukturyzacja i restrukturyzacja lokalnych publicznych służb zatrudnienia OAED (KPA2)	Kamień milowy	OAED - Wejście w życie przepisów dotyczących reformy organizacyjnej	Wejście w życie prawodawstwa				Q3	2021	Wejście w życie reformy organizacyjnej greckiej Organizacji Pracy (OAED), restrukturyzacja, renowacja i reorganizacja lokalnych publicznych służb zatrudnienia w celu poprawy jakości, zdolności i skuteczności oferowanych usług.
142	8 - 3.1. Promowanie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku pracy - 16746_Reforma pasywnej polityki rynku pracy w celu wsparcia przejścia do zatrudnienia	Kamień milowy	Reforma ram wzajemnych zobowiązań - wejście w życie przepisów	Wejście w życie prawodawstwa				Q3	2022	Wejście w życie przepisów dotyczących reformy ram wzajemnych zobowiązań, które określają stosunki między publicznymi służbami zatrudnienia a osobą poszukującą pracy. Reforma obejmie m.in. nową definicję aktywne poszukiwania pracy oraz sankcje dla bezrobotnych, które przestrzegają nowych przepisów.
143	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16792_Umiejętności, przekwalifikowanie i podnoszenie kwalifikacji siły roboczej dzięki zreformowanemu modelowi szkolenia (reforma kształcenia i szkolenia zawodowego)	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia w ramach systemu kontroli jakości VET	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q2	2023	Udzielenie zamówienia w ramach systemu kontroli jakości kształcenia i szkolenia zawodowego miało na celu poprawę kontroli jakości jednostek szkolenia zawodowego Hellenic Manpower Employment Organisation (OAED), głównie poprzez ocenę wyników oraz śledzenie postępów wyników stażystów na rynku pracy.
144	8 - 3.1. Wspieranie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku	Wartość docelowa	Zakończenie programu na rzecz przekwalifikowania		Liczba bezrobotnych (w wieku 25-45 lat),	0	13 500	Q4	2023	Pomyślne zakończenie kompleksowego programu podnoszenia/przekwalifikowywania i krótkoterminowego zatrudnienia dla co najmniej 13 500 bezrobotnych (w

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	pracy - 16747_Aktywna polityka rynku pracy		zawodowego w ramach aktywnej polityki rynku pracy		które otrzymały zaświadczenie o pomyślnym wyniku zakończenie programu szkoleniowego					wieku 25-45 lat) spośród 15 000 beneficjentów Oczekuje się, że 19 % przydzielonych środków przyczyni się do rozwoju ekologicznych umiejętności i zatrudnienia w zielonej gospodarce.
145	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16794_Wzmacnianie systemu przygotowania zawodowego	Wartość docelowa	Szkolenia kończące cyfryzację e-uczenia się i kończące renowację energooszczędne		Liczba kursów szkoleniowych zdigitalizowanych cyfrowo (kursy e-learningowe)	0	250	Q4	2025	Zakończenie digitalizacji co najmniej 250 kursów szkoleniowych w szkołach zawodowych OAED (EPAS).  Celem środka jest uproszczenie procesów uczenia się włączenie nowych metod i narzędzi, takich jak platformy e-uczenia się i cyfrowe treści szkoleniowe, zarówno dla uczniów zawodu, jak i osób prowadzących szkolenia.  Zakończone prace budowlane i renowacyjne powinny doprowadzić, średnio, do przynajmniej renowacji o średniej gruntowności, zgodnie z definicją zawartą w zaleceniu Komisji w sprawie renowacji budynków (UE/2019/786, lub b) do średnio co najmniej 30 % redukcji bezpośrednich i pośrednich emisji gazów cieplarnianych w porównaniu z emisjami <i>ex ante</i> .
146	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16792_Umiejętności, przekwalifikowanie i podnoszenie kwalifikacji siły roboczej dzięki zreformowanemu modelowi szkolenia	Kamień milowy	Ukończenie systemu kontroli jakości kształcenia i szkolenia zawodowego	Sprawozdanie krajowej organizacji zatrudnienia potwierdzające ukończenie systemu kontroli jakości VET				Q4	2025	Ukończenie systemu kontroli jakości kształcenia i szkolenia zawodowego mającego na celu poprawę kontroli jakości jednostek szkolenia zawodowego Krajowej Organizacji Zatrudnienia (OAED)  Oczekuje się, że 45 % przydzielonych środków przyczyni się do rozwoju ekologicznych umiejętności i zatrudnienia w zielonej gospodarce.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	(reforma kształcenia i szkolenia zawodowego)									

#### Grupa 12: Ministerstwo Edukacji i Spraw Religijnych - Reformy i inwestycje

- Poprawa kształcenia i szkolenia zawodowego (VET): Dostawa sprzętu laboratoryjnego dla ośrodków laboratoryjnych IEK, EPAL, klasy pomaturalnego przyuczania do zawodu i szkół zawodowych (ID: 16933)
- Poprawa jakości kształcenia i szkolenia zawodowego (ID: 16934)
- Strategia na rzecz doskonałości na uniwersytetach i wampach; innowacje (ID: 16289)
- Transformacja cyfrowa edukacji (ID: 16676)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
147	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16289_strategia na rzecz doskonałości na uniwersytetach i wampach; innowacje	Kamień milowy	Uniwersytety doskonałości Udzielenie zamówień dotyczących klastrów badawczych	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q4	2023	Uniwersytety doskonałości: - udzielenie wybranym uniwersytetom zamówień na modernizację i poprawę infrastruktury badawczej i edukacyjnej (takiej jak sprzęt lub laboratoria badawcze), rozszerzenie na nowe obszary badawcze i poprawę oferowanych szkoleń. Celem jest wzmocnienie obiecujących uniwersytetów i jednostek uniwersytetów w dziedzinie nauk stosowanych i technologii oraz zwiększenie ich konkurencyjności w międzynarodowych rankingach.  Strategia na rzecz doskonałości na uniwersytetach

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										i wampach; innowacje: Udzielenie zamówień na 70 wspólnych projektów badawczych między uniwersytetami a sektorem prywatnym w ramach inicjatywy klastrów badań i doskonałości.
148	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16676_Cyfrowa transformacja edukacji	Wartość docelowa	Zakończenie instalacji systemów interaktywnych		Liczba zainstalowanych interaktywnych systemów uczenia się	0	36 000	Q4	2024	Instalacja co najmniej 36 000 interaktywnych systemów nauczania (w tym białych tablic, laptopów, interaktywnych projektorów i kabli wewnętrznych) w klasach szkół podstawowych i średnich
149	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16933_Usprawnianie kształcenia i szkolenia zawodowego (VET): Dostawa sprzętu laboratoryjnego dla ośrodków laboratoryjnych IEK, EPAL, klasy przyuczania do zawodu pomaturalnego i szkół zawodowych	Wartość docelowa	Modernizacja laboratoriów kształcenia i szkolenia zawodowego		Liczba laboratoriów w szkołach kształcenia i szkolenia zawodowego całkowicie zmodernizowanych i odnowionych	0	376	Q4	2025	Zakończenie remontu i pełnej modernizacji technologicznej infrastruktury sprzętu laboratoryjnego dla 376 laboratoriów w szkołach kształcenia i szkolenia zawodowego: (Instytucje Szkolenia Zawodowego (IEK) - Liceum zawodowe (EPAL) - Klasa przyuczania do zawodu w wieku pomaturalnym w szkołach szkolenia zawodowego.
150	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie	Kamień milowy	Zakończenie wizytujących profesorów	Sprawozdanie greckiego Urzędu ds. Szkolnictwa				Q4	2025	Zakończenie inicjatywy „Visiting Professors” i jej ocena.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	zawodowe oraz umiejętności - 16289_strategia na rzecz doskonałości na uniwersytetach i wampach; innowacje			Wyższego potwierdzające zakończenie inicjatywy „Visiting Professors” i ocenę jej skutków.						
151	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16289_strategia na rzecz doskonałości na uniwersytetach i wampach; innowacje	Wartość docelowa	Ufaj, że ukończysz gwiazdy		Liczba ukończonych projektów	0	112	Q4	2025	Zakończenie projektu, zamknięcie finansowe i ocena 50 projektów indywidualnych naukowców i 62 wspólnych projektów badawczych („Trust your Stars”).
152	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16934_Usprawnianie kształcenia i szkolenia zawodowego	Kamień milowy	Modernizacja systemu kształcenia i szkolenia zawodowego IEK, model EPAL - Cyfryzacja EOPPEP - ukończenie profili zawodowych	Sprawozdanie Ministerstwa Edukacji potwierdzające zakończenie projektów				Q4	2025	Ukończenie następujących projektów mających na celu modernizację systemu kształcenia i szkolenia zawodowego: 1. Opracowanie i rozwój 5 tematycznych i 10 eksperymentalnych instytutów szkolenia zawodowego (IEK), w przypadku których projekty obejmą dostawę sprzętu i usług, działania budowlane i szkolenie instruktorów; 2. Utworzenie i/lub stopniowa transformacja 25 Modelowych Lyceum Zawodowych (Model EPAL), gdzie projekty obejmowałyby dostarczania sprzętu i usług, interwencji budowlanych i szkolenia modelowych nauczycieli EPAL; 3. Cyfryzacja Krajowej Organizacji Certyfikacji Kwalifikacji i Doradztwa Zawodowego (EOPPEP), w

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										tym opracowanie platformy e-badań i platformy e-uczenia się na potrzeby kształcenia i szkolenia zawodowego; 4. Opracowanie i certyfikacja przez EOPPEP 200 profili zawodowych w sektorach takich jak energetyka, środowisko i gospodarka cyfrowa.

## **J. KOMPONENT 3.3: POPRAWA ODPORNOŚCI, DOSTĘPNOŚCI I STABILNOŚCI OPIEKI ZDROWOTNEJ**

Ten element greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności koncentruje się na zwiększeniu odporności systemu opieki zdrowotnej za pomocą różnych interwencji. Część tych środków koncentruje się na usprawnieniach infrastrukturalnych, zarówno fizycznych, jak i cyfrowych, a także na usprawnieniach operacyjnych mających na celu modernizację i modernizację systemu szpitalnego oraz sieci ośrodków zdrowia. Inne mają na celu wspieranie i zwiększanie dostępu, efektywności i odporności sektora opieki zdrowotnej. W szczególności obejmują one środki mające na celu wzmocnienie zdrowia publicznego i profilaktyki, zwiększenie zdolności systemu opieki zdrowotnej do świadczenia usług w zakresie zdrowia psychicznego i opieki domowej, wspieranie przejścia w kierunku silniejszego sektora podstawowej opieki zdrowotnej oraz racjonalizację wydatków na produkty farmaceutyczne i wspieranie badań naukowych i innowacji w sektorze farmaceutycznym. Plan cyfryzacji systemów i usług opieki zdrowotnej ma na celu promowanie efektywności, poprawę dostępu oraz zwiększenie ogólnej przejrzystości i jakości wydatków publicznych w systemie. Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponencie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **J.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezwrotnego wsparcia finansowego**

**Reforma:** Reformy i przyspieszenie inwestycji w sektorze opieki zdrowotnej - ograniczenie zwrotu i racjonalizacja wydatków na opiekę zdrowotną (kod identyfikacyjny środka: 16816)

Reforma systemu wycofania wprowadzi podział ryzyka przy obliczaniu wycofania poprzez ustanowienie wiążącego celu polegającego na ograniczeniu zwrotu w najbliższych latach, minimalnej redukcji kwot wycofania o 50 000 000 EUR (2022 r.), 150 000 000 EUR (2023 r.), 300 000 000 EUR (2024) i 400 000 000 EUR (2025 r.) w stosunku do poziomów z 2020 r., co ma zostać osiągnięte poprzez pełne wdrożenie wcześniej przyjętych i nowych środków zwiększających skuteczność oraz w pełni zgodnych z unijnymi zasadami pomocy państwa. Ponadto środek przewiduje finansowanie badań klinicznych, badań i rozwoju lub innych wydatków inwestycyjnych przez odpowiedzialne przedsiębiorstwa, ograniczone do trzyletniego okresu 2021-2023, poprzez częściowe wyrównanie ich zobowiązań z tytułu wycofania. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2026 r.

**Reforma:** Reforma systemu podstawowej opieki zdrowotnej (identyfikator środka: 16755)

Reforma ta przewiduje: 1) realizację modernizacji i efektywnych pod względem energetycznym renowacji i energooszczędnych środków w zakresie infrastruktury publicznej i sprzętu medycznego w co najmniej 50 % wszystkich ośrodków zdrowia w kraju (156 z łącznej liczby 312), 2) przeprowadzenie restrukturyzacji administracyjnej i organizacyjnej w celu stworzenia jednolitego modelu opieki i przekwalifikowania personelu w celu skutecznego działania w charakterze opieki pierwszej linii, 3) zwiększenie dostępności aktywnych programów nauczania w zakresie medycyny rodzinnej (w przypadku gdy kursy już się rozpoczęły), tak aby były one oferowane przez co najmniej 75 % uczelni medycznych oraz wprowadzenie elementu medycyny rodzinnej we wszystkich programach nauczania medycyny do IV kwartału 2022 r. oraz 4) wspieranie zintegrowanego systemu opieki przez ustanowienie ram zarządzania chorobami przewlekłymi. Reforma podstawowej opieki

zdrowotnej współdziała z opieką dodatkową (zwłaszcza dostępem do opieki szpitalnej) i oczekuje się, że doprowadzi do poprawy usług zdrowotnych dla obywateli i będzie wspierać zasadę równego dostępu do usług zdrowotnych, skuteczności i spójności społecznej. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek wymaga, aby podmioty gospodarcze prowadzące prace budowlane zapewniły, aby co najmniej 70 % (wagowo) odpadów z budowy i rozbiórki innych niż niebezpieczne (z wyłączeniem materiału występującego w stanie naturalnym, o którym mowa w kategorii 17 05 04 w europejskim wykazie odpadów ustanowionym decyzją 2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a) dyrektywy Rady 75/442/EWG w sprawie odpadów i decyzją Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG dotyczącej odpadów niebezpiecznych (notyfikowanej jako dokument C(2000) 1147)) generowanych na budowach było przygotowane do ponownego wykorzystania, recyklingu i innego odzysku materiałów, w tym operacji wypełniania wykopów przy wykorzystaniu odpadów, aby zastąpić inne materiały, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami oraz unijnym protokołem zarządzania odpadami z budowy i rozbiórki. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Wdrożenie krajowego programu profilaktyki zdrowia publicznego „Spiros Doxiadis” (NPP „SD”) (identyfikator środka: 16783)

Oczekuje się, że reforma przyczyni się do poprawy jakości życia ludności i odporności systemu opieki zdrowotnej poprzez stworzenie bardzo kompleksowego systemu profilaktyki, podstawowego, wtórnego i trzeciego stopnia. Obejmuje to kilka elementów pilotażowych, takich jak: interwencje i programy badań przesiewowych, których celem jest zmniejszenie zachorowalności na choroby o wysokiej częstości występowania w populacji Grecji: krajowy program promowania aktywności fizycznej i zdrowego odżywiania, krajowy program zarządzania alkoholem, interwencje mające na celu zapobieganie problemom psychospołecznym u dzieci oraz wdrożenie programu profilaktyki dziecięcej opieki dentystrycznej; interwencje mające na celu wczesne wykrywanie istniejących, lecz niewidocznych klinicznie chorób: wdrożenie krajowego programu badań przesiewowych w oparciu o wprowadzenie profilaktycznych badań diagnostycznych w kierunku nowotworów i chorób układu krążenia oraz krajowego programu badań przesiewowych neonatalnych; działania mające na celu zapobieganie niepełnosprawności, naprawianie szkód, a także zapobieganie nawrotom w ramach widocznego klinicznie krajowego programu integracji psychospołecznej i rehabilitacji osób cierpiących na poważne problemy psychospołeczne oraz opieki paliatywnej dla pacjentów chorych na raka; funkcjonalnej i operacyjnej modernizacji systemu zdrowia publicznego. Ostatecznie celem programu jest ograniczenie behawioralnych czynników ryzyka, co ma pozytywny wpływ nie tylko na jakość życia ludności, ale również na ogólny dostęp, wydajność i odporność systemu opieki zdrowotnej osiągnięte dzięki zmniejszeniu presji na usługi szpitalne. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Reforma w dziedzinie zdrowia psychicznego i uzależnienia (środek ID: 16820)

Reforma ta ma na celu zapewnienie dostępu do wysokiej jakości usług w zakresie zdrowia psychicznego określonym populacjom cierpiącym na choroby psychiczne i narkomanię, aby zapobiec marginalizacji lub instytucjonalizacji tych osób. Oczekuje się, że projekt rozszerzy zakres usług w zakresie zdrowia psychicznego dla pacjentów cierpiących na demencję i

chorobę Alzheimera, a także dla pacjentów z autyzmem oraz dla pacjentów w grupie wiekowej dzieci, nastolatków i młodych dorosłych. Towarzyszy temu rozwój aplikacji internetowych i cyfryzacja usług w zakresie zdrowia psychicznego oraz działania wspierające osoby uzależnione, a także działania wspierające osoby zależne. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2023 r.

**Reforma:** Reformy organizacyjne systemu opieki zdrowotnej (KETEKNY, ODIPY) (identyfikator środka: 16756)

Celem tej reformy jest racjonalizacja zwrotu kosztów hospitalizowanych procedur medycznych poprzez 1) wzmocnienie greckiej grupy ds. diagnostyki (DRG) Institute (KETEKNY) oraz 2) stworzenie ram zapewniających ustanowienie wiarygodnych, wysokiej jakości metod i pomiarów wyników związanych z opieką nad pacjentami, potrzebami zdrowotnymi i opieką w celu wsparcia greckiej Agencji ds. Zapewniania Jakości w Opiece Zdrowotnej (ODIPY) i jej działalności. Oczekuje się, że stworzenie krajowej mapy zdrowia, która rejestruje popyt na usługi i ich podaż w systemie opieki zdrowotnej oraz ustanawia ramy oceny jakości, zapewni większą przejrzystość i skuteczność systemu opieki zdrowotnej. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

**Inwestycja:** Infrastruktura zdrowotna (kod identyfikacyjny środka: 16795)

Inwestycja obejmuje kompleksowe interwencje na rzecz modernizacji infrastruktury logistycznej szpitali w całej Grecji, w tym renowacji budynków pod kątem efektywności energetycznej i dostaw nowego sprzętu medycznego. Inwestycja zapewnia personelowi medycznemu i pielęgniarskiemu narodowego systemu opieki zdrowotnej narzędzia niezbędne do poprawy jakości i skuteczności świadczonych usług zdrowotnych. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek wymaga, aby podmioty gospodarcze prowadzące prace budowlane zapewniły, aby co najmniej 70 % (wagowo) odpadów z budowy i rozbiórki innych niż niebezpieczne (z wyłączeniem materiału występującego w stanie naturalnym, o którym mowa w kategorii 17 05 04 w europejskim wykazie odpadów ustanowionym decyzją 2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a) dyrektywy Rady 75/442/EWG w sprawie odpadów i decyzją Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG dotyczącej odpadów niebezpiecznych (notyfikowanej jako dokument C(2000) 1147)) generowanych na budowach było przygotowane do ponownego wykorzystania, recyklingu i innego odzysku materiałów, w tym operacji wypełniania wykopów przy wykorzystaniu odpadów, aby zastąpić inne materiały, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami oraz unijnym protokołem zarządzania odpadami z budowy i rozbiórki. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Cyfrowa transformacja zdrowia (duże zdrowie) (identyfikator środka: 16752)

Inwestycja optymalizuje jakość opieki zdrowotnej i bezpieczeństwo pacjentów za pomocą nowych innowacyjnych usług, a jednocześnie pomaga kontrolować wydatki na opiekę zdrowotną, zniechęcając do nadużywania produktów, produktów farmaceutycznych, usprawniając zarządzanie szpitalami, doświadczenia pacjentów, procedury udzielania zamówień publicznych oraz zwiększając funkcje systemu, interoperacyjność i zdolności cyfrowe EOPYY (krajowej organizacji ds. świadczenia usług opieki zdrowotnej). Inwestycja

obejmuje realizację pięciu podprojektów: pełna organizacja i uruchomienie krajowej cyfrowej dokumentacji medycznej, pełne wdrożenie programu transformacji cyfrowej w leczeniu nowotworów, rozbudowa zdolności Krajowej Sieci Telemedycyny (EDIT), poprawa gotowości cyfrowej szpitali oraz transformacja cyfrowa EOPYY. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Utworzenie centrum radioterapii w Szpitalu Chorób Płuc „Sotiria” w Atenach (ID środka: 16757)

Utworzenie i budowa centrum radioterapii w Szpitalu w Sotirii przyczyni się do zaspokojenia potrzeb pacjentów chorych na raka oraz zwiększonego zapotrzebowania na wydziały radioterapii w kraju. Obejmuje to utworzenie nowego działu radioterapii, nową infrastrukturę budowlaną mieszczącą oddział ambulatoryjny, centra doskonałości klinicznej i wyspecjalizowane jednostki opieki medycznej, wzajemne połączenie istniejących budynków (Mega Laikon & 300 Andron); połączenie służb ratunkowych z departamentem chirurgii i innymi budynkami; renowacja klinik i laboratoriów, w tym infrastruktury i wyposażenia. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek wymaga, aby podmioty gospodarcze prowadzące prace budowlane zapewniły, aby co najmniej 70 % (wagowo) odpadów z budowy i rozbiórki innych niż niebezpieczne (z wyłączeniem materiału występującego w stanie naturalnym, o którym mowa w kategorii 17 05 04 w europejskim wykazie odpadów ustanowionym decyzją 2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a) dyrektywy Rady 75/442/EWG w sprawie odpadów i decyzją Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG dotyczącej odpadów niebezpiecznych (notyfikowanej jako dokument C(2000) 1147)) generowanych na budowach było przygotowane do ponownego wykorzystania, recyklingu i innego odzysku materiałów, w tym operacji wypełniania wykopów przy wykorzystaniu odpadów, aby zastąpić inne materiały, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami oraz unijnym protokołem zarządzania odpadami z budowy i rozbiórki. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Ustanowienie domowej opieki zdrowotnej iampy; Szpital w krajowych systemach opieki zdrowotnej (identyfikator środka: 16753)

Inwestycja dotyczy ustanowienia systemu opieki domowej dla grup pacjentów z chronicznymi niepełnosprawnościami. Opieka domowa jest połączona z równoległym zorganizowanym wsparciem ze strony jednostek opieki zdrowotnej i dotyczy dzieci, nastolatków i dorosłych z poważnymi przewlekłymi problemami zdrowotnymi, które powodują długotrwałe lub trwałe niepełnosprawność. Poprawia to jakość życia pacjentów, a jednocześnie uwalnia zasoby dla krajowego systemu opieki zdrowotnej. W ramach inwestycji realizowane są pięć podprojektów: 1) badanie oceny potrzeb koncentrujące się na określeniu dobrych praktyk, rejestrowaniu potrzeb i aktualnej sytuacji w Grecji oraz opracowaniu wniosku w sprawie instytucjonalizacji opieki domowej; 2) wdrożenie aplikacji telemedycyny jako narzędzi monitorowania wsparcia pacjentów; 3) utworzenie i wdrożenie krajowego rejestru pacjentów leczonych w domu; 4) określenie znormalizowanych protokołów leczenia, jak również norm jakości i bezpieczeństwa oraz 5) ustanowienie ośmiu ośrodków referencyjnych (po jednym w każdym z regionalnych organów ds. zdrowia). Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

**Inwestycja:** Projekt budowy budynku przeznaczonego do komórki iampou; Laboratoriów Gene Terapii i Kliniki Hematologicznej w szpitalu ogólnym w Salonikach „Papanikolaou” (kod identyfikacyjny środka: 16793).

Inwestycja przewiduje utworzenie nowych budynków dla Laboratoriów Komórek Terapii Genetycznej i Hematologii w Szpitalu Papanikolaou, aby zapewnić zgodność świadczonych przez nią usług ze zwiększonymi wymogami w zakresie opieki nad pacjentami (zgodne choroby hematologiczne) oraz rosnącym popytem na nowoczesne i technologiczne usługi; modernizacja istniejącego budynku przeznaczonego do przenoszenia laboratoriów i jednostki opieki dziennej. Nowo wybudowany budynek musi spełniać wymogi podstawowego zapotrzebowania na energię (PED), które jest o co najmniej 20 % niższe od wymogu dotyczącego budynków o niemal zerowym zużyciu energii (budynek o niemal zerowym zużyciu energii, dyrektywy krajowe). Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek wymaga, aby podmioty gospodarcze prowadzące prace budowlane zapewniły, aby co najmniej 70 % (wagowo) odpadów z budowy i rozbiórki innych niż niebezpieczne (z wyłączeniem materiału występującego w stanie naturalnym, o którym mowa w kategorii 17 05 04 w europejskim wykazie odpadów ustanowionym decyzją 2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a) dyrektywy Rady 75/442/EWG w sprawie odpadów i decyzją Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG dotyczącej odpadów niebezpiecznych (notyfikowanej jako dokument C(2000) 1147)) generowanych na budowach było przygotowane do ponownego wykorzystania, recyklingu i innego odzysku materiałów, w tym operacji wypełniania wykopów przy wykorzystaniu odpadów, aby zastąpić inne materiały, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami oraz unijnym protokołem zarządzania odpadami z budowy i rozbiórki. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

## **J.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego**

Najważniejsza reforma nr 7: Reformy i przyspieszenie inwestycji w sektorze opieki zdrowotnej - ograniczenie zwrotu i racjonalizacja wydatków na opiekę zdrowotną (ID: 16816)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
153	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16816_Reforms i przyspieszenie inwestycji w sektorze opieki zdrowotnej - Ograniczenie zwrotu i racjonalizacja wydatków na opiekę zdrowotną	Kamień milowy	Wycofanie - wejście w życie przepisów	Wejście w życie zmienionych przepisów wprowadzających podział ryzyka i wiążące cele w zakresie minimalnej redukcji wycofania zgodnie z harmonogramem określonym w opisie.				Q3	2021	Wejście w życie ram prawnych (prawo pierwotne) dotyczących podziału ryzyka przy obliczaniu wycofania poprzez wyznaczenie wiążącego celu polegającego na ograniczeniu wycofania w nadchodzących latach. Celem reformy jest minimalna redukcja kwot odzyskanych o 50 000 000 EUR (2022 r.), 150 000 000 EUR (2023 r.), 300 000 000 EUR (2024) i 400 000 000 EUR (2025) w stosunku do poziomów z 2020 r. W zakresie, w jakim nie zostanie to osiągnięte, różnica między docelową obniżką a rzeczywistą obniżką za każdy rok nie jest zwracana od przemysłu farmaceutycznego, a odnośna kwota jest pokrywana z budżetu państwa do wysokości docelowej obniżki kwot odzyskanych.
154	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16816_Reforms i przyspieszenie inwestycji w	Wartość docelowa	Zmniejszenie wycofania o 50 000 000 - etap 1		Zmniejszenie kwoty wycofania w porównaniu z poziomami z 2020 r. (mln EUR)	0	50	Q2	2023	Egzekwowanie przyjętych wcześniej środków zwiększających skuteczność w celu zmniejszenia o 50 000 000 EUR w porównaniu z poziomem z 2020 r. środków farmaceutycznych stosowanych w sektorze farmaceutycznym i ambulatoryjnym w 2022 r., co przyczyni się do zwiększenia odporności systemu opieki zdrowotnej. W zakresie, w jakim nie zostanie to osiągnięte, różnica między docelową obniżką a rzeczywistą obniżką za każdy rok nie jest odzyskiwana z przemysłu farmaceutycznego, a odnośna kwota jest pokrywana z budżetu państwa do wysokości

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	sektorze opieki zdrowotnej - Ograniczenie zwrotu i racjonalizacja wydatków na opiekę zdrowotną									50 000 000 EUR.
155	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16816_Reforms i przyspieszenie inwestycji w sektorze opieki zdrowotnej - Ograniczenie zwrotu i racjonalizacja wydatków na opiekę zdrowotną	Wartość docelowa	Zmniejszenie wycofania o 150 000 000 - etap 2		Zmniejszenie kwoty wycofania w porównaniu z poziomami z 2020 r. (mln EUR)	0	150	Q2	2024	Egzekwowanie przyjętych wcześniej środków zwiększających skuteczność w celu zmniejszenia o 150000000 EUR w porównaniu z poziomem z 2020 r. środków farmaceutycznych stosowanych w leczeniu ambulatoryjnym i szpitalnym w 2023 r., co przyczyni się do zwiększenia odporności systemu opieki zdrowotnej. W zakresie, w jakim nie zostanie to osiągnięte, różnica między docelową obniżką a rzeczywistą obniżką za każdy rok nie jest zwracana od przemysłu farmaceutycznego, a odnośna kwota jest pokrywana z budżetu państwa do wysokości 150 000 000 EUR.
156	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej -	Wartość docelowa	Badania i rozwój - produkty farmaceutyczne dowód inwestycyjny na lata 2021-23		Inwestycje (w mln EUR), realizowane poprzez kompensacje o równoważnej	150	250	Q2	2024	Przeprowadzenie inwestycji w badania i rozwój w sektorze farmaceutycznym na kwotę 250 000 000 EUR. Inwestycje stosuje się poprzez kompensacje o równoważnej kwocie ze zwrotami z poprzednich trzech lat (100000000 EUR w 2021 r., 75000000 EUR w 2022 r., 75000000 EUR w 2023 r.) do ogólnej kwoty, która nie przekroczy 250000000 EUR.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	16816_Reforms i przyspieszenie inwestycji w sektorze opieki zdrowotnej - Ograniczenie zwrotu i racjonalizacja wydatków na opiekę zdrowotną				kwocie względem mechanizmów wycofania					
157	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16816_Reforms i przyspieszenie inwestycji w sektorze opieki zdrowotnej - Ograniczenie zwrotu i racjonalizacja wydatków na opiekę zdrowotną	Wartość docelowa	Zmniejszenie wycofania o 300 000 000 - etap 3		Zmniejszenie kwoty wycofania w porównaniu z poziomami z 2020 r. (mln EUR)	250	300	Q2	2025	Egzekwować przyjęte wcześniej środki zwiększające skuteczność w celu ograniczenia środków farmaceutycznych z 2024 r., zarówno w przypadku produktów leczniczych ambulatoryjnych, jak i szpitalnych, o 300 000 000 EUR w porównaniu z poziomem z 2020 r., wspierając odporność systemu opieki zdrowotnej. W zakresie, w jakim nie zostanie to osiągnięte, różnica między docelową obniżką a rzeczywistą obniżką za każdy rok nie jest odzyskiwana z przemysłu farmaceutycznego, a odnośna kwota jest pokrywana z budżetu państwa do wysokości 300 000 000 EUR.
158	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i	Wartość docelowa	Zmniejszenie wycofania o 400 000 000 - krok 4		Zmniejszenie kwoty wycofania w porównaniu z	300	400	Q2	2026	Egzekwować przyjęte wcześniej środki zwiększające skuteczność, aby ograniczyć wycofanie środków farmaceutycznych do 2025 r., zarówno w przypadku produktów leczniczych ambulatoryjnych, jak i szpitalnych, o

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	stabilności opieki zdrowotnej - 16816_Reforms i przyspieszenie inwestycji w sektorze opieki zdrowotnej - Ograniczenie zwrotu i racjonalizacja wydatków na opiekę zdrowotną				poziomami z 2020 r. (mln EUR)					400 000 000 EUR w porównaniu z poziomem z 2020 r., wspierając odporność systemu opieki zdrowotnej. W zakresie, w jakim nie zostanie to osiągnięte, różnica między docelową obniżką a rzeczywistą obniżką za każdy rok nie jest odzyskiwana z przemysłu farmaceutycznego, a odnośna kwota jest pokrywana z budżetu państwa do wysokości 400 000 000 EUR.

### Grupa 13: Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej

- Reformy organizacyjne systemu opieki zdrowotnej (KETEKNY, ODIPY) (ID: 16756)
- Reforma w dziedzinie zdrowia psychicznego i uzależnienia (ID: 16820)
- Reforma systemu podstawowej opieki zdrowotnej (ID: 16755)
- Wdrożenie krajowego programu profilaktyki zdrowia publicznego „Spiros Doxiadis” (ID: 16783)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
159	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16755_Reforma systemu podstawowej opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Aktywizacja programów nauczania w zakresie medycyny rodzinnej podstawowej opieki zdrowotnej	Potwierdzenie rozpoczęcia kursów dla wszystkich nowo aktywowanych programów nauczania w zakresie medycyny rodzinnej oraz włączenie modułu medycyny rodzinnej do wszystkich programów nauczania.				Q4	2022	Zwiększenie liczby aktywnych programów nauczania w dziedzinie medycyny rodzinnej do co najmniej 75 % szkół medycznych w Grecji oraz włączenie obowiązkowego modułu nauczania. Obejmuje to dokumentację dotyczącą szkół wyższych dotkniętych chorobą, w której podkreśla się nową strukturę stopni naukowych: 1) nowo ustanowione programy nauczania oraz 2) włączenie obowiązkowego modułu medycyny rodzinnej do istniejących programów nauczania).
160	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej -	Wartość docelowa	Zdrowie psychiczne - 50 otwartych jednostek - etap 1 z 2		Liczba ukończonych i działających jednostek zdrowia	0	50	Q4	2022	Utworzenie i pełne funkcjonowanie 50 jednostek zdrowia psychicznego (wdrożone w drodze remontu istniejących jednostek) wspierane w ramach Narodowego Planu Strategicznego na rzecz wspierania zdrowia psychicznego (z łącznej liczby 106 jednostek zdrowia psychicznego)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	16820_Reforma w dziedzinie zdrowia psychicznego i uzależnienia				psychicznego					
161	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16755_Reforma systemu podstawowej opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Podstawowa opieka zdrowotna - udzielanie zamówień na ośrodki zdrowia	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia.				Q4	2023	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia przesłanego przez Ministerstwo Zdrowia wykonawcom remontu co najmniej 156 ośrodków zdrowia (50 % wszystkich ośrodków zdrowia w Grecji), które mają zostać zmodernizowane dzięki energooszczędnym renowacjom i energooszczędnym środkom w zakresie infrastruktury publicznej i sprzętu medycznego. Do powiadomienia o udzieleniu zamówienia dołącza się przykładową umowę określającą termin ukończenia z datą zakończenia IV kw. 2025 r. oraz sprawozdanie podkreślające główne cechy robót, które mają zostać podjęte.
162	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16820_Reforma w dziedzinie zdrowia psychicznego i uzależnienia	Wartość docelowa	Zdrowie psychiczne - 106 otwartych jednostek - etap 2 z 2		Liczba ukończonych i działających jednostek zdrowia psychicznego	50	106	Q4	2023	Utworzenie i pełne działanie dodatkowych 56 jednostek zdrowia psychicznego (wdrożonych w drodze remontu istniejących jednostek) wspieranych w ramach Narodowego Planu Strategicznego na rzecz wspierania zdrowia psychicznego (z łącznej liczby 106 jednostek zdrowia psychicznego), o czym świadczą sprawozdania dokumentujące ukończenie i uruchomienie podprojektów 1, 2, 3, 4, 5, 6.
163	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16756_„Reformy organizacyjne w systemie opieki zdrowotnej” (KETEKNY,	Kamień milowy	System opieki zdrowotnej - sfinalizowanie greckiego Instytutu DRG KETEKNY i nowej Agencji ds. Zapewniania	Dowód ukończenia podprojektów 1, 2, 3, dla KETEKNY i podprojektów 1, 2, 3 i 5 w odniesieniu do ODIPY poprzez				Q2	2025	Zakończenie rozszerzenia interoperacyjności, pilotażu w zakresie Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób (ICD) & platform konsultacji w zakresie klasyfikacji procedur medycznych w Grecji (ETIP) oraz platformy pilotażowej dotyczącej platformy gromadzenia danych finansowych i księgowych (podprojekty 1, 2, 3 KETEKNY), a także krajowej strategii i proponowanych ram legislacyjnych w zakresie zapewniania jakości, bezpieczeństwa pacjentów i zaangażowania pacjentów w świadczenie usług opieki

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	ODIPY)		Jakości Opieki Zdrowotnej ODIPY (z wyłączeniem szkoleń)	przedstawienie powyższych wyników, a w przypadku renowacji (podprojekt 5 ODIPY) - sprawozdanie z zakończenia renowacji budynku						zdrowotnej; krajowa mapa zdrowia; strategia krajowa i proponowane ramy prawne dotyczące jakości polityki w zakresie opieki i bezpieczeństwa oraz renowacji budynku w szpitalu chorób klatki piersiowej „Sotiria” (Spiliopouleio), który ma zostać wykorzystany jako siedziba Krajowej Organizacji ds. Zapewniania Jakości w Zdrowiu (ODIPY) i greckiego centralnego urzędu ds. zdrowia (KESY).
164	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16756_ „Reformy organizacyjne w systemie opieki zdrowotnej” (KETEKNY, ODIPY)	Wartość docelowa	Ukończenie szkolenia w zakresie systemu opieki zdrowotnej - KETEKNY ODIPY		Liczba pracowników służby zdrowia, którzy ukończyli programy szkoleniowe i posiadają formalne poświadczenie w zakresie kodowania klinicznego i rozliczenia oraz oceny zgodności	0	4 500	Q2	2025	Ukończenie szkolenia i certyfikacji dla 4 500 pracowników służby zdrowia w dziedzinach: kodowanie kliniczne i fakturuwanie (podprojekt 4 KETEKNY) oraz ocena zgodności na podstawie nowych wspólnych ram oceny (podprojekt 4 ODIPY) proporcjonalnie do potrzeb określonych dla KETEKNY i ODIPY.
165	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej -	Kamień milowy	Krajowy publiczny program profilaktyki zdrowotnej	Dowód ukończenia wszystkich projektów potwierdzonych				Q4	2025	Zakończenie 100 % projektów w ramach krajowego programu profilaktyki zdrowia publicznego „Spiros Doxiadis” (NPP)  1. Profilaktyka pierwotna: jak wynika ze sprawozdania z zakończenia realizacji i) krajowego programu promocji ćwiczeń

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	16783_Wdrożenie krajowego programu profilaktyki zdrowia publicznego „Spiros Doxiadis” (NPP)		Spiros „Doxiadis” - wszystkie ukończone projekty	sprawozdaniami dotyczącymi wszystkich obszarów (pierwotnej, wtórnej, trzeciej i funkcjonalnej modernizacji systemu opieki zdrowotnej) obejmujących wszystkie działania i ludność objętą każdym działaniem.						fizycznych i zdrowego odżywiania, (ii) krajowego programu alkoholowego, (iii) krajowego programu szczepień, (iv) interwencji mających na celu zapobieganie problemom psychospołecznym u dzieci oraz v) profilaktyki stomatologicznej. 2. Profilaktyka wtórna: jak wynika ze sprawozdania z zakończonej realizacji i) krajowego programu badań przesiewowych na rzecz wczesnego wykrywania wysoce rozpowszechnionych chorób, (ii) krajowego systematycznego programu prenatalnego i kontroli płodu. 3. Profilaktyka trzeciorzędna: jak potwierdzają badania dotyczące krajowej strategii i ram prawnych w zakresie opieki paliatywnej nad rakiem. 4. Funkcjonalna modernizacja systemu zdrowia publicznego: jak potwierdzają sprawozdania z wdrażania i) reorganizacji funkcjonalnej systemu monitorowania zdrowia ludności, (ii) efektywności i skuteczności publicznych usług zdrowotnych, (iii) skuteczności mechanizmów szybkiego reagowania w sytuacjach nadzwyczajnych i zagrożeniach, (iv) poprawy skuteczności mechanizmów ochrony zdrowia środowiska, (v) poprawy jakości i naukowej ważności świadczonych usług, (vi) organizacji informatycznej w dziedzinie zdrowia publicznego, (vii) kontrowersyjnego podejścia.
166	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16755_Zielone inwestycje - reforma systemu podstawowej opieki zdrowotnej	Wartość docelowa	PHC - pełne remonty ośrodków zdrowia		Liczba ośrodków zdrowia (przynajmniej), w których zakończono remont infrastruktury, a ośrodki są operacyjne	0	156	Q4	2025	Ukończenie remontu infrastruktury w celu poprawy efektywności energetycznej co najmniej 156 ośrodków zdrowia (50 % wszystkich ośrodków zdrowia w Grecji).

#### Grupa 14: Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej

- Transformacja cyfrowa zdrowia (ID: 16752)
- Modernizacja szpitala NHS i modernizacja infrastruktury (ID: 16795)
- Utworzenie centrum radioterapii w Szpitalu Chorób Toraciczych „Sotiria” w Atenach (ID: 16757)
- Projekt budowy budynku przeznaczonego do komórki iamponu; Laboratoria Kliniki Hematologicznej Gene Therapies Hematology w szpitalu ogólnym w Salonikach „Papanikolaou” (ID: 16793)
- Ustanowienie domowej opieki zdrowotnej i Szpital w domu (ID: 16753)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
167	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16752_Cyfrowa transformacja zdrowia (białe zdrowie)	Kamień milowy	Transformacja cyfrowa opieki zdrowotnej - krajowa cyfrowa dokumentacja zdrowia (podprojekt 1)	Sprawozdanie poświadczające zakończenie wszystkich głównych elementów podprojektu 1 (Cyfrowa Dokumentacja Zdrowia - zob. Opis)				Q4	2023	Ukończenie (pełne utworzenie i wdrożenie) co najmniej wszystkich następujących elementów podprojektu 1 wspierającego transformację cyfrową systemu opieki zdrowotnej, tak aby krajowa cyfrowa karta zdrowia była operacyjna: 1) dokumenty kliniczne, 2) usługi terminologiczne, 3) krajowe ramy interoperacyjności e-zdrowia, 4) gromadzenie wszystkich wyników badań laboratoryjnych w e-zdrowie, 5) zbieranie listów o absolutorium).
168	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16752_Cyfrowa transformacja zdrowia (białe zdrowie)	Kamień milowy	Transformacja cyfrowa - program cyfrowy w dziedzinie raka - podprojekt 2	Sprawozdanie poświadczające zakończenie wszystkich głównych elementów podprojektu 2 (Cyfrowy program zdrowotny w zakresie				Q2	2024	Pełna operacyjność krajowej cyfrowej dokumentacji medycznej (pełne ukończenie podprojektu 1) oraz ukończenie głównych elementów cyfrowego zdrowia nowotworowego (podprojekt 2) wspierających transformację cyfrową systemu opieki zdrowotnej. Wymagają one pełnej konfiguracji i pełnego wdrożenia co najmniej następujących elementów: 1) krajowa cyfrowa dokumentacja zdrowia oraz 2) system informacyjny dotyczący leczenia raka (system ten obejmuje protokoły terapeutyczne dotyczące chemioterapii, z których 36 jest już opracowywanych), 3) rejestry pacjentów,

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				nowotworów - zob. Opis) oraz pełne zakończenie podprojektu 1						4) wdrożenie krajowego rejestru nowotworów. Ponadto system informacyjny dotyczący leczenia raka powinien być zainstalowany w co najmniej 8 (spośród 12) szpitalach.
169	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16753_Ustanowienie domowej opieki zdrowotnej iamp; Szpital w domu	Kamień milowy	Opieka domowa - otwieranie jednostek	Sprawozdania poświadczające otwarcie 8 jednostek operacyjnych zajmujących się opieką domową i ukończenie wszystkich odpowiednich podprojektów				Q2	2025	Utworzenie 8 działów kadrowych i operacyjnych zajmujących się opieką domową (2 w Atenach, 1 w Salonikach, 1 w Aleksandropolis, 1 w Patra, 1 w Janinie, 1 w Iraklion i 1 w Larisa) oraz ukończenie następujących podprojektów: a) badanie „bieżąca ocena sytuacji i potrzeb” (podprojekt 1) b) zastosowanie telemedycyny: urządzenia i wyposażenie dla pilotażowego ośrodka opieki domowej, które mają zostać zainstalowane i uruchomione, w tym szkolenia (podprojekt 2) c) krajowy rejestr pacjentów leczonych w ramach opieki domowej (podprojekt 3) d) kryteria oceny i kluczowe wskaźniki skuteczności działania (KPI) (podprojekt 4)
170	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16795_NHS renowacja szpitala i modernizacja infrastruktury	Kamień milowy	Zakończenie modernizacji infrastruktury NHS	Sprawozdanie potwierdzające zakończenie prac w zakresie infrastruktury na potrzeby remontu i modernizacji infrastruktury szpitala NHS.				Q4	2025	Zakończenie budowy i modernizacji infrastruktury, w tym infrastruktury elektromechanicznej i elektrotechnicznej, obiektów zakwaterowania i infrastruktury z udogodnieniami, sprzętem medycznym i urządzeniami medycznymi, a także zawarcie umów o gwarantowanym poziomie usług i zarządzanie infrastrukturą dla wszystkich 80 szpitali dotkniętych chorobą w siedmiu regionach.
171	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16757_Utworzenie centrum radioterapii	Kamień milowy	Ośrodek radioterapii Sotiria zakończenie	Sprawozdanie potwierdzające zakończenie prac infrastrukturalnych związanych z utworzeniem centrum				Q4	2025	Zakończenie budowy nowego wydziału radioterapii w Szpitalu Sotiria oraz nowej infrastruktury budowlanej; modernizacja infrastruktury, most w celu połączenia służb ratunkowych z działem chirurgii i innymi budynkami; renowacja wydziałów i klinik laboratoryjnych.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	w Sotiria Thoracic Szpital chorób w Atenach			radioterapii w „Sotiria” Thoracic Szpital chorób w Atenach.						
172	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16793_Projekt dotyczący budowy budynku przeznaczanego do Laboratoriów Terapii Komórkowej i Genowej i Kliniki Hematologicznej w szpitalu ogólnym w Salonikach „Papanikolaou”	Kamień milowy	Zakończenie szpitala w Papanikolaou	Sprawozdanie potwierdzające zakończenie prac infrastrukturalnych związanych z budową budynku przeznaczanego do terapii komórkowych i genowych oraz laboratoriów klinik hematologicznych w szpitalu ogólnym w Salonikach „Papanikolaou”.				Q4	2025	Ukończenie nowego budynku trzytorowego w celu umieszczenia wszystkich specjalistycznych laboratoriów i specjalnej placówki pielęgniarstwa; restrukturyzacja parteru istniejącego budynku w celu zapewnienia wystarczającej przestrzeni dla ambulatoriów i opieki dziennej dla szpitala Papanikolaou oraz aby osiągnąć podstawowy popyt energetyczny (PED) niższy o co najmniej 20 % od wymogu dotyczącego budynków o niemal zerowym zużyciu energii (budynek o niemal zerowym zużyciu energii, dyrektywy krajowe).
173	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16752_Cyfrowa transformacja zdrowia (białe zdrowie)	Kamień milowy	Transformacja cyfrowa - zakończono wszystkie podprojekty	Sprawozdanie potwierdzające zakończenie i pełną operacyjność pięciu podprojektów wspierających transformację cyfrową systemu opieki zdrowotnej,				Q4	2025	Zakończenie wszystkich planowanych działań w celu wdrożenia pięciu (5) podprojektów wspierających transformację cyfrową systemu opieki zdrowotnej: a) krajowa cyfrowa karta zdrowia pacjenta (podprojekt 1) b) program transformacji cyfrowej w zakresie leczenia raka, w tym pacjenta rejestry (podprojekt 2) c) telemedycyna, w tym stacje telemedycyny, nowa infrastruktura, narzędzia (podprojekt 3) d) gotowość cyfrowa szpitali, w tym: systemy elektronicznej dokumentacji medycznej, inwentaryzacja sprzętu medycznego, wdrożenie DRG, 4e-recepta dla

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				obejmujące wszystkie elementy każdego podprojektu.						szpitali/stosowanie protokołów leczenia w środowisku szpitalnym, system e-mianacji, modernizacja cyfrowa krajowego centrum pomocy w nagłych wypadkach (EKAB) i agencji ds. leków (EOF) (podprojekt 4) e) finalizacja wszystkich elementów zintegrowanego systemu informacyjnego EOPYY (krajowej organizacji ds. świadczenia usług zdrowotnych), wszystkich elementów zarządzania wydatkami i monitorowania wydatków, wszystkich elementów usług cyfrowych dla podmiotów świadczących opiekę zdrowotną i obywateli, wszystkich elementów zarządzania danymi, analityki oraz interoperacyjności i zakupu 250 licencji na system zarządzania finansami i rozliczania (podprojekt 5).

## **K. KOMPONENT 3.4: ZWIĘKSZENIE DOSTĘPU DO SKUTECZNEJ POLITYKI SPOŁECZNEJ SPRZYJAJĄCEJ WŁĄCZENIU SPOŁECZNEMU**

Ten element greckiego planu naprawy gospodarczej i restrukturyzacji i uporządkowanej likwidacji ma na celu promowanie włączenia społecznego ze szczególnym uwzględnieniem słabszych grup społecznych, przy jednoczesnym wspieraniu udziału kobiet w rynku pracy. Znaczna część tego komponentu przeznaczona jest na wczesną edukację i opiekę nad dziećmi, w szczególności w formie dotacji na utworzenie 1000 nowych placówek opieki nad dziećmi w gminach i 120 jednostek w dużych przedsiębiorstwach. Plan przewiduje również środki aktywizacji na rynku pracy dla słabszych grup społecznych, w tym beneficjentów minimalnego dochodu gwarantowanego, uchodźców, osób doświadczających bezdomności, Romów i osób cierpiących na spektrum zaburzeń autystycznych. Ważnymi elementami planu są również szeroko zakrojony program szkoleń dla pracowników sektora prywatnego i publicznego w zakresie świadomości na temat różnorodności oraz kilka małych projektów pilotażowych, takich jak deinstytucjonalizacja dzieci, wsparcie dla osób niepełnosprawnych i mieszkalnictwo socjalne. Komponent ten jest zgodny z zaleceniami dla poszczególnych krajów dotyczącymi rynku pracy i polityki społecznej (zalecenia dla poszczególnych krajów 2 2020 i 1 2019) oraz inwestycji (zalecenia dla poszczególnych krajów 3 2020 i 2 2019). Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponencie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **K.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Reforma:** Ochrona dzieci (identyfikator środka: 16919)

Środek ten polega na reformie programu nauczania i programu edukacyjnego dla niemowląt w wieku od 3 miesięcy do 4 lat w celu promowania ich rozwoju poznawczego. Reformie towarzyszą inwestycje w materiały edukacyjne i narzędzia oceny rozwoju kognitywnego dla 3 000 ośrodków opieki nad dziećmi. Środek obejmuje również inwestycje umożliwiające a) umieszczanie małych dzieci z poważną niepełnosprawnością (ponad 67 %) lub poważnymi zaburzeniami psychicznymi w opiece nad zawodowymi opiekunami zastępczymi; b) przeniesienie nastolatków z jednostek ochrony dzieci (CPU) do wspieranego Niezależnego Mieszkańców (SIL) w celu deinstytucjonalizacji, budowania umiejętności i poprawy szans na zatrudnienie; c) utworzenie lub rozbudowę placówek opieki nad małymi dziećmi w wieku od 2 miesięcy do 2,5 roku (ośrodki dla dzieci); oraz d) tworzenie ośrodków kreatywności w dziedzinie nauk ścisłych, technologii, inżynierii i matematyki (STEM) dla dzieci w wieku 12-15 lat. Realizacja reformy i inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Niepełnosprawność (identyfikator pomiaru: 16904)

Reforma składa się z dwóch podprojektów mających na celu zwiększenie włączenia społecznego, samodzielnego życia, zdolności do zatrudnienia i wczesnej interwencji na rzecz osób niepełnosprawnych. Te podprojekty dotyczą w szczególności: a) poprawy samodzielnego życia osób niepełnosprawnych, dostępności i wsparcia infrastruktury dla osób z zaburzeniami ruchowymi i zmysłowymi, pomocy w samodzielnym życiu dla osób niepełnosprawnych, w tym procesu oceny kwalifikowalności, w oparciu zarówno o medyczną, jak i funkcjonalną ocenę niepełnosprawności przeprowadzoną przez multidyscyplinarny komitet oceniający: wstępny program pilotażowy, a następnie

wprowadzenie na rynek krajowy; b) wspieranie włączenia społecznego osób cierpiących na zaburzenia spektrum autyzmu oraz interwencje we wczesnym dzieciństwie (program pilotażowy). Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Integracja społeczna (identyfikator środka: 16922)

Inwestycja ta składa się z trzech podprojektów:

- 1) Reintegracja społeczna grup znajdujących się w najtrudniejszej sytuacji koncentruje się na wspieraniu grup znajdujących się w najtrudniejszej sytuacji (beneficjentów objętych gwarancją dochodu minimalnego, Romów i osób bezdomnych) w celu ich (ponownej) integracji na rynku pracy.
- 2) Szkolenie cyfrowe osób starszych i osób niepełnosprawnych obejmuje programy znajomych, zapoznawczych i edukacyjnych osób starszych i niepełnosprawnych w zakresie nowych technologii, głównie w zakresie informacji cyfrowych, komunikacji oraz umiejętności korzystania z internetu i mediów społecznościowych (takich jak dokonywanie płatności elektronicznych, składanie wniosków za pośrednictwem platform cyfrowych, korzystanie z mediów społecznościowych).
- 3) Mieszkalnictwo socjalne ukierunkowane jest na zapewnienie wsparcia mieszkaniowego najsłabszym grupom społecznym zagrożonym bezdomnością lub jej doświadczającym.

Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Transformacja cyfrowa systemu wsparcia społecznego (identyfikator środka: 16925)

W ramach inwestycji rozwija się narzędzia cyfrowe umożliwiające: 1) uproszczenie dostępu obywateli do usług i świadczeń opieki społecznej, ze szczególnym uwzględnieniem osób niepełnosprawnych, 2) lepsza identyfikacja potrzeb w celu uniknięcia marnotrawienia zasobów oraz jak najsprawiedliwszy przydział środków budżetowych na pomoc społeczną, 3) skuteczniejsze monitorowanie publicznych i prywatnych podmiotów świadczących opiekę społeczną oraz 4) podnoszenie kwalifikacji lub przekwalifikowanie usługodawców w publicznych instytucjach opieki społecznej.

Inwestycja składa się z następujących podprojektów: a) utworzenie jednolitego portalu dostępu cyfrowego do ochrony socjalnej, łączącego istniejące elektroniczne formularze wniosków o świadczenia pieniężne z pomocy społecznej w jeden portal cyfrowy; b) utworzenie pojedynczego krajowego portalu świadczeń dla osób niepełnosprawnych, umożliwiającego beneficjentom dostęp on-line do danych osobowych i świadczeń oraz wydawanie zaświadczeń; c) ustanowienie karty dla osób niepełnosprawnych; d) transformacja cyfrowa Jednolitego Urzędu ds. Świadczeń Opieki Społecznej (OPEKA); e) zapewnienie szkoleń cyfrowych dla pracowników służb socjalnych; f) utworzenie pełnego spisu nieruchomości publicznych związanych ze świadczeniem usług w zakresie ochrony socjalnej. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2026 r.

**Reforma:** Optymalizacja świadczeń społecznych (identyfikator środka: 16726)

Reforma składa się z następujących elementów:

- 1) Wprowadzenie kart przedpłaconych do wypłaty świadczeń socjalnych zapewnianych przez Jednolity Urząd Wypłacania Świadczeń Opieki Społecznej (OPEKA) i Publiczne Służby Zatrudnienia (OAED)
- 2) Zachęty dla beneficjentów do korzystania z kart przedpłaconych w celu zakupu określonych towarów i usług
- 3) Specjalne kontrole przyznawania świadczeń socjalnych osobom niezatrudnionym na stałe w kraju, w oparciu o transformację cyfrową systemu ochrony socjalnej i utworzenie „jednolitego portalu dostępu cyfrowego do ochrony socjalnej”

Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Świadomość różnorodności (identyfikator środka: 16685)

Inwestycja obejmuje dwa powiązane ze sobą podprojekty mające na celu zwiększenie świadomości na temat różnorodności: a) opracowanie i realizację programów szkoleniowych w zakresie różnorodności dla pracowników zarówno w sektorze prywatnym, jak i publicznym, w celu zwalczania dyskryminacji wszystkich wymiarów różnorodności w miejscu pracy; oraz b) opracowanie konkretnego mechanizmu gromadzenia odpowiednich danych statystycznych dotyczących równości i dyskryminacji. Rola Obserwatorium ds. Równości - organu operacyjnego Ministerstwa Pracy i Spraw Socjalnych - zostanie wzmocniona w celu sporządzania wyczerpujących sprawozdań oceniających stan równości szans. Ponadto opracowany zostanie mechanizm certyfikacji i system nagród dla przedsiębiorstw/organizacji promujących dobre praktyki w zakresie różnorodności i włączenia społecznego. Realizacja reformy i inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 marca 2025 r.

**Inwestycja:** Tworzenie placówek opieki nad dziećmi w dużych przedsiębiorstwach (nazwa środka: 16945)

Inwestycja zapewnia finansowanie tworzenia i wyposażenia placówek opieki nad dziećmi w budynkach 120 przedsiębiorstw (50 jednostek opieki nad dziećmi w przedsiębiorstwach zatrudniających ponad 100 pracowników i 70 jednostek w przedsiębiorstwach zatrudniających ponad 250 pracowników). Jego celem jest poprawa równowagi między życiem zawodowym a prywatnym oraz promowanie środków aktywnie wspierających zatrudnienie młodych rodziców. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Wspieranie integracji uchodźców na rynku pracy (środek ID: 16688)

Celem inwestycji jest wspieranie integracji uchodźców na rynku pracy. Przyczynę alarmu ustala się: a) dalszy rozwój i utrzymanie trwałych, skutecznych, elastycznych i dostosowanych do potrzeb beneficjentów i przedsiębiorstw mechanizmów integracji zawodowej oraz b) wdrażanie uzupełniających i wzajemnie powiązanych działań, zarówno w zakresie odpowiedniego przygotowania uchodźców, jak i zorganizowanej współpracy z przedsiębiorstwami i innymi zainteresowanymi stronami. Projekt jest zgodny z projektem umowy partnerstwa (2021–2027) i jest uzupełnieniem innych projektów finansowanych przez UE. Realizacja reformy i inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Transformacja cyfrowa systemu imigracyjnego i azylowego (numer identyfikacyjny środka: 16763)

Realizacja inwestycji skutkuje znacznie lepszą jakością usług na rzecz zainteresowanych beneficjentów. W ramach cyfryzacji systemu migracji i azylu należy rozwiązać następujące kluczowe kwestie:

- 1) Jednolite zarządzanie całym cyklem życia procedur związanych z przepływami uchodźców, od pierwszego przyjęcia do zakończenia rozpatrywania sprawy azylowej,
- 2) Zintegrowane gromadzenie informacji w czasie rzeczywistym przez wszystkie zaangażowane organy,
- 3) Bezpiecznej i ważnej identyfikacji osób wjeżdżających do kraju za pomocą procedur obejmujących otrzymywanie danych biometrycznych i wydawanie „inteligentnego” dowodu tożsamości, oraz
- 4) Internet & aplikacja mobilna umożliwiająca interakcję i komunikowanie się z uchodźcami.

Realizacja reformy i inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2024 r.

## K.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego

### Grupa 15: Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu

- Ochrona dzieci (ID: 16919)
- Niepełnosprawność (ID: 16904)
- Placówki opieki nad dziećmi w dużych przedsiębiorstwach (ID: 16945)
- Optymalizacja świadczeń społecznych (16726)

Numer rządowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
4	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16904_Niepełnosprawność	Kamień milowy	Ustawa o pomocy osobistej dla osób niepełnosprawnych i wdrożenie pierwszego etapu pilotażowego programu	Wejście w życie prawodawstwa pierwotnego i wtórnego (odniesienie do Dziennika Urzędowego) oraz publikacja ogłoszenia o zaproszeniu do składania wniosków o przyznanie pomocy osobistej.				Q1	2022	Pomoc osobista: Wejście w życie ustawy umożliwiającej deinstytucjonalizację opieki nad niepełnosprawnością oraz zaproszenie do składania wniosków o udział w pierwszym etapie projektu pilotażowego obejmującego proces kwalifikowalności oparty zarówno na medycznej, jak i funkcjonalnej ocenie niepełnosprawności przez multidyscyplinarny komitet oceniający
5	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16726 Optymalizacja świadczeń	Kamień milowy	Optymalizacja świadczeń społecznych - karty przedpłacone	Sprawozdanie OPEKA i OAED potwierdzające zakończenie wprowadzania kart przedpłaconych do				Q4	2023	Zakończenie wprowadzania kart przedpłaconych do celów wypłaty świadczeń socjalnych zapewnianych przez Jednolity Urząd Wypłacania Świadczeń Opieki Społecznej (OPEKA) i publiczne służby zatrudnienia (OAED)

Numer rządowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	społecznych			celów wypłaty świadczeń socjalnych w ramach tych dwóch usług						
6	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16904_Niepełnosprawność	Kamień milowy	Zakończenie drugiego etapu oceny niepełnosprawności pomocy osobistej	Sprawozdanie wraz z załącznikiem statystycznym, z którego wynika, że oba projekty pilotażowe zostały ukończone z udziałem co najmniej 1800 beneficjentów.  Sprawozdanie z oceny programu pilotażowego i systemu oceny zawierające pełne dane statystyczne i zalecenia.				Q4	2023	Zakończenie drugiego etapu programu pilotażowego w zakresie pomocy osobistej, w tym procesu oceny funkcjonalnej niepełnosprawności; oraz  Zakończenie oceny skuteczności systemu oceny lekarskiej i funkcjonalnej niepełnosprawności w ramach programu pomocy osobistej oraz jego ewentualne rozszerzenie.
7	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16919_Ochrona dzieci	Wartość docelowa	Deinstytucjonalizacja małych dzieci: ukończenie zawodowej opieki zastępczej dla osób niepełnosprawnych		Liczba małych dzieci umieszczonych pod opieką zawodowych opiekunów zastępczych	0	160	Q4	2023	Umieszczenie 160 małych dzieci z poważną niepełnosprawnością (zdefiniowaną ze wskaźnikiem niepełnosprawności powyżej 67 %) lub poważnymi zaburzeniami psychicznymi w opiece nad zawodowymi opiekunami zastępczymi.
8	11 - 3.4. Zwiększenie	Wartość	Samodzielne		Liczba nastolatków	0	200	Q4	2023	1) umieszczenie 200 nastolatków w mieszkaniach i obiektach

Numer rządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16919_Ochrona dzieci	docelowa	mieszkanie na rzecz deinstytucjonalizacji nastolatków		umieszczonych w mieszkankach mieszkających częściowo od siebie zależnych					wspomaganych  2) rozwój zdolności w zakresie samowystarczalności i pamięć stopniowa autonomia w celu płynnego przejścia do dorosłości i utrzymania; gotowość do integracji na rynku pracy
9	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16904_Niepełnosprawność	Kamień milowy	Krajowe wdrożenie programu pomocy osobistej dla osób niepełnosprawnych.	Wejście w życie prawa pierwotnego i wtórnego w celu wdrożenia krajowego. Sprawozdanie wraz z załącznikiem statystycznym, z którego wynika, że rozpowszechnianie zostało zakończone.				Q3	2024	Wprowadzenie w całym kraju programu pomocy osobom niepełnosprawnym, w tym ocena medyczna i ocena funkcjonalna
0	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16919_Ochrona dzieci	Wartość docelowa	Ukończenie placówek opieki nad dziećmi		Liczba miejsc opieki nad małymi dziećmi	12 500	62 500	Q4	2024	Ukończenie i obsada kadrowa co najmniej 50 000 nowych miejsc opieki nad małymi dziećmi  Podmioty korzystające z pomocy wystąpią z wnioskiem o zwrot kosztów, przedkładając wszystkie niezbędne dokumenty. Kontrolerzy zewnętrzni będą sprawdzać wydatki a także przeprowadzać kontrole audytowe i wizyty w celu sprawdzenia, czy utworzono nowe miejsca.
1	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu -	Wartość docelowa	Duże przedsiębiorstwa opieki nad dziećmi zakończenie		Liczba placówek opieki nad dziećmi w dużych przedsiębiorstwach	0	120	Q4	2024	Ukończenie i obsada kadrowa co najmniej 120 placówek opieki nad dziećmi w dużych przedsiębiorstwach: celem tego środka jest 50 przedsiębiorstw zatrudniających ponad 100 pracowników (średnich) i 70 przedsiębiorstw zatrudniających ponad 250 pracowników (duże).

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	16945_Stworzenie placówek opieki nad dziećmi w dużych przedsiębiorstwach									

Grupa 16: Zwiększenie dostępu do skutecznej i sprzyjającej włączeniu społecznemu polityki społecznej - migracja i azyl

- Cyfryzacja systemu migracji i azylu (ID: 16763)
- Transformacja cyfrowa systemu wsparcia społecznego (ID: 16925)
- Świadomość różnorodności (ID: 16685)
- Integracja społeczna (ID: 16922)
- Wspieranie integracji uchodźców na rynku pracy (ID: 16688)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
182	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu	Wartość docelowa	Zakończenie dostawy kart dla osób niepełnosprawnych przez instytucję zarządzającą		Liczba kart niepełnosprawnych dostarczonych beneficjentom	0	80 000	Q4	2023	Zakończenie przez instytucję zarządzającą dostarczenia beneficjentom 80 000 kart osób niepełnosprawnych.  Karty osób niepełnosprawnych będą zawierały

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	społecznemu - 16925_Cyfrowa transformacja systemu wsparcia społecznego									konkretne prawa/świadczenia i ułatwiają osobom niepełnosprawnym życie codzienne  Akceptacja wyników umowy (opracowanie kart inwalidzkich) przez kierownika/instytucję zamawiającą oraz potwierdzenie przez instytucję zarządzającą dostarczenia beneficjentom 80 000 kart inwalidzkich
183	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16922_Integracja społeczna	Wartość docelowa	Integracja społeczna odbiorcy GMI bezdomni zakończenie		Liczba osób otrzymujących gwarantowany dochód minimalny i osób bezdomnych z certyfikowanym udziałem	0	7 000	Q4	2025	Pomyślne zakończenie programu wspierania szkoleń i zatrudnienia dla 7 000 osób otrzymujących gwarantowane minimalne dochody i osób bezdomnych oraz certyfikacja nabytych umiejętności przez Krajową Organizację
184	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16685_Różnorodność	Wartość docelowa	Ukończenie szkoleń dla kierowników szkoleń w zakresie świadomości różnorodności		Liczba kierowników i pracowników jednostek operacyjnych z certyfikowanym udziałem	0	680 000	Q4	2023	Ukończenie szkolenia na temat różnorodności skierowanego do 680 000 kierowników i pracowników biur operacyjnych oraz certyfikacja  Celem programu szkoleniowego jest podnoszenie świadomości na temat różnych wymiarów i korzyści płynących z różnorodności. Jest ona odpowiednio zaprojektowana i zróżnicowana w zależności od grupy docelowej (kierownicy wyższego szczebla, kadra kierownicza średniego szczebla, kadra wykonawcza i zaplecze administracyjne). Uczestnictwo musi być zdalne (za pośrednictwem platformy) i asynchroniczne.
185	11 - 3.4. Zwiększenie	Kamień	Ukończenie cyfryzacji	Potwierdzenie				Q4	2024	Zakończenie cyfryzacji systemu migracji i azylu

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16763 Cyfrowa transformacja systemu migracji i azylu	milowy	systemu azylowego w zakresie migracji	przyjęcia dostawy przez zarządcę/instytucję zamawiającą						poprzez przyjęcie przez kierownika projektu/instytucję zamawiającą wyników umowy dotyczącej a) digitalizacji i systemu zarządzania dokumentami w zakresie legalnej migracji Centralnej Służby Ministerstwa Migracji i Azylu, administracji zdecentralizowanej oraz b) świadczenia zintegrowanych usług w zakresie migracji cyfrowej
186	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16922_Integracja społeczna	Wartość docelowa	Zakończenie renowacji mieszkań socjalnych		Liczba wyremontowanych mieszkań i gotowych do dostarczenia beneficjentom	0	100	Q4	2024	Zakończenie programu renowacji 100 mieszkań (70 w gminie Ateny i 30 w gminie Saloniki) dla 250 beneficjentów.  Środek ten ma na celu zapewnienie wsparcia mieszkaniowego najsłabszym grupom społecznym zagrożonym lub zagrożonym bezdomnością.
187	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16688: Wsparcie integracji uchodźców na rynku pracy	Wartość docelowa	Integracja na rynku pracy uchodźców		Liczba uchodźców, którzy ukończyli program stażu	0	14 580	Q4	2025	Zakończenie programów staży w firmach dla co najmniej 14 580 uchodźców  Sprawozdanie OAED oraz Ministerstwa Migracji i Azylu potwierdzające pomyślne zakończenie projektu dotyczącego ww. liczby uchodźców  Staże pomagają uchodźcom w zdobywaniu doświadczenia zawodowego i ułatwiają im późniejszą integrację na rynku pracy.

## **L. KOMPONENT 4.1: SPRAWIENIE, BY PODATKI BARDZIEJ SPRZYJAŁY WZROSTOWI GOSPODARCZEMU, A TAKŻE USPRAWNIE NIE ADMINISTRACJI PODATKOWEJ I POBORU PODATKÓW**

Ten element greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności obejmuje ukierunkowane reformy i inwestycje mające na celu dalszą poprawę funkcjonowania administracji skarbowej i walkę z uchylaniem się od opodatkowania. Po pierwsze, komponent ten obejmuje reformy polityki podatkowej w celu ułatwienia kodyfikacji przepisów podatkowych, a także wprowadzenia zachęt do usprawnienia transakcji elektronicznych, promowania ekologicznych i cyfrowych inwestycji prywatnych oraz zwiększenia wielkości przedsiębiorstw. Po drugie, komponent ten obejmuje reformy i inwestycje mające na celu transformację administracji skarbowej poprzez cyfryzację oraz wprowadzenie inicjatyw ustawodawczych w celu zwalczania przemytu i promowania przyspieszenia zwrotu podatku VAT.

Komponent ten przyczynia się do transformacji cyfrowej poprzez zastąpienie i modernizację podstawowych systemów cyfrowych niezależnego organu ds. dochodów publicznych, wprowadzenie zautomatyzowanych biur i procesów pracy, cyfryzację audytów i kontroli, a także aktualizację i usprawnienie e-usług podatnika.

Komponent ten służy realizacji zaleceń dla poszczególnych krajów w zakresie inwestycji publicznych i prywatnych (zalecenie dla poszczególnych krajów nr 3 2020) oraz reform strukturalnych mających na celu poprawę funkcjonowania gospodarki (zalecenie dla poszczególnych krajów 4 2020). Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponencie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **L.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Inwestycja:** Transformacja cyfrowa kontroli podatkowych (środek ID 16611)

IAPR upowszechni wykorzystanie własnych danych i wprowadzi narzędzia sztucznej inteligencji w celu usprawnienia poboru dochodów publicznych, zwiększenia skuteczności kontroli podatkowych i zwalczania przemytu. Projekt polega na przyjęciu silnej architektury danych, opracowaniu wspólnego repozytorium metadanych, zapewnieniu odpowiednich rozwiązań w zakresie oprogramowania, opracowaniu technik i narzędzi sztucznej inteligencji oraz wykorzystaniu uczenia maszynowego do wydobycia dużych zbiorów danych. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Kodyfikacja i uproszczenie przepisów podatkowych (środek ID 16643)

Ministerstwo Finansów i IAPR uprością i uaktualnią przepisy dotyczące głównych kodeksów podatkowych, kodeksu celnego i wszystkich odpowiednich przepisów prawa wtórnego zgodnie z najlepszymi praktykami UE. Zgodnie z ustawą podstawową IAPR 4389/2016 IAPR przejmie odpowiedzialność za aktualizację i modernizację kodeksu postępowania podatkowego, decyzji prezesa i okólników administracji skarbowej, w tym za opracowanie zmian niezbędnych do cyfryzacji i uproszczenia administracji podatkowej. Ministerstwo

Finansów i IAPR zapewniają również system zarządzania treścią oraz specjalną stronę internetową służącą informowaniu podatników, zwiększając tym samym przejrzystość, pewność prawa, przestrzeganie przepisów prawa i otoczenie biznesowe. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2024 r.

**Reforma:** Wspieranie przyspieszenia zwrotu podatku VAT (środek ID 16610)

IAPR uprości procedury administracyjne dotyczące zwrotu podatku VAT dla przedsiębiorstw poprzez wdrożenie automatycznych procedur zwrotu VAT, elektroniczne składanie wniosków o zwrot oraz ułatwienie procesu analizy ryzyka w odniesieniu do wniosków o zwrot. Oczekuje się, że nowy proces ograniczy interwencję człowieka poprzez transakcje cyfrowe i zlikwiduje opóźnienia w zwrocie podatku VAT. Reforma musi być zgodna z dyrektywą w sprawie zwrotu VAT (dyrektywa Rady 2008/9/WE). Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2023 r.

**Reforma:** Przyjęcie środków i zachęt w celu zwiększenia liczby transakcji elektronicznych (środek nr 16616)

Reforma ma na celu zmniejszenie obciążeń administracyjnych dla przedsiębiorstw i poprawę przestrzegania przepisów prawa podatkowego poprzez promowanie transakcji elektronicznych. IAPR korzysta z systemu MDATA w zakresie elektronicznej księgowości, fakturowania elektronicznego oraz połączenia wszystkich kas podatkowych z systemami informatycznymi w celu ułatwienia automatycznego wypełniania deklaracji podatkowych i zwiększenia skuteczności kontroli podatkowych. Wprowadzenie zachęt podatkowych w ramach reformy zostanie zakończone do dnia 31 grudnia 2023 r.

**Reforma:** Superodliczanie wydatków MŚP na zieloną gospodarkę, energię i transformację cyfrową (działanie ID 16863)

Reforma obejmuje zachęty podatkowe do bardzo wysokich odliczeń wydatków w celu wzmocnienia inwestycji dokonywanych przez małe i średnie przedsiębiorstwa w sprzęt związany z przystosowaniem się do zmiany klimatu, promowaniem gospodarki o obiegu zamkniętym i cyfryzacją. Jest on w pełni zgodny z unijnymi zasadami pomocy państwa. Wprowadzenie zachęt podatkowych w ramach reformy zostanie zakończone do dnia 31 grudnia 2024 r.

**Reforma:** Nowe ramy walki z przemytem, głównie w odniesieniu do produktów objętych podatkiem akcyzowym (tytoń, alkohol i energia) (środek ID 16656)

Reforma ma na celu wspieranie walki z przemytem, w szczególności w odniesieniu do produktów objętych podatkiem akcyzowym (tytoń, alkohol, energia) poprzez modernizację stosowanych przez służby celne systemów śledzenia, procesów kontroli i sprzętu w celu zwiększenia skuteczności audytów ładunku. Wymaga to również modernizacji systemów informatycznych IAPR niezbędnych do uzyskiwania informacji z europejskich i krajowych baz danych. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Internetowe kasy rejestrujące i POS (środek nr 16614)

IAPR opracowuje ramy ułatwiające połączenie kas rejestrujących z terminalami punktów sprzedaży (POS) i ich systemami informatycznymi. Projekt obejmuje: (i) ustalenie specyfikacji dotyczących połączenia kas rejestrujących z terminalami POS w celu

poświadczenia, że każda transakcja POS jest rejestrowana w kasie gotówki, a uzyskane dane są przekazywane w czasie zbliżonym do rzeczywistego IAPR; oraz (ii) rozwoju infrastruktury i aplikacji do monitorowania transakcji kasowych oraz wsparcia mechanizmu kontroli. Oczekuje się, że po jego zakończeniu środek ograniczy możliwość uchylania się od opodatkowania, a ostatecznie zmniejszy lukę w podatku VAT. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2024 r.

**Inwestycja:** Transformacja cyfrowa administracji podatkowej i celnej (środek ID 16291)

Celem inwestycji jest transformacja cyfrowa administracji skarbowej i usług skarbowych, która ma wzmocnić zdolności IAPR i poprawić jej ogólne wyniki. Inwestycje przyczynią się do poprawy jakości usług świadczonych na rzecz osób fizycznych i przedsiębiorstw, a w ostatecznym rozrachunku do uczynienia podatków bardziej sprzyjającymi wzrostowi gospodarstwu, co przyczyni się do poprawy administracji podatkowej i poboru podatków. Inwestycja ta konsoliduje 14 podprojektów dotyczących infrastruktury cyfrowej, które mają zostać zrealizowane w ramach IAPR, podzielone na cztery obszary interwencji:

- 1) Zastąpienie podstawowych systemów cyfrowych i rozszerzenie funkcjonalności świadczenia usług, w tym wdrożenie mechanizmów interoperacyjności systemów informacyjnych IAPR z systemami informacji o danych bankowych;
- 2) Automatyzacja procedur biurowych i roboczych;
- 3) Cyfryzacja audytów i kontroli; oraz
- 4) Modernizacja usług świadczonych przez podatników.

Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**L.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Kluczowa reforma nr 8: Internetowe kasy i POS**

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
188	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającym wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16614_Internetowe kasy i POS (reforma)	Kamień milowy	Niezależny Urząd ds. Dochodów Publicznych (IAPR): Internetowe kasy i punkt sprzedaży (POS) - wejście w życie ram prawnych	Wejście prawa w życie				Q1	2022	Wejście w życie decyzji niezależnego organu ds. gubernatora ds. dochodów publicznych w sprawie wymogów technicznych (na podstawie art. 12 ustawy 4308/2014) oraz wspólnej decyzji ministerialnej w sprawie elektronicznego przekazywania danych niezależnemu organowi ds. dochodów publicznych (na podstawie art. 15 ustawy 4174/2013), które określają kluczowe elementy niezbędne do połączenia internetowych kas rejestrujących i systemów punktów sprzedaży z niezależnym organem ds. dochodów publicznych, w tym zmianę sankcji w odniesieniu do kas rejestrujących (art. 54 ustawy 4174/2013).
189	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającym wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16614_Internetowe kasy i POS (reforma)	Wartość docelowa	Niezależny Urząd ds. Dochodów Publicznych: Internetowe kasy i punkt sprzedaży (POS) - wprowadzenie i połączenie		Liczba przedsiębiorstw	0	500 000	Q2	2024	Uruchomienie platformy - wszystkie przedsiębiorstwa objęte ramami prawnymi połączyły swoje internetowe kasy rejestrujące z systemami punktów sprzedaży z Niezależnym Urzędem ds. Dochodów Publicznych.  Sprawozdanie niezależnego urzędu ds. dochodów publicznych potwierdzające zakończenie reformy i wskazujące całkowitą liczbę przedsiębiorstw, które połączyły swoje internetowe kasy rejestrujące z systemami punktów sprzedaży, do niezależnego urzędu ds. dochodów publicznych. Kwalifikujące się kasy rejestrujące wynoszą co najmniej 500 000.

## Grupa 17: Środki administracji podatkowej

- Transformacja cyfrowa kontroli podatkowych (ID: 16611)
- Promowanie przyspieszenia zwrotu podatku VAT (ID: 16610)
- Nowe ramy walki z przemytem, głównie w odniesieniu do produktów objętych podatkiem akcyzowym (tytoń, alkohol i energia) (ID: 16656)
- Transformacja cyfrowa administracji podatkowej i celnej (ID: 16291)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
190	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającym wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16656_Nowe ramy walki z przemytem, głównie w odniesieniu do produktów objętych akcyzą (tytoń, alkohol i energia)	Kamień milowy	Walka z przemytem - plan działania dotyczący decyzji regulacyjnych	Sprawozdanie niezależnego urzędu ds. dochodów publicznych zawierające plan działania dotyczący decyzji/okręgów związanych ze zwalczaniem przemytu.				Q1	2022	<p>Niezależny Urząd ds. Dochodów Publicznych przyjmuje plan działania (w tym harmonogram) dotyczący wydawania decyzji/obiegów związanych z reformą ram prawnych w zakresie zwalczania przemytu.</p> <p>Niezależny Urząd ds. Dochodów Publicznych sporządza sprawozdanie w sprawie planu działania dotyczącego wydawania decyzji/obiegów, wyszczególniając kroki niezbędne do przeprojektowania operacyjnych systemów informacyjnych ICISNET i ELENXIS w celu skutecznego priorytetowego traktowania zagrożeń związanych z nieprzestrzeganiem przepisów i stworzenia jak najlepszych profili kontroli, wykorzystując informacje pochodzące z baz danych Unii Europejskiej i krajowych baz danych.</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
191	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającym wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16656_Nowe ramy walki z przemytem, głównie w odniesieniu do produktów objętych akcyzą (tytoń, alkohol i energia)	Kamień milowy	Walka z przemytem - przyjęcie decyzji regulacyjnych	Weszły w życie decyzje regulacyjne/okręgi.				Q3	2022	<p>Wejście w życie 15 decyzji regulacyjnych/obiegów przyjętych przez Niezależny Urząd ds. Dochodów Publicznych w sprawie opracowania nowego zintegrowanego systemu walki z przemytem.</p> <p>Zgodnie z planem działania ustalonym do dnia 31 marca 2022 r. decyzja/okręgi, które weszły w życie, dotyczą przygotowania nowego zintegrowanego systemu, który będzie wspierał proces audytu poprzez monitorowanie transakcji i procedur celnych w czasie rzeczywistym. System ten działa poprzez dążenie do lepszego i szybszego ukierunkowania ścigania służb celnych pod nadzorem centralnym i w punktach będących przedmiotem szczególnego zainteresowania.</p>
192	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającym wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16611_Cyfrowe przekształcenie kontroli podatkowych	Kamień milowy	Audyty podatkowe - MyData i informacje bankowe	Sprawozdanie niezależnego urzędu ds. dochodów publicznych potwierdzające: a) pełna aktywacja systemu MyData. b) zakończenie projektu dotyczącego wzajemnych połączeń i wykorzystania informacji bankowych osób trzecich przez Niezależny Urząd ds. Dochodów				Q2	2023	Oczekuje się, że uruchomienie systemu MyData oraz wzajemne połączenie i wykorzystanie informacji bankowych osób trzecich poprawią przestrzeganie przez przedsiębiorstwa przepisów podatkowych, wyniki niezależnego urzędu ds. dochodów publicznych w zakresie poboru dochodów publicznych oraz kontroli i zwalczania przemytu.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reformacja lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				Publicznych.						
193	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającymi wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16610_Promowanie przyspieszenia zwrotu podatku VAT	Kamień milowy	W pełni zautomatyzowane zwroty VAT - uruchomienie systemu informatycznego	Sprawozdanie niezależnego urzędu ds. dochodów publicznych potwierdzające uruchomienie nowego systemu informatycznego.				Q4	2023	Wdrożenie w pełni zautomatyzowanej procedury zwrotu VAT i platformy informatycznej umożliwiającej elektroniczne składanie wszystkich wniosków o zwrot, jeżeli nie wchodzi one w zakres próby kontrolnej w ramach procesu analizy ryzyka (co najmniej 90 % wszystkich wniosków rocznie).
194	12 - 4.1. Sprawienie, by podatki bardziej sprzyjały wzrostowi gospodarczemu, a także usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16611_Cyfrowe przekształcenie kontroli podatkowych	Kamień milowy	Zakończenie transformacji cyfrowej kontroli podatkowych	Sprawozdanie niezależnego urzędu ds. dochodów publicznych potwierdzające uruchomienie platformy zarządzania sprawami.				Q4	2025	Zakończenie uruchomienia platformy zarządzania sprawami do celów kontroli podatkowych, w ramach której wykorzystuje się system analityki biznesowej/analizy danych wspierający transformację cyfrową w celu wzmocnienia zdolności niezależnego organu ds. dochodów publicznych do wypełniania obowiązków jako w pełni niezależnego organu (zgodnie z ustawą nr 4389/2016 o Innym Urzędzie ds. Dochodów Publicznych).
195	12 - 4.1. Sprawienie, by podatki bardziej sprzyjały wzrostowi gospodarczemu, a także usprawnienie	Kamień milowy	Ukończenie elementów pierwszej fazy zintegrowanego środowiska informatycznego	Sprawozdanie Niezależnego Urzędu ds. Dochodów Publicznych potwierdzające ukończenie				Q4	2025	Ukończenie elementów pierwszej fazy zintegrowanego środowiska informatycznego (zastąpienie TAXIS, TAXISnet i Elenxis) w celu wsparcia wszystkich procedur podatkowych i audytowych dla pracowników Niezależnego Urzędu ds. Dochodów Publicznych, obywateli i przedsiębiorstw, przyczyniając się do transformacji cyfrowej. Te elementy obejmują wszystkie wymagane badania

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	administracji podatkowej i poboru podatków - 16291_Cyfrowa transformacja administracji podatkowej i celnej		w zakresie podatków i audytu dla Niezależnego Urzędu ds. Dochodów Publicznych w ramach transformacji cyfrowej	elementów pierwszej fazy zintegrowanego środowiska informatycznego.						projektowe, pełną przebudowę bazy danych i jej wdrożenie, zapewnienie interfejsów dla danych oraz uruchomienie systemów pierwszej fazy (w tym rejestru podatkowego, księgowości). Projekt wzmocni zdolności Niezależnego Urzędu ds. Dochodów Publicznych w zakresie wypełniania jego obowiązków jako w pełni niezależny organ (zgodnie z ustawą ustanawiającą Niezależny Urząd ds. Dochodów Publicznych 4389/2016).
196	12 - 4.1. Sprawienie, by podatki bardziej sprzyjały wzrostowi gospodarczemu, a także usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16291_Cyfrowa transformacja administracji podatkowej i celnej	Kamień milowy	Uruchomienie systemu nadzoru pojazdów użytkowych i kontenerów	Sprawozdanie niezależnego urzędu ds. dochodów publicznych potwierdzające uruchomienie systemu nadzoru pojazdów użytkowych i kontenerów.				Q4	2025	Zakończenie wdrażania systemu nadzoru nad pojazdami komercyjnymi i kontenerami w oparciu o sieci internetu przedmiotów (5G) do prowadzenia operacji śledzenia wspierających transformację cyfrową w celu wzmocnienia zdolności niezależnego organu ds. dochodów publicznych do wypełniania obowiązków jako w pełni niezależnego organu (zgodnie z ustawą nr 4389/2016 o niezależnym urzędzie ds. dochodów publicznych) poprzez uruchomienie systemu nadzoru pojazdów użytkowych i kontenerów.

## Grupa 18: Polityka podatkowa

- Kodyfikacja i uproszczenie przepisów, zasad i procedur podatkowych (ID: 16643)
- Przyjęcie środków i zachęt w celu zwiększenia liczby transakcji elektronicznych (ID: 16973)
- Super - odliczanie wydatków MŚP na zieloną gospodarkę, energię i cyfryzację (ID: 16863)
- System zachęt do produktywności i ekspansji przedsiębiorstw (zwiększanie wielkości przedsiębiorstw) (ID: 16598)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
197	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającym wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16863_Super - odliczanie wydatków na zieloną gospodarkę, energię i transformację cyfrową	Kamień milowy	Superodliczanie w przypadku inwestycji ekologicznych i cyfrowych w MŚP	Wejście w życie prawa pierwotnego i wtórnego dotyczącego nadmiernych odliczeń na rzecz zielonych i cyfrowych inwestycji MŚP				Q4	2021	Wejście w życie prawa pierwotnego i wtórnego w celu wprowadzenia wysokich odliczeń do celów podatkowych kwalifikujących się wydatków MŚP na zieloną gospodarkę i inwestycje w cyfryzację
198	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającymi wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków -	Kamień milowy	Przepisy zachęcające do zawierania transakcji elektronicznych	Wejście w życie prawa pierwotnego i wtórnego, zapewniające zachęty do usprawnienia transakcji elektronicznych				Q4	2021	Wejście w życie zmiany pierwotnych i wtórnych ram prawnych przewidujących konkretne zachęty do usprawnienia transakcji elektronicznych

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	16616_Przyjęcie środków i zachęt w celu zwiększenia liczby transakcji elektronicznych									
199	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającymi wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16643_Ujednoczenie i uproszczenie przepisów podatkowych	Kamień milowy	Harmonogram kodyfikacji podatkowej	Publikacja prawa wtórnego wraz z powołaniem komisji i harmonogramem kodyfikacji podatkowej.				Q3	2021	Kompleksowy harmonogram realizacji celów związanych z kodyfikacją podatkową, w tym powołanie właściwych komisji, szczegółowy harmonogram z Ministerstwa Finansów i IAPR dotyczący kodyfikacji przepisów podatkowych i uzgodnień dotyczących konsultacji.
200	18 - 4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i handlu - 16598_System zachęt do produktywności i ekspansji przedsiębiorstw (zwiększanie wielkości przedsiębiorstw)	Kamień milowy	Projekt przepisów mających na celu zachęcenie przedsiębiorstw do ekspansji	Projekty aktów prawa pierwotnego i wtórnego w celu zachęcenia do ekspansji przedsiębiorstw.				Q3	2021	Projekty do celów konsultacji prawa pierwotnego i wtórnego zapewniające poprawę ram prawnych w zakresie podatków, finansów i licencjonowania oraz zachęty do fuzji, przekształceń i przejęć
201	18 - 4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie	Kamień milowy	Prawodawstwo zachęcające do ekspansji	Wejście w życie przepisów mających na celu zachęcenie do				Q1	2022	Wejście w życie względnych zmian zapewniających poprawę ram prawnych w zakresie podatków, finansów i licencjonowania oraz zachęt do łączenia, przekształcania i

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	prywatnych inwestycji i handlu - 16598_System zachęt do produktywności i ekspansji przedsiębiorstw (zwiększanie wielkości przedsiębiorstw)		przedsiębiorstw	ekspansji przedsiębiorstw						przejęć
202	4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającymi wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16643_Ujednolicenie i uproszczenie przepisów podatkowych	Kamień milowy	Zwiększenie zdolności w zakresie kodyfikacji podatkowej	Publikacja prawa wtórnego dotyczącego utworzenia jednostki ds. kodyfikacji podatkowej w Dyrekcji Ministerstwa Finansów i Usług w IAPR.				Q2	2022	Utworzenie specjalnej jednostki podatkowej w Ministerstwie Finansów odpowiedzialnej za konsolidację i spójność pierwotnego ustawodawstwa podatkowego i decyzji ministerialnych; Utworzenie przy IAPR dyrekcji ds. świadczenia usług, odpowiedzialnej m.in. za konsolidację prawa wtórnego, koordynowanie kompetencji IAPR w zakresie kodeksu postępowania podatkowego oraz aktualizację i prowadzenie publicznej bazy podatkowej
203	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającymi wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16643_Ujednolicenie i uproszczenie	Kamień milowy	Zmiana przepisów dotyczących podatku dochodowego i procedur podatkowych	Przyjęcie skodyfikowanego pierwotnego i wtórnego prawa podatkowego do kodeksu podatku dochodowego i kodeksu administracji podatkowej				Q2	2023	Wprowadzenie w życie ujednoliconego kodeksu podatku dochodowego i kodeksu administracji podatkowej (prawo pierwotne i wtórne) w celu uproszczenia i aktualizacji prawodawstwa w świetle cyfryzacji i najlepszych praktyk UE

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	przepisów podatkowych									
204	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającymi wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16643_Ujednoczenie i uproszczenie przepisów podatkowych	Kamień milowy	Zakończenie wstępnego systemu kodyfikacji podatkowej i systemu informacji podatników	<p>a: 1. Przyjęcie skodyfikowanego pierwotnego i wtórnego prawodawstwa podatkowego. 2. Przedstawienie dowodów płatności i wyników kontroli inwestycji kodyfikowanych.</p> <p>b: 1. Publikacja prawodawstwa wtórnego i kompleksowego przewodnika z linkami do systemu zarządzania treścią i do strony internetowej podatników. 2. Przedstawienie dowodów płatności i wyników audytów inwestycji CMS</p>				Q2	2024	<p>a. Zastosowanie kodyfikacji prawa pierwotnego i wtórnego w celu uproszczenia i aktualizacji prawodawstwa w świetle cyfryzacji i najlepszych praktyk UE, w tym:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kod VAT</li> <li>- Opłata skarbową</li> <li>- Podatek od nieruchomości</li> <li>- Pobór długu państwowego (KEDE)</li> <li>- Krajowy kodeks celny</li> </ul> <p>b. Utworzenie systemu zarządzania treścią i specjalnej strony internetowej zawierającej informacje dla podatników.</p>

## **M. KOMPONENT 4.2: MODERNIZACJA ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ, W TYM POPRZEZ PRZYSPIESZENIE REALIZACJI INWESTYCJI PUBLICZNYCH, POPRAWĘ RAM ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH, ŚRODKI BUDOWANIA ZDOLNOŚCI I ZWALCZANIE KORUPCJI**

Ten element greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności obejmuje szereg szeroko zakrojonych reform, a także inwestycje w funkcjonowanie administracji publicznej w celu poprawy opracowywania i wdrażania polityki. Komponent ten obejmuje środki mające na celu modernizację administracji publicznej poprzez konkretne działania mające na celu wzmocnienie planowania i koordynacji polityki oraz zarządzania zasobami ludzkimi. Inne środki mają na celu rozwiązanie problemu braku przygotowania projektów do inwestycji publicznych (w tym korupcji) oraz dalsze wzmocnienie obszaru zarządzania finansami publicznymi. Te reformy i inwestycje wspierają rozwiązywanie problemów związanych z a) cyfrową administracją publiczną. Komponent ten służy realizacji zaleceń dla poszczególnych krajów w zakresie inwestycji publicznych i prywatnych (zalecenie dla poszczególnych krajów nr 3 2020) oraz reform strukturalnych mających na celu poprawę funkcjonowania gospodarki (zalecenie dla poszczególnych krajów 4 2020). Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponencie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **M.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Reforma:** Reforma administracji publicznej (środek nr 16972)

Reforma ta ma na celu kontynuowanie wysiłków na rzecz modernizacji administracji publicznej i inwestowania w jej zasoby ludzkie poprzez realizację następujących działań:

- 1) Wejście w życie zmienionych ram prawnych w celu usprawnienia podziału obowiązków między szczebel centralny, regionalny i lokalny oraz odpowiednich ram zarządzania;
- 2) Ustanowienie ram strategicznego planowania zatrudnienia z wykorzystaniem narzędzia opartego na sztucznej inteligencji;
- 3) Unowocześnienie procedur naboru na podstawie zaktualizowanej ustawy upoważniającej (ustawa nr 4765/2021), tak aby Najwyższa Rada Doboru Kadr Cywilnych (ASEP) mogła przeprowadzać procedury naboru w sposób w pełni cyfrowy;
- 4) Podnoszenie/przekwalifikowywanie w administracji publicznej co najmniej 250 000 urzędników służby cywilnej;
- 5) Wprowadzenie systemu wynagradzania urzędników służby cywilnej powiązanego z systemem ustalania celów, który musi być w pełni spójny z jednolitą siatką płac (ustawa 4354/2015), bez ustanawiania żadnych wyjątków. Wyniki programu pilotażowego skierowanego do maksymalnie 6 000 urzędników służby cywilnej przyczyniają się do szerszego badania, aby zapewnić wytyczne w zakresie ustanowienia systemu nagród, który zostanie wprowadzony do dnia 31 grudnia 2023 r.

Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Zwalczanie nielegalnego handlu i ochrona własności intelektualnej (środek nr 16703)

Reforma ma na celu wzmocnienie reagowania na nielegalny handel poprzez wzmocnienie Międzyagencyjnej Jednostki ds. Kontroli Rynku (DIMEA) dzięki szkoleniom personelu, odpowiednim systemom informatycznym i sprzętowi. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Wzmocnienie krajowych ram antykorupcyjnych (środek nr 16952)

Reforma ta ma na celu wykrywanie korupcji i zapobieganie jej i obejmuje następujące działania, które mają zostać wdrożone przez krajowy organ ds. przejrzystości: (i) wzmocnienie ram kontroli w celu wykrywania nadużyć finansowych i korupcji; (ii) interwencje regulacyjne w kluczowych obszarach polityki, a mianowicie w zakresie ochrony sygnalistów, lobbingu i konfliktów interesów; (iii) wzmocnienie systemu kontroli wewnętrznej i ustanowienie krajowej sieci doradców ds. etyki w administracji publicznej; (iv) opracowywanie kodeksów etyki i deontologii oraz przegląd procesów dyscyplinarnych; (v) inicjatywy mające na celu zwiększenie świadomości na temat nadużyć finansowych i korupcji; (vi) przyjęcie krajowego planu działania antykorupcyjnego na lata 2022-2025; oraz (vii) projekty mające na celu finansowanie zdolności agencji w zakresie technologii cyfrowych i infrastruktury. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Wzmocnienie sieci pomocy państwa (działanie ID 16701)

Reforma ta ma na celu przegląd greckich ram prawnych dotyczących pomocy państwa oraz wzmocnienie zdolności sieci jednostek ds. pomocy państwa w różnych ministerstwach, przede wszystkim poprzez modernizację centralnego systemu informatycznego pomocy państwa, w którym utworzono cyfrową bibliotekę spraw dotyczących pomocy państwa, intranetową platformę komunikacyjną i narzędzia do analizy danych. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2024 r.

**Reforma:** Udoskonalenie ram AML/CFT (środek ID 16702)

Reforma dotyczy wdrażania mających zastosowanie aktów ustawodawczych dotyczących przeciwdziałania praniu pieniędzy i finansowaniu terroryzmu (AML/CFT) w kontekście zwalczania przestępczości finansowej. Obejmuje to utworzenie platformy cyfrowej służącej do gromadzenia danych statystycznych będących w posiadaniu organów sądowych, nadzorczych i organów ścigania oraz usprawnienie specjalnego rejestru służącego do przechowywania informacji o beneficjentach rzeczywistych. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2023 r.

**Reforma:** Reforma rachunkowości (środek nr 16974)

Reforma wprowadza stopniowe przejście ze zmodyfikowanej metody kasowej na rachunkowość memoriałową i skonsolidowaną sprawozdawczość finansową w sektorze instytucji rządowych i samorządowych. Obejmuje ona przyjęcie zasad rachunkowości memoriałowej, szkolenie odpowiedniego personelu oraz opracowanie i wprowadzenie rządowego planowania zasobów przedsiębiorstwa (GOV-ERP). Nowy system informatyczny ma na celu rozszerzenie i modernizację technologiczną obecnego zintegrowanego systemu informacyjnego w dziedzinie polityki budżetowej (OPSDP) w celu zaspokojenia potrzeb zarządzania finansami publicznymi w administracji centralnej. Wynikiem będzie nowy

system informacji o zintegrowanym zarządzaniu finansami (GOV-ERP). Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Nowoczesne ramy instytucjonalne dla przedsiębiorstw państwowych (środek ID 16657)

Reforma ta wprowadza nowoczesne ramy prawne dla funkcjonowania przedsiębiorstw i organizacji publicznych oraz zarządzania nimi. Określa ona wytyczne dotyczące ładu korporacyjnego i szczegółowe zasady zarządzania przedsiębiorstwami państwowymi, takie jak powoływanie przez zarząd przewodniczącego, dyrektorów generalnych i dyrektorów wykonawczych, a także przepisy dotyczące ustanawiania komitetów ds. audytu wewnętrznego w celu zapewnienia przejrzystości. Reforma ustanawia również cyfrowy rejestr w celu rejestrowania wszystkich przedsiębiorstw, organizacji i wszelkich innych podmiotów prawnych, w których uczestniczy państwo, promując skuteczne monitorowanie i kontrolę udziału państwa. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2022 r.

**Reforma:** Skuteczna walka z korupcją (środek nr 16978)

Reforma wprowadza szereg zmian w ramach prawnych Grecji w celu poprawy reakcji prawnej na korupcję. Dokładniej rzecz ujmując, obejmuje on cztery obszary: (i) oświadczenia majątkowe; (ii) ochronę osób zgłaszających naruszenia prawa Unii; (iii) kodeks karny i kodeks postępowania karnego; oraz (iv) kodyfikację prawodawstwa dotyczącego partii politycznych. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 września 2022 r.

**Inwestycja:** Transformacja zarządzania budżetem i nadzoru budżetowego w zakresie zarządzania i fakturowania elektronicznego (ID środka: 16705)

Inwestycja poprawia skuteczność zarządzania finansami publicznymi poprzez a) ustanowienie nowoczesnego i w pełni funkcjonalnego rządowego systemu planowania zasobów przedsiębiorstwa (ERP) dla rządu centralnego; b) rozszerzenie funkcjonowania systemów ERP dla podmiotów sektora instytucji rządowych i samorządowych, c) przyspieszenie wprowadzenia e-fakturowania w procesach udzielania zamówień publicznych po udzieleniu zamówienia. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Modernizacja greckiego funduszu depozytowego i pożyczkowego (środek nr 16940)

Inwestycja zwiększa efektywność operacyjną greckiego funduszu depozytowego i pożyczkowego (CDLF) poprzez zwiększenie jego zdolności cyfrowych, w szczególności poprzez ukończenie następujących podprojektów: (i) digitalizacji wypożyczeń oraz związanych z nimi plików i archiwów oraz włączenia ich do nowego systemu zarządzania dokumentami; (ii) wdrożenie zintegrowanego systemu informacyjnego (IIS) (iii) dostarczenie systemu informacyjnego planowania zasobów przedsiębiorstwa (ERP); (iv) świadczenie usług w zakresie drukowania zarządzanych; oraz (v) system zarządzania zasobami ludzkimi (HRMS). Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

**Reforma:** Profesjonalizacja dziedziny zamówień publicznych (środek ID 16711)

Reforma ulepszy ramy zamówień publicznych w Grecji i przyczyni się do wyeliminowania obecnych niedociągnięć poprzez następujące elementy:

1) zakończenie wdrażania wszystkich czterech filarów krajowej strategii w zakresie zamówień publicznych na lata 2021-2025, w tym: (i) reformę ram regulacyjnych dotyczących

zamówień publicznych, w tym przyjęcie prawodawstwa wtórnego w celu pełnego wdrożenia nowych ram prawnych dotyczących zamówień publicznych, działania służące dalszemu uproszczeniu i poprawie ram regulacyjnych oraz zapewnienie skutecznego wdrożenia i odporności systemu zamówień publicznych; (ii) transformacja cyfrowa w dziedzinie zamówień publicznych i kompleksowe e-zamówienia, w tym ocena i przeprojektowanie systemów informacyjnych, analiza danych oraz synergie sektora publicznego i prywatnego (wspierane działaniami w ramach działania „16736 - Nowe systemy zamówień publicznych”); (iii) szersze cele strategiczne i inicjatywy polityczne, takie jak zielone zamówienia publiczne, zamówienia 2-innowacyjne, modernizacja infrastruktury, dostęp MŚP do zamówień publicznych, zamówienia jako narzędzie dźwigni, efektywne wykorzystanie zasobów i zamówienia społeczne); (iv) ramy zarządzania zamówieniami publicznymi (nadzór, monitorowanie wdrażania, audyt i profesjonalizacja personelu zaangażowanego w zamówienia publiczne).

2) zapewnienie szkoleń i wytycznych dla personelu zaangażowanego w zamówienia publiczne, przyjęcie odpowiedzialnych podmiotów i procedur certyfikacji dla tych specjalistów, wdrożenie nowych działań, takich jak tworzenie odrębnych ścieżek zawodowych i przyjęcie pakietu zachęt, kwalifikacje/ścieżka kariery dla takich pracowników oraz reorganizacja struktur i obowiązków instytucji zamawiających. System zachęt musi być w pełni zgodny z jednolitą siatką płac (ustawa 4354/2015), bez ustanawiania żadnych wyjątków.

Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Poprawa planowania i koordynacji polityki (środek nr 16981)

Reforma wzmacnia koordynację polityki, planowanie i rozwój polityki administracji centralnej. Konkretnie działania, które należy wdrożyć, to (i) ustanowienie mechanizmu monitorowania w celu śledzenia postępów w zakresie przyjęcia prawodawstwa wtórnego zgodnie z prawem pierwotnym; (ii) utworzenie platformy elektronicznej w celu ułatwienia ukończenia oceny skutków uzupełniającej każdy projekt ustawy; oraz (iii) rozpoczęcie programu szkoleniowego i związanej z nim procedury akredytacji skierowanej do urzędników służby cywilnej w celu poprawy jakości przygotowywanych ocen skutków. Program szkolenia obejmuje co najmniej 100 urzędników służby cywilnej do rozpoczęcia programu, które odbędzie się w IV kwartale 2022 r. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2023 r.

**M.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego**

Najważniejsza reforma nr 9: Reforma administracji publicznej

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
205	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16972_Reforma administracji publicznej	Kamień milowy	Administracja publiczna - uruchomienie systemu „performance-pay”	Wejście w życie prawa pierwotnego ustanawiającego pilotażowy system wynagradzania.				Q2	2022	Wejście w życie prawodawstwa pierwotnego dotyczącego uruchomienia systemu wynagrodzeń za wyniki dla określonej liczby podmiotów pilotażowych i maksymalnie 6 000 urzędników służby cywilnej, które zostaną uwzględnione w szerszej reformie wprowadzającej system określania celów (zob. kamień milowy Q4 2023). Projekt pilotażowy obejmuje urzędników służby cywilnej zaangażowanych we wdrażanie planu odbudowy i odporności. Kluczowe cechy systemu muszą być spójne z jednolitą siatką płac (ustawa 4354/2015).
206	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji	Kamień milowy	Administracja publiczna - ramy prawne w celu doprecyzowania mandatów	Wejście w życie przepisów zmieniających ramy prawne instytucji rządowych i samorządowych na szczeblu centralnym,				Q3	2022	Wejście w życie zmienionego prawa pierwotnego i wtórnego w celu ustanowienia systemu wielopoziomowego sprawowania rządów mającego na celu wyjaśnienie zakresu odpowiedzialności między wszystkimi szczeblami administracji publicznej oraz rozwiązanie problemu nakładania się obowiązków. Zmienione ramy prawne określają obszary odpowiedzialności każdego podmiotu związane z planowaniem i wdrażaniem, w tym w odniesieniu do funkcji

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16972_Reforma administracji publicznej			regionalnym i lokalnym.						takich jak zapewnienie zasobów oraz obowiązki w zakresie monitorowania i oceny.
207	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16972_Reforma administracji publicznej	Kamień milowy	Administracja publiczna - nowy system wynagradzania	Wejście w życie prawa pierwotnego ustanawiającego system wynagradzania.				Q4	2023	Wejście w życie prawodawstwa pierwotnego wprowadzającego system zarządzania wyznaczaniem celów, którego celem jest sprawiedliwe i konsekwentne wynagradzanie organizacji publicznych za realizację wcześniej ustalonych celów. Kluczowe cechy systemu muszą być spójne z jednolitą siatką płac (ustawa 4354/2015).
208	13 - 4.2. Modernizacja administracji	Wartość docelowa	Administracja publiczna - ukończenie		Liczba urzędników, którzy		250 000	Q4	2025	Ukończenie programów szkoleniowych mających na celu podnoszenie i zmianę kwalifikacji co najmniej 250 000 urzędników służby cywilnej na podstawie przeprowadzonej

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16972_Reforma administracji publicznej		szkolenia dla urzędników służby cywilnej		ukończyli programy szkoleniowe.					oceny potrzeb.

#### Grupa 19: Zwalczanie prania pieniędzy i korupcji

- Wzmocnienie ram przeciwdziałania praniu pieniędzy i finansowaniu terroryzmu (ID: 16702)
- Zwalczanie nielegalnego handlu i ochrona własności intelektualnej (ID: 16703)
- Wzmocnienie krajowych ram antykorupcyjnych (ID: 16952)
- Skuteczna walka z korupcją (ID: 16978)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
209	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16978_Skuteczna walka z korupcją	Kamień milowy	Oświadczenia majątkowe i partie polityczne	Wejście nowych przepisów w życie				Q3	2022	Wejście w życie nowych przepisów dotyczących: (i) oświadczenia majątkowe; (ii) oraz kodyfikację prawodawstwa dotyczącego partii politycznych.
210	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16952_Wzmocnienie krajowych ram	Kamień milowy	Krajowy plan działań antykorupcyjnych	Przyjęcie przez krajowy organ ds. przejrzystości krajowego planu antykorupcyjnego na lata 2022-2025				Q3	2022	Przyjęcie przez krajowy organ ds. przejrzystości krajowego planu antykorupcyjnego na lata 2022-2025, w tym określenie: (i) działania mające na celu zwiększenie przejrzystości i odpowiedzialności w administracji publicznej; (ii) ukierunkowane interwencje mające na celu wykrywanie i zapobieganie korupcji na obszarach wysokiego ryzyka (w tym na przykład w dziedzinie zdrowia, finansów publicznych, inwestycji); (iii) niezbędne interwencje regulacyjne w wybranych obszarach polityki.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
	antykorupcyjnych poprzez ukierunkowane interwencje w dziedzinie wykrywania, zapobiegania i podnoszenia świadomości									
211	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16952_Wzmocnienie krajowych ram antykorupcyjnych poprzez ukierunkowane interwencje w dziedzinie wykrywania, zapobiegania i podnoszenia świadomości	Kamień milowy	Wdrażanie przepisów dotyczących kontroli wewnętrznej	- Sprawozdanie Krajowego Urzędu ds. Przejrzystości w sprawie ustanowionych systemów kontroli wewnętrznej - Wydane akty prawne - Wydana wspólna decyzja ministerialna				Q4	2022	Wdrożenie nowej ustawy o kontroli wewnętrznej w administracji publicznej, w tym: (i) utworzenie jednostek audytu wewnętrznego w poszczególnych ministerstwach; (ii) wydawanie aktów prawnych w celu ustanowienia jednostek audytu wewnętrznego i komitetów ds. audytu w jednostkach samorządu terytorialnego (1. i 2. stopnia), uniwersytetach, szpitalach - jednostkach służby zdrowia, niezależnych organach i podmiotach prawnych jednostek samorządu terytorialnego; (iii) wydanie wspólnej decyzji ministerialnej określającej kryteria współpracy jednostek audytu wewnętrznego z ekspertami zewnętrznymi.  Krajowy organ ds. przejrzystości we współpracy z Ministerstwem Spraw Wewnętrznych zapewnia podmiotom sektora instytucji rządowych i samorządowych nadzór i wytyczne w celu wprowadzenia spójnego i funkcjonującego systemu kontroli wewnętrznej. Krajowy organ ds. przejrzystości ułatwia pilotażową samoocenę podstawowych elementów systemu kontroli wewnętrznej. Grecki Trybunał Obrachunkowy uwzględnił w swoim rocznym planie prac audytu służące ocenie rozwiązań w zakresie kontroli wewnętrznej we wszystkich jednostkach sektora instytucji rządowych i samorządowych.
212	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym	Kamień milowy	Wzmocnione ramy przeciwdziałania praniu pieniędzy	Uruchomiona platforma gromadzenia danych				Q2	2023	(i) Uruchomienie platformy gromadzenia danych statystycznych będących w posiadaniu właściwych organów krajowych (tj. organów sądowych, nadzorczych i organów ścigania), zarządzanej przez Dyрекcję ds. Polityki Finansowej greckiego Ministerstwa

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
	poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16702_Wzmocnienie ram przeciwdziałania praniu pieniędzy i finansowaniu terroryzmu		(AML) i zwalczania finansowania terroryzmu (CFT)	statystycznych; ukończono ulepszenia w specjalnym rejestrze beneficjentów rzeczywistych						Finansów, która działa jako centralna jednostka koordynująca, zgodnie z ustawą 4557/2018 (krajowe prawo o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy); (ii) poprawa specjalnego rejestru służącego do przechowywania informacji o beneficjentach rzeczywistych w celu ułatwienia właściwym organom bezpośredniego dostępu do takich informacji oraz połączenia z odpowiednimi rejestrami państw członkowskich UE za pośrednictwem odpowiedniej platformy UE. Rejestr jest własnością Dyrekcji ds. Polityki Finansowej greckiego Ministerstwa Finansów, która działa jako centralna jednostka koordynująca, zgodnie z ustawą 4557/2018 (krajowa ustawa o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy), a jej gospodarzem jest Generalny Sekretariat Systemów Informacyjnych (GSIS) Ministerstwa Zarządzania Cyfrowego.
213	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16703_Zwalczanie nielegalnego handlu i ochrona własności intelektualnej	Kamień milowy	Zwalczanie nielegalnego handlu - system informatyczny i posterunki dowodzenia	System informatyczny działa, a 10 nowych w pełni wyposażonych stanowisk sterowania (w tym potrzebny sprzęt) jest w pełni funkcjonalnych				Q2	2025	Uruchomiony zostaje zintegrowany i interoperacyjny system informacyjny, aby umożliwić skuteczne zarządzanie kontrolami prowadzonymi w całym kraju w celu zwalczania nielegalnego handlu i kontrolowania przepływu towarów i usług, zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz. Aby zapewnić pełne wykorzystanie nowego systemu informacyjnego, należy zwiększyć zdolność operacyjną Międzyagencyjną Jednostki ds. Kontroli Rynku (DIMEA), w tym infrastrukturę peryferyjną, poprzez dostęp do wymaganych urządzeń logistycznych, które są połączone z bazą danych systemu informatycznego dotyczącą nadzoru rynku, co umożliwi ich wykorzystanie w kontrolach na miejscu i natychmiastowe nakładanie grzywien. - Zakończenie budowy nowego posterunku dowodzenia w celu zwalczania nielegalnego handlu przez 10 budynków prefabrykowanych (ISOBOX) z niezbędnym sprzętem, w tym trzema skanerami (HXM MobileScanTM lub równoważne).

## Grupa 20: Wzmocnienie administracji publicznej

- GOV-ERP (ID: 16705)

- Reforma rachunkowości (ID: 16974)
- Nowoczesne ramy instytucjonalne dla przedsiębiorstw państwowych (ID: 16657)
- Wzmocnienie sieci pomocy państwa (ID: 16701)
- Modernizacja greckiego funduszu depozytowego i pożyczkowego (ID: 16940)
- Profesjonalizacja dziedziny zamówień publicznych (ID: 16711)

Numer przedsięwzięcia	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki na rzecz budowania potencjału i walkę z korupcją - 16701_Wzmocnienie sieci pomocy państwa	Kamień milowy	Wzmocniona sieć pomocy państwa	Wejście w życie wzmocnionych ram pomocy państwa				Q4	2022	Wejście w życie zmian w ramach prawnych dotyczących pomocy państwa na rzecz funkcjonowania centralnej sieci pomocy państwa (CESANET) w celu wzmocnienia kompetencji centralnej jednostki ds. pomocy państwa i zdecentralizowanych jednostek ds. pomocy państwa
	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16981_Wzmacnianie planowania i koordynacji polityki	Kamień milowy	Planowanie i koordynacja polityki - ocena skutków	Uruchomiono program szkoleń, w którym wzięło udział 100 urzędników służby cywilnej.				Q4	2022	Po uruchomieniu elektronicznej platformy oceny skutków uruchamia się program szkoleń i związana z nim procedura akredytacji z udziałem co najmniej 100 urzędników służby cywilnej, w tym urzędników wybranych do „działów wykonawczych” (ustawa 4622/2019, art. 104), w celu poprawy jakości przygotowywanych ocen skutków i ułatwienia korzystania z platformy elektronicznej.

Numer katalogowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16711_Profesjonalizacja dziedziny zamówień publicznych	Kamień milowy	Profesjonalizacja dziedziny zamówień publicznych - nowe przepisy	Weszły w życie nowe przepisy; dogłębna analiza zakończona				Q2	2024	(i) Wejście w życie nowych przepisów przewidujących profesjonalną pracę personelu zajmującego się zamówieniami publicznymi, określonych grup umiejętności oraz przyjęcie zachęt finansowych i niefinansowych w pełnej zgodności z jednolitą siatką płac (ustawa 4354/2015), bez ustanawiania odstępstw; (ii) przedłożenie dogłębnej analizy w celu reorganizacji struktury i zakresu odpowiedzialności właściwych organów, które udzielają zamówień publicznych
	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16940_Modernizacja greckiego funduszu depozytowego i pożyczkowego	Kamień milowy	Zakończenie wszystkich podprojektów greckiego funduszu depozytowego i pożyczkowego	Sprawozdanie greckiego funduszu depozytowego i pożyczkowego potwierdzające zakończenie realizacji podprojektów.				Q2	2025	Zakończenie wszystkich podprojektów greckiego funduszu depozytowego i pożyczkowego: (i) digitalizacja archiwów i system zarządzania dokumentami; (ii) zintegrowany system informacyjny; (iii) system informacyjny ERP; (iv) zarządzanie usługami drukowania; (v) system zarządzania zasobami ludzkimi.
	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16711_Profesjonalizacja dziedziny zamówień publicznych	Kamień milowy	Wdrożenie krajowej strategii w zakresie zamówień publicznych na lata 2021-2025	Pełna realizacja krajowej strategii zamówień publicznych				Q4	2025	Wdrożenie całej krajowej strategii w zakresie zamówień publicznych, w tym: (i) ustanowienie zasad zarządzania i reorganizacja zainteresowanych stron; (ii) ustanowienie systemu monitorowania; (iii) wejście w życie przepisów prawa wtórnego i innych działań umożliwiających pełną operacyjność tych ram; (iv) ustanowienie kluczowych inicjatyw, takich jak zielone zamówienia publiczne i zamówienia 2-innowacyjne, ramy certyfikacji prywatnych systemów e-zamówień.
	13 - 4.2. Modernizacja	Kamień	Reforma rachunkowości:	Ukończono				Q4	2025	Sporządzanie skonsolidowanych sprawozdań finansowych

Numer rządowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
	administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16974_Reforma rachunkowości	milowy	Skonsolidowane sprawozdanie finansowe	sporządzanie skonsolidowanych sprawozdań finansowych.						wszystkich podsektorów sektora instytucji rządowych i samorządowych, w tym instytucji samorządowych na szczeblu lokalnym. Aby osiągnąć te wyniki, konieczne są następujące działania: <ul style="list-style-type: none"> <li>Opracowywanie, wdrażanie i funkcjonowanie funkcji administracji centralnej w zakresie zarządzania budżetami finansami oraz sprawozdawczości oraz gromadzenia i monitorowanie danych fiskalnych i finansowych wszystkich innych podmiotów sektora instytucji rządowych i samorządowych spoza administracji centralnej.</li> <li>Wprowadzenie faktury do GOV-ERP</li> <li>Szkolenie urzędników podmiotów świadczących usługi finansowe w zakresie ogólnych ram rachunkowości sektora instytucji rządowych i samorządowych (GGP) zarządzania finansami publicznymi (PFM)</li> <li>Sporządzanie skonsolidowanych sprawozdań finansowych</li> </ul>
	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16705_Cyfrowa transformacja zarządzania budżetem i nadzoru budżetowego w zakresie zarządzania i fakturowania elektronicznego	Kamień milowy	Planowanie zasobów przedsiębiorstwa rządowego (GOV-ERP)	System informatyczny jest w pełni operacyjny.				Q4	2025	Przeprowadzenie cyfrowej transformacji ram zarządzania finansowego i nadzoru finansowego poprzez zapewnienie pełnej operacyjności rządowego planowania zasobów przedsiębiorstwa (GOV-ERP). Aby osiągnąć ten rezultat, ukończone podprojekty: Cyfrowa transformacja zarządzania budżetem i nadzorem podmiotami sektora instytucji rządowych i samorządowych Podłączenie systemów ERP sektora instytucji rządowych i samorządowych do greckiej e-faktury zapewniające: - Przyłączanie systemów ERP do sieci e-faktur - Przyłączanie dostawców usług w zakresie faktur elektronicznych do sieci e-faktur
	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji	Wartość docelowa	Zakończenie programów podnoszenia/przekwalifikowywania w dziedzinie zamówień publicznych		Liczba urzędników publicznych przeszkolonych i	0	6 000	Q4	2025	Zakończenie programów podnoszenia/przekwalifikowania specjalistów w dziedzinie zamówień publicznych oraz przyznawanie certyfikacji.

Numer katalogowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
	inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16711_Profesjonalizacja dziedziny zamówień publicznych				certyfikowanych					

## **N. KOMPONENT 4.3: POPRAWA SKUTECZNOŚCI SYSTEMU WYMIARU SPRAWIEDLIWOŚCI**

Ten element greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności obejmuje szereg szeroko zakrojonych reform, a także inwestycje mające na celu zwiększenie skuteczności i efektywności greckiego systemu wymiaru sprawiedliwości poprzez wprowadzenie ambitnego przeglądu mapy sądownictwa kraju, zajęcie się potrzebami infrastrukturalnymi, przyjęcie środków mających na celu zwiększenie zdolności cyfrowych systemu wymiaru sprawiedliwości, modernizację funkcji sądów, ustanowienie policji sądowej oraz poszerzenie i podniesienie poziomu kształcenia (zarówno początkowego, jak i przez całe życie) sędziów i personelu biurowego. Oczekuje się, że środki te przyczynią się do sprostania wyzwaniom określonym w zaleceniach dla poszczególnych krajów dotyczących inwestycji publicznych i prywatnych (zalecenie dla poszczególnych krajów nr 2 z 2019 r., zalecenie dla poszczególnych krajów nr 3 2020) oraz reform strukturalnych mających na celu poprawę funkcjonowania gospodarki (zalecenie dla poszczególnych krajów 4 2020). Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponencie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **N.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezwrotnego wsparcia finansowego**

**Inwestycja:** Nowe budynki sądowe i renowacje (środek ID 16292)

Środek ten polega na ukierunkowanej inwestycji w budowę i remont budynków, które są częścią systemu sądownictwa, ściśle powiązanej z przeglądem mapy sądowej, aby zmaksymalizować skuteczność wymiaru sprawiedliwości i uniknąć niepotrzebnych nakładów i wydatków. Wszystkie nieruchomości należące do wymiaru sprawiedliwości lub przez nie wykorzystywane są rejestrowane w elektronicznym rejestrze tożsamości w celu ułatwienia monitorowania i planowania. Nowo wznoszone budynki muszą spełniać wymogi podstawowego zapotrzebowania na energię (PED), które jest o co najmniej 20 % niższe od wymogu dotyczącego budynków o niemal zerowym zużyciu energii (budynek o niemal zerowym zużyciu energii, dyrektywy krajowe). Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek wymaga, aby podmioty gospodarcze prowadzące prace budowlane zapewniły, aby co najmniej 70 % (wagowo) odpadów z budowy i rozbiórki innych niż niebezpieczne (z wyłączeniem materiału występującego w stanie naturalnym, o którym mowa w kategorii 17 05 04 w europejskim wykazie odpadów ustanowionym decyzją 2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a) dyrektywy Rady 75/442/EWG w sprawie odpadów i decyzją Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG dotyczącej odpadów niebezpiecznych (notyfikowanej jako dokument C(2000) 1147)) generowanych na budowach było przygotowane do ponownego wykorzystania, recyklingu i innego odzysku materiałów, w tym operacji wypełniania wykopów przy wykorzystaniu odpadów, aby zastąpić inne materiały, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami oraz unijnym protokołem zarządzania odpadami z budowy i rozbiórki.

Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Transformacja cyfrowa wymiaru sprawiedliwości (e-sprawiedliwość) (środek ID 16727)

Transformacja cyfrowa greckiego wymiaru sprawiedliwości jest przeprowadzana pod nadzorem Ministerstwa Sprawiedliwości i obejmuje szereg działań, które zwiększą jego zdolności informatyczne w odniesieniu do digitalizacji dokumentów, usprawnienia systemu prowadzenia rejestrów w sądach, uproszczenia, standaryzacji i przyspieszenia procedur dzięki cyfryzacji oraz interoperacyjności systemów informatycznych sądów z systemami Ministerstwa Sprawiedliwości, a także innych organów krajowych i międzynarodowych lub baz danych. Reforma obejmuje wszystkie gałęzie sądownictwa (cywilne, karne i administracyjne, jak również Trybunał Obrachunkowy). Po jego zakończeniu sędziowie i pracownicy wymiaru sprawiedliwości dysponują narzędziami i infrastrukturą, które umożliwiają im zwiększenie skuteczności zarządzania liczbą spraw i szybkości sprawowania wymiaru sprawiedliwości bez uszczerbku dla jego jakości.

Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Umiejętności i umiejętności cyfrowe sędziów i pracowników wymiaru sprawiedliwości (pracownicy wymiaru sprawiedliwości) (środek nr 16733)

Krajowa Szkoła Sędziów przechodzi szereg zmian instytucjonalnych w odniesieniu do swojej funkcji i programu nauczania; dokonuje się również przeglądu kryteriów wyboru kandydatów w celu zapewnienia bardziej wybiórczego i konkurencyjnego środowiska studiów, przy jednoczesnym dopuszczeniu dodatkowych kategorii studentów (sędziowie sądu pokoju i sędziowie sądu obrachunkowego); oferuje również dodatkowe kursy mające na celu zapewnienie nowych umiejętności, z naciskiem na umiejętności kierownicze i cyfrowe, a także na tematy istotne dla wykonywania obowiązków sądowych, takie jak etyka, zarządzanie czasem, psychologia, teoria i analiza ekonomiczna, zarządzanie sądami i nowe technologie; reforma obejmuje obowiązkowe kształcenie sędziów przez całe życie w dziedzinach istotnych dla wykonywania przez nich obowiązków przez instruktorów utworzonych również w Krajowej Szkole Sędziów. Ponadto utworzona zostanie nowa Krajowa Szkoła Kadr Wymiaru Sprawiedliwości w celu zapewnienia pracownikom biurowym szkoleń i szkoleń przez całe życie na tematy istotne dla wykonywania ich obowiązków, zarządzania i organizacji ich usług, umiejętności cyfrowych oraz prawa proceduralnego i materialnego.

Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2024 r.

**Reforma:** Przyspieszenie wymiaru sprawiedliwości (środek ID 16575)

Reforma ta przyspieszy funkcjonowanie wymiaru sprawiedliwości i przyczyni się do transformacji gospodarczej i instytucjonalnej kraju. Najważniejszym elementem reformy jest planowana rewizja mapy sądownictwa w całym kraju, której wynikiem jest racjonalna reorganizacja okręgów sądowych w Grecji oraz ustanowienie, zniesienie lub redystrybucja struktur sądowych w tych okręgach, w oparciu o obiektywne kryteria i szeroko zakrojone gromadzenie danych dotyczących wszystkich sądów w całym kraju. Reforma mapy sądownictwa obejmie wszystkie gałęzie sądownictwa (cywilne, karne i administracyjne). Dodatkowe działania zwiększają wydajność i skuteczność wymiaru sprawiedliwości:

- utworzenie policji sądowej w celu wspierania i usprawniania funkcjonowania wymiaru sprawiedliwości poprzez przekazywanie wiedzy fachowej w prowadzeniu dochodzeń w sprawie złożonych przestępstw (w tym przestępstw finansowych, korupcji i prania

pieniędzy) oraz poprzez świadczenie szerokiego wachlarza usług w zakresie pomocy sądowej (pomoc w przeprowadzaniu wstępnych badań i dochodzeń, wykonywaniu wyroków oraz doręczaniu dokumentów i czynności procesowych, wykonywaniu nakazów, wykonywaniu wyroków, wykonywaniu orzeczeń sądowych, udzielaniu pomocy sądowej lub udzielaniu odpowiedzi na takie wnioski), a także wykonywaniu zadań powierzonych prokuratorowi przez prokuraturę;

- organizację seminariów szkoleniowych dla sędziów przewodniczącego w zakresie ogólnych zasad administracji sądowej,
- zmianę przepisów proceduralnych w sądach administracyjnych w celu uproszczenia, cyfryzacji i przyspieszenia procesów sądowych,
- wprowadzenie procesów pilotażowych w sądach cywilnych,
- ustanowienie mechanizmów filtrowania w odniesieniu do dopuszczalności środków odwoławczych,
- rekonfiguracji metody obliczania kosztów sądowych, oraz
- wprowadzenie tymczasowego systemu zachęt finansowych dla urzędników sądowych, opartego na obiektywnie mierzalnych indywidualnych wskaźnikach wydajności i w pełnej zgodności ze zunifikowaną siatką płac (ustawa 4354/2015), bez ustanawiania odstępstw, w celu przyspieszenia wykonywania zadań i obowiązków związanych z zapleczem sądowniczym oraz wyeliminowania zaległości sądowych.

Aby dokończyć reformę, należy przyjąć zestaw środków mających na celu ustanowienie i wzmocnienie instytucji alternatywnego rozstrzygania sporów poprzez zapewnienie szkoleń dla doradców prawnych, rozszerzenie procedur mediacji na postępowania karne i spory administracyjne, zapewnienie zachęt finansowych dla stron wybierających alternatywne metody rozwiązywania sporów w postępowaniach sądowych, wzmocnienie mechanizmu arbitrażu oraz zapewnienie zachęt finansowych dla ośrodków arbitrażowych i ośrodków arbitrażowych w celu stworzenia przyjaznych dla użytkownika systemów cyfrowych.

Ponadto utworzenie niezależnego urzędu zajmującego się systematycznym gromadzeniem, przetwarzaniem, agregowaniem, prezentowaniem i monitorowaniem danych sądowych zapewnia właściwy nadzór i monitorowanie funkcjonowania i funkcjonowania systemu sądowego.

Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

## N.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego

### Grupa 21: Poprawa skuteczności systemu wymiaru sprawiedliwości

Środki wchodzące w skład tej grupy to:

- Nowe budynki sądowe i renowacja (ID: 16292)
- Cyfrowa transformacja wymiaru sprawiedliwości (e-sprawiedliwość) (ID: 16727)
- Umiejętności i umiejętności cyfrowe sędziów i pracowników wymiaru sprawiedliwości (personel sądowy) (ID: 16733)
- Przyspieszenie wymiaru sprawiedliwości (ID: 16575)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
222	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16292_Nowe budynki sądowe	Kamień milowy	Identyfikacja - budynki kwalifikujące się	Wypełnianie listy				Q3	2021	Sporządzenie wykazu budynków, na które nie miała wpływu zmiana mapy sądowej.
223	14 - 4.3. Poprawa skuteczności systemu wymiaru sprawiedliwości - 16575 Przyspieszenie wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Wsparcie techniczne - narzędzie skuteczności działania wymiaru sprawiedliwości	Udzielenie zamówienia na wsparcie techniczne				Q3	2022	Udzielenie zamówienia na wsparcie techniczne na rzecz opracowania narzędzia skuteczności działania wymiaru sprawiedliwości w oparciu o cele strategiczne, wprowadzenie obiektywnych kluczowych wskaźników efektywności (czas na wypełnienie obowiązków, indywidualne wykonanie pod względem czasu, komunikacji, motywacji itp.) w podziale na departamenty lub kategorie urzędników oraz dostarczanie dokładnych i obiektywnych danych na temat przyznawania premii; premie wypłacane są w pierwszym kwartale po zakończeniu danego roku, na podstawie wyników osiągniętych

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										w danym roku. Narzędzie to ma charakter tymczasowy i jest w pełni spójne ze zunifikowaną siatką płac (ustawa 4354/2015), bez ustanawiania żadnych wyjątków w celu wyeliminowania zaległości sądowych.
224	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16733_Umiejętności i umiejętności cyfrowe sędziów i pracowników wymiaru sprawiedliwości (pracownicy wymiaru sprawiedliwości)	Wartość docelowa	Szkolenie - sędziowie i pracownicy biurowi		Liczba sędziów uczęszczających do krajowej szkoły sędziów	0	10	Q1	2022	10 sędziów sędziowskich zatrudnionych w krajowej szkole sędziów
225	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16575 Przepieszenie wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Policja sądowa - prawodawstwo wtórne	Wejście w życie prawodawstwa				Q3	2022	<p>Wejście w życie wszystkich aktów prawa wtórnego (w formie odpowiednio dekretów prezydenckich lub decyzji ministerialnych) niezbędnych do pełnego wdrożenia ustawy o policji sądowej, aby pomóc organom sądowym i prokuratorskim w:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• udzielanie pomocy naukowej i technicznej sędziom i prokuratorom w sprawach wymagających specjalistycznej wiedzy technicznej lub zawodowej;</li> <li>• przeprowadzanie wstępnych badań i dochodzeń;</li> <li>• wykonywanie nakazów;</li> <li>• udzielanie pomocy przy składaniu wniosków o pomoc prawną lub odpowiadaniu na nie;</li> </ul>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> <li>• doręczanie dokumentów i czynności procesowych;</li> <li>• wykonywanie orzeczeń;</li> <li>• ochrona i utrzymanie nakazów w ośrodkach sądowych;</li> <li>• inne czynności procesowe powierzone jej przez właściwe sądy i prokuratorów</li> </ul>
226	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16575 Przyspieszenie wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Mapa sądowa - prawo pierwotne - administracyjne	Wejście w życie prawodawstwa				Q4	2022	Wejście w życie prawa pierwotnego dotyczącego zmiany mapy sądownictwa administracyjnego.
227	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16292_Nowe budynki sądowe	Kamień milowy	Budowa i renowacja budynków sądowych - dostosowanie listy - Rozpoczęcie przetargów	Wykaz projektów renowacyjnych zgodnie z odpowiednimi przepisami dotyczącymi przeglądu mapy sądowej, zgodnie z kamieniem milowym 14 4.3/IV kw. 2022 r.; rozpoczęcie przetargów				Q4	2022	Dostosowanie listy projektów do przeglądu mapy sądowej przyjętej w ustawie. Ogłoszenie przetargów dotyczących sądów administracyjnych. Warunki przetargu określają, że nowo wznoszone budynki muszą osiągnąć podstawowy popyt na energię (PED) niższy o co najmniej 20 % od wymogu dotyczącego budynków o niemal zerowym zużyciu energii (budynki o niemal zerowym zużyciu energii, dyrektywy krajowe).
228	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości -	Wartość docelowa	Szkolenie - sędziowie i pracownicy biurowi		Liczba sędziów uczęszczających do krajowej szkoły sędziów	10	25	Q1	2023	14 dodatkowych sędziów sędziowskich w Krajowej Szkole Sędziów, 1 sędzia sądu obrachunkowego uczęszcza do krajowej szkoły sędziów. W ten sposób całkowita liczba sędziów uczestniczących w szkoleniach wynosi 25.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	16733_Umiejętności i umiejętności cyfrowe sędziów i pracowników wymiaru sprawiedliwości (pracownicy wymiaru sprawiedliwości)									
229	14 - 4.3. Poprawa skuteczności systemu wymiaru sprawiedliwości – 16727 cyfrowa transformacja wymiaru sprawiedliwości (e-sprawiedliwość)	Kamień milowy	Modernizacja systemów rejestrów i informatycznych systemów wymiaru sprawiedliwości	Sprawozdania z audytu projektów w celu potwierdzenia przestrzegania zobowiązań umownych				Q2	2023	Otrzymanie oficjalnych dowodów, za pomocą odpowiedniej dokumentacji (poświadczenia ukończenia, protokoły odbioru jakościowego i ilościowego oraz wystawionych faktur) na temat należytego i terminowego wykonania wszystkich zobowiązań umownych należnych do tego dnia, zgodnie z kalendarzem projektów, obejmującej wszystkie elementy obu podprojektów (systemy rejestrów sądowych i aktualizacje systemów informatycznych wymiaru sprawiedliwości (OSDDY-PP, OSDDY-DD, Trybunał Obrachunkowy, Krajowy Rejestr Karny)) za pomocą odpowiednich środków/potwierdzeń dostarczenia dowodów/sprawozdań z audytu projektów (takich jak sprawozdania z audytu projektów).
230	14 - 4.3. Poprawa skuteczności systemu wymiaru sprawiedliwości - 16575 Przyspieszenie wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Przyjęcie - Narzędzie wydajności pracowników wymiaru sprawiedliwości	Wejście w życie prawa pierwotnego i wtórnego				Q2	2023	Uchwalenie przepisów prawa pierwotnego i wtórnego w celu ustanowienia tymczasowego systemu premii opartego na opracowaniu narzędzia wydajności urzędników sądowych określającego strategiczne cele i wprowadzającego obiektywne kluczowe wskaźniki efektywności (takie jak czas na wypełnienie obowiązków, indywidualne wyniki pod względem czasu, komunikacji i motywacji) w podziale na departamenty lub kategorie urzędników, a także dostarczanie dokładnych i obiektywnych danych na temat przyznawania premii; premie wypłacane w pierwszym kwartale po zakończeniu danego roku, na podstawie wyników osiągniętych w danym roku.
231	14 - 4.3. Poprawa	Kamień milowy	Umowy	Udzielanie				Q2	2023	Udzielanie zamówień na projekty budowlane, na które nie ma

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16292_Nowe budynki sądowe			zamówień						wpływu zmiana mapy sądowej. Warunki udzielenia zamówienia określają, że nowe budynki, które mają zostać wybudowane, muszą osiągnąć podstawowy popyt na energię (PED) niższy o co najmniej 20 % od wymogu dotyczącego budynków o niemal zerowym zużyciu energii (budynek o niemal zerowym zużyciu energii, dyrektywy krajowe).
232	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16575 Przyspieszenie wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Przegląd mapy sądowej - prawo pierwotne - Cywilna i karna	Wejście w życie prawodawstwa				Q4	2023	Wejście w życie prawa pierwotnego dotyczącego przeglądu mapy wymiaru sprawiedliwości w sprawach cywilnych i karnych.
233	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16292_Nowe budynki sądowe	Kamień milowy	Budowa i renowacja budynków sądowych - ogłoszenie przetargów	Rozpoczęcie przetargów				Q4	2023	Dostosowanie listy projektów do ustawy o zmianie mapy sądowej. Ogłoszenie przetargu na projekty dotyczące izb sądowych w sprawach cywilnych i karnych ujętych w zmienionej liście renowacji. W warunkach przetargu określa się, że nowe budynki, które mają zostać wybudowane, muszą osiągnąć podstawowy popyt na energię (PED) niższy o co najmniej 20 % od wymogu dotyczącego budynków o niemal zerowym zużyciu energii (budynek o niemal zerowym zużyciu energii, dyrektywy krajowe).
234	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16575 Przyspieszenie wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Policja ds. Wymiaru Sprawiedliwości	Policja sądowa jest w pełni operacyjna i funkcjonalna zarówno na szczeblu centralnym, jak i regionalnym				Q4	2023	Zapewnienie operacyjności policji sądowej we wszystkich jej kompetencjach, zarówno na szczeblu administracji centralnej, jak i na szczeblu regionalnym w ramach sądów

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
235	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16733_Umiejętności i umiejętności cyfrowe sędziów i pracowników wymiaru sprawiedliwości (pracownicy wymiaru sprawiedliwości)	Kamień milowy	Szkolenie - sędziowie i pracownicy biurowi	Sprawozdanie poświadczające Wprowadzenie zmian w programie prac Krajowej Szkoły Sędziów oraz zapis 65 % sędziów i urzędników do kształcenia ustawicznego				Q4	2024	<p>Pełne wdrożenie wszystkich projektów zawartych w reformie umiejętności i umiejętności cyfrowych sędziów i pracowników wymiaru sprawiedliwości, w tym:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>65 % sędziów i urzędników kształcących się przez całe życie i uczestniczących w co najmniej jednej sesji szkoleniowej (seminarium)</li> <li></li> <li>Krajowa Szkoła Kadr Wymiaru Sprawiedliwości w pełnym zakresie</li> <li>Wszystkie wprowadzone zmiany w kryteriach wyboru i programie zajęć</li> </ol> <p>Zmiany w programie edukacyjnym Krajowej Szkoły Sędziów mające na celu w szczególności doskonalenie szkoleń praktycznych i oferowanie kursów z zakresu etyki, zarządzania czasem, psychologii, teorii i analizy ekonomicznej, zarządzania sądami i nowych technologii. Zapewnienie sędziom kształcenia ustawicznego obejmującego różne dziedziny prawa oraz aspekty zarządcze lub proceduralne związane z obowiązkami sądowymi (zarządzanie sądami, zarządzanie sprawami, komunikacja i współpraca z organami krajowymi i zagranicznymi); szkolenie takie jest warunkiem wstępnym rozwoju zawodowego. Szkolenie pracowników wymiaru sprawiedliwości w zakresie zagadnień istotnych z punktu widzenia ich obowiązków, tj. zarządzania usługami i ich organizacji, umiejętności cyfrowych, prawa proceduralnego i materialnego.</p>
236	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16575 Przyspieszenie	Kamień milowy	Przegląd mapy sądowej - postępy	Sprawozdanie z postępu prac, które odzwierciedla i weryfikuje wartości				Q4	2024	<p>Przegląd mapy sądowej</p> <p>Co najmniej 70 % podmiotów (sądów), których to dotyczy, w pełni operacyjnych i funkcjonalnych w odniesieniu do wymiaru sprawiedliwości administracyjnej; co najmniej 40 % poszkodowanych podmiotów (sądów) w pełni operacyjnych i funkcjonalnych w wymiarze sprawiedliwości w sprawach</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	wymiaru sprawiedliwości			procentowe potwierdzone oficjalnymi oświadczeniami odpowiednich organów sądowych potwierdzającymi operacyjność i funkcjonalność zreformowanych podmiotów.						cywilnych i karnych
237	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16292_Nowe budynki sądowe	Kamień milowy	Roboty budowlane i remontowe - e-tożsamość - zakończenie	Sprawozdanie sprawdzające, czy wszystkie projekty budowlane zostały w pełni ukończone i przekazane użytkownikom.  Potwierdzenie pełnej operacyjności i funkcjonalności platformy e-identyfikacji.				Q4	2025	Ukończenie wszystkich pozostałych nowych budynków i remontów rozpoczętych w I kwartale 2023 r. zgodnie z potrzebami zmienionej mapy sądowej.  Ukończenie i pełna operacyjność platformy e-tożsamości w budynkach sądowych
238	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości -	Kamień milowy	Przegląd mapy sądowej - pełne wdrożenie	Sprawozdanie z postępu prac potwierdzające operacyjność i				Q4	2025	Przegląd mapy sądowej Pełne wdrożenie lub przegląd map sądowych dla każdego wymiaru sprawiedliwości w sprawach administracyjnych, cywilnych i karnych, o czym świadczą oficjalne oświadczenia

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	16575 Przyspieszenie wymiaru sprawiedliwości			funkcjonalność wszystkich zreformowanych podmiotów na podstawie oficjalnych dokumentów.						odpowiednich organów sądowych potwierdzające operacyjność i funkcjonalność zreformowanych podmiotów.
239	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16727_Digital Transformacja wymiaru sprawiedliwości (e-sprawiedliwość)	Kamień milowy	Prowadzenie rejestrów i modernizacja systemów informatycznych	Systemy przechowywania danych audio w pełni funkcjonujące we wszystkich sądach cywilnych i karnych.  OSDDY-PP etap II, OSDDY-DD, Trybunał Obrachunkowy i projekty krajowego rejestru karnego w pełni wdrożone, zrealizowane i operacyjne.				Q4	2025	E-sprawiedliwość: Akceptacja rezultatów do celów „Usprawniania i rozbudowy systemów informatycznych w sektorze wymiaru sprawiedliwości” w odniesieniu do:  1. Modernizacja systemu prowadzenia rejestrów w sądach. 2. Modernizacja i wsparcie systemów informatycznych wymiaru sprawiedliwości dla sądów cywilnych, karnych i administracyjnych, trybunałów kontroli i krajowych rejestrów karnych.  Podprojekty powinny uwzględniać: - Modernizację systemu ewidencji sądowej - Modernizację i wsparcie „Zintegrowanego systemu zarządzania sprawami sądowymi w sądach cywilnych i karnych (OSDDY-PP A)” oraz wdrożenie systemu we wszystkich sądach cywilnych i karnych w kraju (OSDDY-PP B) - Modernizację i wsparcie „Zintegrowanego systemu zarządzania sprawami sądowymi w Radzie Stanu i wszystkich sądach administracyjnych (OSDDY-DD) (www.adjustice.gr)”. - Modernizację i wsparcie „Krajowego rejestru Karnego (NCRI)” - Modernizację i wsparcie systemu zarządzania sprawami („CMS”) Greckiego Trybunału Obrachunkowego (ELSYN)

## **O. KOMPONENT 4.4: WZMOCNIENIE SEKTORA FINANSOWEGO I RYNKÓW KAPITAŁOWYCH**

Ten element greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności ma na celu wzmocnienie zdolności systemu finansowego do wspierania rozwoju gospodarki poprzez zapewnienie finansowania przedsiębiorstw i osób fizycznych w celu rozwijania nowych działań. Popiera rozwiązanie problemu wysokich ekspozycji zagrożonych i kredytów zagrożonych w greckim sektorze bankowym, a jednocześnie poprawę dostępu do informacji dotyczących profili kredytowych przedsiębiorstw i osób fizycznych na rynku.

Komponent ten wspiera również zajęcie się zadłużeniem sektora prywatnego i wzmocnienie rynków kapitałowych. Zmiany strukturalne w tych dwóch obszarach przyczynią się do wzrostu gospodarczego i zwiększą odporność gospodarczą Grecji w obliczu przyszłych wstrząsów.

Reformy w ramach tego komponentu obejmują:

- Wzmocniony nadzór nad rynkiem kapitałowym i wiarygodność
- Wzmocnienie zdolności systemu finansowego do przewyższania dotychczasowych wyzwań i finansowania gospodarki realnej
- Modernizacja infrastruktury cyfrowej niezbędna do wdrożenia nowych jednolitych ram prawnych dotyczących niewypłacalności na potrzeby restrukturyzacji zadłużenia i 2. szansy
- Promowanie nowych kredytów - Ustanowienie Obserwatorium Rozszerzenia Kredytowego

Niektóre z tych reform obejmują działania mające na celu wyeliminowanie luk informacyjnych, które utrudniają skuteczny przepływ kredytów, oraz skuteczne monitorowanie ryzyka. Obejmują one utworzenie rejestru nadzoru zadłużenia prywatnego, utworzenie publicznego biura kredytowego, centralnego rejestru kredytów oraz centrum monitorowania ekspansji kredytowej. Działania te przyczyniają się również do transformacji cyfrowej greckiej gospodarki, ponieważ opierają się na technologii informacyjnej.

Środki w ramach tego komponentu wspierają odporność gospodarczą i instytucjonalną, zwiększają gotowość na sytuacje kryzysowe i zdolności instytucjonalne, a tym samym wspierają realizację zalecenia dla poszczególnych krajów w sprawie „Reform strukturalnych w celu poprawy funkcjonowania gospodarki” (zalecenie dla poszczególnych krajów 1 2019 i zalecenie dla poszczególnych krajów 4 2020). Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponentcie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **O.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Reforma:** Wzmocniony nadzór nad rynkiem kapitałowym i wiarygodność (środek ID 16581)

Reforma ma na celu wzmocnienie nadzoru nad rynkami kapitałowymi poprzez 1) inwestowanie w transformację cyfrową greckiej Komisji Rynku Kapitałowego (HCMC) zdolności cyfrowych i cyfryzację jej wewnętrznych procesów i organizacji oraz 2) kodyfikację i modernizację ram regulacyjnych i legislacyjnych dotyczących rynków kapitałowych w celu zwiększenia zdolności nadzorczych rynku kapitałowego. Reforma wejdzie w życie do pierwszego kwartału 2021 r., a inwestycja w system informatyczny do czwartego kwartału 2025 r.

**Reforma:** Wzmocnienie zdolności systemu finansowego do przewyższania dotychczasowych wyzwań i finansowania gospodarki realnej (środek nr 16957)

Reforma składa się z trzech części. Po pierwsze, chodzi o utworzenie i funkcjonowanie publicznego biura ds. kredytów. Zapewnia wyniki dotyczące zdolności kredytowej dłużników i eliminuje asymetrię informacyjną między podmiotami sektora publicznego a bankami w oparciu o dane i informacje sektora publicznego. Obejmuje ono również ukończenie systemu informatycznego w celu przeprowadzania ocen wypłacalności. Po drugie, reforma dotyczy wdrożenia krajowej strategii w zakresie zarządzania długiem prywatnym oraz opracowania rejestru monitorowania zadłużenia prywatnego, który ma zostać zakończony do czwartego kwartału 2025 r. Strategia krajowa obejmuje łącznie 33 projekty podzielone na trzy osie interwencji. Każda oś interwencji ma na celu inny aspekt rozwiązania kwestii zarządzania zadłużeniem prywatnym i zbiorowo zgodnie ze strategią krajową. Pierwsza i trzecia oś obejmują interwencje mające na celu aktywne zmniejszenie zadłużenia sektora prywatnego poprzez usprawnienie postępowania upadłościowego i wzmocnienie pozycji rynku kredytów zagrożonych. Druga oś obejmuje interwencje mające na celu zapobieganie narastaniu długu prywatnego w przyszłości. Główną inwestycją w ramach tej subreformy jest opracowanie systemu informatycznego dla rejestru monitorowania zadłużenia sektora prywatnego.

Trzecia podreforma odnosi się do utworzenia centralnego rejestru kredytów (CCR), który uzupełniałby program ochrony aktywów Hercules, wzmacniając rynek wtórny kredytów zagrożonych. CCR jest ulokowany przez narodowy bank Grecji i rejestruje w sposób szczegółowy historię płatności poszczególnych kredytów udzielonych klientom wszystkich banków i instytucji finansowych oraz rodzaje udzielonego zabezpieczenia. Centralny Rejestr Kredytowy będzie uzupełniał istniejący system Tiresias (prywatne biuro kredytowe), a także proponowane publiczne biuro ds. kredytów i rejestr monitorowania zadłużenia prywatnego, oraz będzie w pełni zgodny z tym systemem. Umożliwia dostęp do informacji kredytowych, radzenie sobie z niedoskonałościami rynku wynikającymi z asymetrycznych informacji, ułatwiając w ten sposób dostęp do kredytów. Poprzez zwiększenie ilości informacji na temat historii kredytowej potencjalnych dłużników CCR odnosi się do niekorzystnego problemu wyboru, z jakim borykają się instytucje finansowe, udzielając potencjalnym pożyczkodawcom nowych pożyczek, na temat których posiadają niepełne informacje. To z kolei będzie miało pozytywny wpływ na ilość i jakość wydatków inwestycyjnych. Ponadto CCR ma korzystny wpływ na stopień konkurencji między instytucjami finansowymi, powodując niższe koszty kapitału dla greckich przedsiębiorstw i klientów indywidualnych. Ponadto, zapewniając dokładne i terminowe informacje na temat poszczególnych kredytów, CCR w znacznym stopniu ułatwia inwestorom możliwość wyceny ryzyka na rynku wtórnym kredytów zagrożonych. Zwiększy to wycenę kredytów zagrożonych, zwiększy stopy odzysku, a tym samym pomoże bankom szybciej i skuteczniej rozwiązać problemy związane z dotychczasowymi kredytami zagrożonymi pod względem wykorzystania kapitału. Wszystkie te kwestie powinny zostać zakończone do czwartego kwartału 2025 r.

**Reforma:** Modernizacja infrastruktury cyfrowej niezbędna do wdrożenia nowych jednolitych ram prawnych dotyczących niewypłacalności na potrzeby restrukturyzacji zadłużenia i drugiej szansy (środek ID 16580)

Reforma ma na celu modernizację niezbędnej infrastruktury cyfrowej niezbędnej do wsparcia procedur wczesnego ostrzegania i zapobiegawczej restrukturyzacji zadłużenia zapewnianych za pośrednictwem nowych ujednoczonych/ujednoliconych ram prawnych dotyczących zarządzania zadłużeniem osób fizycznych i prawnych;

Reforma ta zostanie zakończona do czwartego kwartału 2024 r.

**Reforma:** Promowanie nowych kredytów - ustanowienie obserwatorium rozwoju zdolności kredytowej (środek ID 16576)

Reforma dotyczy utworzenia Centrum Monitorowania Rozszerzenia Kredytowego, które gromadzi szczegółowe dane na temat płynności dostarczanej przez banki osobom fizycznym i prawnym w celu lepszego opracowywania i wdrażania ukierunkowanych polityk publicznych mających na celu zwiększenie dostępu do finansowania. Monitoruje płynność rynku, niezależnie, jak również w związku z ekspansją kredytową, w kontekście wspierania gospodarki i jak najlepszego wykorzystania narzędzi finansowania w celu zaspokojenia potrzeb osób fizycznych i przedsiębiorstw w zakresie płynności.

Inwestycje w ramach tej reformy obejmują również opracowanie i uruchomienie systemu informatycznego służącego do gromadzenia danych, który będzie funkcjonował jako narzędzie monitorowania ekspansji kredytów i poprawy gotowości państwa i jego odpowiednich polityk. Powinna ona zostać zakończona do czwartego kwartału 2024 r.

## O.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego

### Grupa 22: Wzmocnienie sektora finansowego i rynków kapitałowych

- Wzmocniony nadzór nad rynkiem kapitałowym i wiarygodność (ID: 16581)
- Wzmocnienie zdolności systemu finansowego do przewyższania dotychczasowych wyzwań i finansowania gospodarki realnej (ID: 16957)
- Wdrożenie nowych jednolitych ram prawnych dotyczących restrukturyzacji zadłużenia i 2. szansy (ID: 16580)
- Promowanie nowych kredytów - ustanowienie Centrum Monitorowania Rozszerzenia Kredytowego (ID: 16576)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
240	15 - 4.4. Wzmocnienie sektora finansowego i rynków kapitałowych - 16581_Wzmocniony nadzór nad rynkiem kapitałowym i wiarygodność	Kamień milowy	Rynki kapitałowe, nadzór, cyfryzacja procesów nadzorczych, unia rynków kapitałowych	Wejście w życie prawodawstwa (odniesienie do Dziennika Urzędowego)				Q4	2021	Wejście w życie nowej ustawy o greckiej Komisji ds. Rynku Kapitałowego, która zmieni wewnętrzne procesy i organizację.
241	15 - 4.4. Wzmocnienie sektora finansowego i rynków kapitałowych - 16580_Wdrożenie nowych jednolitych ram prawnych dotyczących niewypłacalności na potrzeby restrukturyzacji zadłużenia i 2. szansy	Kamień milowy	Nadzór, cyfryzacja procesów nadzorczych, unia rynków kapitałowych, rynki kapitałowe, prewencyjna restrukturyzacja długu	Sprawozdania poświadczające uruchomienie powyższych systemów, w tym, w stosownych przypadkach, linki do stron internetowych				Q4	2024	Udoskonalenie mechanizmu wczesnego ostrzegania i zapobiegawczej restrukturyzacji zadłużenia, który umożliwi osobom fizycznym i przedsiębiorstwom unikanie nadmiernego zadłużenia, a także rozwiązanie problemu spłaty zadłużenia poprzez zastosowanie procedur pozasądowych. Wykonawca unowocześnia systemy informatyczne wczesnego ostrzegania i restrukturyzacji zadłużenia zapobiegawczego, obsługiwane przez Ministerstwo Finansów/SecPD po dokonaniu oceny ich działania.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
242	15 - 4.4. Wzmocnienie sektora finansowego i rynków kapitałowych - 16576_Nowe promowanie kredytów - ustanowienie centrum monitorowania ekspansji kredytowej	Kamień milowy	Rynki kapitałowe, nadzór, cyfryzacja procesów nadzorczych, unia rynków kapitałowych	Sprawozdania poświadczające uruchomienie systemów, w tym, w stosownych przypadkach, linki do stron internetowych				Q4	2024	System informatyczny Obserwatorium Rozszerzenia Kredytowego zostanie ukończony i uruchomiony, składający się z systemu informatycznego do gromadzenia danych, który monitoruje ekspansję kredytową, a tym samym zwiększa gotowość do podejmowania decyzji w zakresie polityki państwa.
243	15 - 4.4. Wzmocnienie sektora finansowego i rynków kapitałowych - 16581_Wzmocniony nadzór nad rynkiem kapitałowym i wiarygodność	Kamień milowy	Rynki kapitałowe, nadzór, cyfryzacja procesów nadzorczych, unia rynków kapitałowych	Uruchomienie systemu informatycznego unii rynków kapitałowych				Q4	2025	1. Ukończenie nowego projektu i planu działania na rzecz nowej struktury organizacyjnej, zarządzania danymi, szkolenia personelu, 2. Rozwój i/lub zakup infrastruktury informatycznej i aplikacji informatycznych służących do systematycznego odbierania, przechowywania i wyszukiwania transakcji na giełdzie oraz zarządzania nimi, a także informacji pomocniczych do sporządzania ostrzeżeń i sprawozdań z audytu oraz zarządzania nimi; 3. Wprowadzenie wielkoskalowego systemu informatycznego i integracja wszystkich danych obecnie (i w przyszłości) gromadzonych przez pracowników greckiej Komisji ds. Rynków Kapitałowych, co umożliwi wielowymiarową analizę, przegląd i przegląd obecnych warunków rynkowych, co umożliwi dopracowanie procedur i interwencji.
244	15 - 4.4. Wzmocnienie sektora finansowego i rynków kapitałowych - 16957_Wzmacnianie zdolności systemu finansowego do przewyżczenia dotychczasowych wyzwań i finansowania gospodarki realnej	Kamień milowy	Restrukturyzacji i uporządkowanej likwidacji, restrukturyzacji i uporządkowanej likwidacji kredytów zagrożonych, sprzedaży	Sprawozdanie weryfikujące ukończenie 33 projektów zaplanowanych w ramach strategii				Q4	2025	Wprowadzono i w pełni wdrożono krajową strategię restrukturyzacji i uporządkowanej likwidacji zadłużenia sektora prywatnego, w szczególności poprzez uruchomienie Biura Kredytowego Publicznego i rejestru nadzoru zadłużenia prywatnego. Centralny rejestr kredytów (CCR ściśle związany z powyższymi projektami stanowi uzupełnienie krajowej strategii na rzecz ograniczenia kredytów zagrożonych, zwiększenia przejrzystości i odzyskania zaufania inwestorów). Działania te mają na celu zapobieżenie w przyszłości narastaniu długu prywatnego i wzmocnienie pozycji rynku kredytów zagrożonych, w tym poprzez wyeliminowanie asymetrii informacyjnych, które ułatwiają

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
			kredytów zagrożonych, stabilności finansowej, publicznego biura ds. kredytów, wypłacalności, Strategia dotycząca kredytów zagrożonych, rejestr monitorowania zadłużenia prywatnego.							<p>podejmowanie decyzji kredytowych i zwiększają przejrzystość historii płatności i poziomu udzielonego zabezpieczenia. Publiczne Biuro Kredytowe: Opracowanie informatycznego systemu oceny wypłacalności i zakończenie jego operacji pilotażowej.</p> <p>Uruchomienie systemu informatycznego rejestru monitorowania zadłużenia prywatnego.</p> <p>Pomyślne zakończenie realizacji krajowej strategii w zakresie kredytów zagrożonych, w tym działań ułatwiających transakcje związane z kredytami zagrożonymi: projekt, konsultacje i wprowadzenie w życie nowych przepisów eliminujących czynniki zniechęcające do przenoszenia kredytów zagrożonych, (ii) ustanowienie wspólnego szablonu danych dla transakcji kredytów zagrożonych, (iii) ustanowienie wspólnego szablonu monitorowania i oceny portfela, (iv) opracowanie platformy transakcyjnej dla portfeli kredytów zagrożonych, aby pomóc sprzedawcom i nabywcom w wymianie informacji i składaniu ofert w sposób skuteczny i poufny.</p> <p>Ustanowienie niezbędnej infrastruktury informatycznej na potrzeby CCR. CCR jest krajową bazą danych prowadzoną w narodowym banku Grecji, wspierając w ten sposób jego obowiązki i funkcje w zakresie nadzoru nad sektorem finansowym i zapewniania stabilności finansowej. Bank of Greece (BoG) działa jako administrator danych i zapewnia wprowadzenie rygorystycznych protokołów bezpieczeństwa i ochrony danych w celu zabezpieczenia informacji o kredytobiorcach przekazywanych przez kredytodawców do CCR. Inne służby Ministerstwa Finansów (specjalny sekretariat ds. zarządzania długiem prywatnym) również korzystają z możliwej (w niezbędnym zakresie) interoperacyjności systemu z rejestrem nadzoru nad kredytem publicznym i rejestrem monitorowania zadłużenia prywatnego. Korzystne byłoby również Ministerstwo Sprawiedliwości (jako współodpowiedzialne za rejestr</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										zabezpieczeń elektronicznych). Ministerstwo Cyfrowego Zarządzania może odgrywać kluczową rolę w projektowaniu i obsłudze CCR.

## **P. KOMPONENT 4.5: PROMOWANIE BADAŃ I INNOWACJI**

Główne cele tego elementu greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności to zwiększenie publicznych i prywatnych inwestycji w badania i rozwój (B&D), wzmocnienie powiązań między nauką a przedsiębiorstwami oraz stworzenie pionierskiej infrastruktury badawczo-promocyjnej w celu poprawy wyników Grecji w zakresie badań naukowych i innowacji. Oczekuje się, że cel ten zostanie osiągnięty poprzez ukierunkowane reformy i inwestycje mające na celu zwiększenie publicznych i prywatnych wydatków na badania i rozwój, modernizację krajowych infrastruktur badawczych, promowanie finansowania badań, zwiększenie internacjonalizacji greckiego ekosystemu badawczego oraz rozwój współpracy badawczej. Komponent ten obejmuje również opracowanie systemu informacyjnego do celów ochrony ludności, który będzie informował właściwe organy w czasie rzeczywistym o zjawiskach fizycznych i klęskach żywiołowych, wspierając jednocześnie ich współpracę. Inwestycje te ułatwiają również transformację cyfrową poprzez rozwój zaawansowanych technologii cyfrowych i cyfryzację metod ochrony ludności, a także wspierają transformację ekologiczną poprzez łagodzenie skutków zmian klimatu w celu zapewnienia ochrony ludności. Komponent ten wspiera realizację zaleceń dla poszczególnych krajów w zakresie inwestycji publicznych i prywatnych (zalecenie dla poszczególnych krajów nr 2 z 2019 r. i zalecenie dla poszczególnych krajów nr 3 2020). Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponencie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **P.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Inwestycja:** Tworzenie - Rozbudowa - modernizacja infrastruktury ośrodków badawczych nadzorowanych przez Sekretariat Generalny ds. Badań Naukowych i Innowacji (GSRI) (środek ID 16624)

Inwestycja obejmuje modernizację infrastruktury 13 ośrodków badawczych oraz utworzenie nowego ośrodka w Ioannina w celu zwiększenia ich zdolności badawczych i zdolności w ważnych dziedzinach nauki i technologii. W szczególności inwestycja dotyczy następujących ośrodków badawczych: Fundacja Badań i Technologii Hellas; Centrum Badawczo-Innowacyjne ATHENA; BSRC Alexander Fleming; Centrum Badań i Technologii Hellas; Krajowa Fundacja Grecka; Fundacja Badań biomedycznych w Atenach; Krajowe obserwatorium w Atenach; Greckie Centrum Badań Morskich; Hellenic Pasteur Institute; Krajowe Centrum Badań Społecznych; NOESIS - Ośrodek Nauk w Salonikach i Muzeum Technologiczne; Grecka Komisja Energii Atomowej; Park Naukowy Patra; utworzenie parku zaawansowanych technologii i badań w regionie Epir.

Aby zapewnić zgodność środka z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01), kryteria kwalifikowalności zawarte w zakresie wymagań i obowiązków w odniesieniu do zaproszeń do składania projektów wykluczają następujący wykaz działań: (i) działania związane z paliwami kopalnymi, w tym zastosowania niższego szczebla<sup>17</sup>; (ii)

---

<sup>17</sup> Z wyjątkiem projektów w ramach tego środka dotyczących wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, jak również powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej, wykorzystujących gaz ziemny, które są zgodne

działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych nie niższych niż odpowiednie poziomy odniesienia<sup>18</sup>; (iii) działalność związana ze składowiskami odpadów, spalarniami<sup>19</sup> i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów<sup>20</sup>; oraz (iv) działania, w przypadku których długoterminowe unieszkodliwianie odpadów może szkodzić środowisku naturalnemu. Zakres uprawnień wymaga ponadto, aby można było wybierać wyłącznie działania zgodne z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.

Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Podstawowe i stosowane badania naukowe (ID środka: 16618)

Inwestycja składa się z siedmiu podprojektów: (i) zapewnienie horyzontalnego finansowania badań podstawowych; (ii) wsparcie finansowe dla sztandarowych projektów badawczych w sektorach interdyscyplinarnych o praktycznych zastosowaniach dla greckiej gospodarki; (iii) wsparcie finansowe na badania stosowane w dziedzinie medycyny precyzyjnej realizowane za pośrednictwem organizacji non-profit Hellenic Precision Medicine Network; (iv) zapewnienie finansowania ośrodka badawczo-rozwojowego nad systemami bezzałogowymi w celu wspierania badań stosowanych w zakresie bezzałogowych statków powietrznych; (v) ustanowienie stosowanego instytutu badań i akredytacji ds. sztucznej inteligencji, przetwarzania danych i rozwoju algorytmów; (vi) wsparcie finansowe na rzecz dostarczania na rynku zrównoważonych technologii materiałowych; (vii) wsparcie finansowe na udział w partnerstwach europejskich, a mianowicie w Euro-HPC (wysokowydajne systemy obliczeniowe) i kluczowych technologiach cyfrowych. Celem inwestycji jest stworzenie podmiotów wspierających badania stosowane w perspektywie długoterminowej oraz promowanie ekosystemu innowacji zaawansowanych technologicznie poprzez finansowanie interdyscyplinarnych działań badawczo-rozwojowych mających wpływ na przemysł. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** T2 ORAX: Trellis Holistic & hybrydowy, autonomiczny system wzorcowy (środek ID 16654)

---

z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

<sup>18</sup> W przypadku gdy wspierane działanie osiąga prognozowane emisje gazów cieplarnianych, które nie są znacznie niższe niż odpowiednie wskaźniki, należy przedstawić wyjaśnienie przyczyn, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

<sup>19</sup>Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań w ramach tego środka w instalacjach przeznaczonych wyłącznie do przetwarzania odpadów niebezpiecznych nienadających się do recyklingu ani do istniejących obiektów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej, wychwytywanie gazów spalinowych do składowania lub wykorzystania lub odzyskiwania materiałów z popiołów ze spalania, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji obiektów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

<sup>20</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań podejmowanych w ramach tego środka w istniejących zakładach mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej lub dostosowanie do procesów recyklingu odpadów posegregowanych w celu kompostowania bioodpadów i fermentacji beztlenowej bioodpadów, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji zakładów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

Inwestycja obejmuje opracowanie systemu informacyjnego nowej generacji, który ma łączyć różne rodzaje i formy infrastruktury współpracy w celu usprawnienia procesu decyzyjnego instytucji w czasie rzeczywistym. System składa się z najnowocześniejszych technologii, takich jak sztuczna inteligencja, i jest zaprojektowany tak, aby zaspokajał potrzeby zróżnicowanej grupy użytkowników końcowych w perspektywie długoterminowej. Oczekuje się, że przyczyni się on do zarządzania granicami, zwalczania przestępczości i terroryzmu, cyberbezpieczeństwa, ochrony i odporności infrastruktury krytycznej, akcji poszukiwawczo-ratowniczych oraz odporności na klęski żywiołowe. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Badania naukowe - Utworzenie - innowacje (środek ID 16971)

Celem inwestycji jest wsparcie 36 wniosków projektowych, które uzyskały bardzo wysoką ocenę w ramach kryterium „doskonałości” w sektorach inteligentnej specjalizacji (RIS3), ale które nie zostały sfinansowane w ramach programu „Horyzont 2020” ze względu na ograniczenia budżetowe. Inwestycja wspiera wybrane wnioski ze środków finansowych i oczekuje się, że przyciągnie współfinansowanie z sektora prywatnego poprzez wzmocnienie powiązań między publicznym sektorem nauki a przedsiębiorstwami. Do finansowania kwalifikują się następujące sektory: (i) środowisko naturalne i zrównoważony rozwój; (ii) energia; (iii) technologie informacyjno-komunikacyjne; (iv) zdrowie i farmacja; (v) łańcuch transportu i dostaw; (vi) przemysł rolno-spożywczy i przemysł spożywczy; (viii) materiały i budownictwo; oraz (viii) turystyka, kultura i branża kreatywna. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** „Pieczęć doskonałości” programu „Horyzont 2020”: finansowanie najbardziej innowacyjnych przedsiębiorstw (środek nr 16622)

Inwestycja dotyczy 13 wniosków dotyczących projektów złożonych przez małe i średnie przedsiębiorstwa, które otrzymały znak jakości „pieczęć doskonałości” „Horyzont 2020” i kwalifikują się do otrzymania dotacji, ale nie są finansowane w ramach programu „Horyzont 2020” ze względu na ograniczenia budżetowe. Inwestycja wspiera te propozycje, dodając finansowanie prywatne ze strony beneficjentów. Do finansowania kwalifikują się następujące sektory: (i) środowisko naturalne i zrównoważony rozwój; (ii) energia; (iii) technologie informacyjno-komunikacyjne; (iv) zdrowie i farmacja; (v) łańcuch transportu i dostaw; (vi) przemysł rolno-spożywczy i przemysł spożywczy; (vii) materiały i budownictwo; oraz (viii) turystyka, kultura i branża kreatywna. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Ekspansja ekosystemu badań naukowych i innowacji w Grecji (środek ID 16621)

Reforma polega na utworzeniu odrębnej organizacji „ELEVATE Greece SA” w ramach dalszego rozwoju platformy „ELEVATE Greece” działającej obecnie w Sekretariacie Generalnym ds. Badań Naukowych i Innowacji. Podniesienie statusu Grecji za pośrednictwem portalu cyfrowego pozwala krajowym przedsiębiorstwom typu start-up zarejestrować się i uzyskać akredytację rządową jako „przedsiębiorstwa typu start-up”, o ile spełniają one dwie podstawowe cechy: (i) innowacje oraz (ii) skalowalność. Nowa organizacja świadczy akredytowanym przedsiębiorstwom typu start-up usługi promocyjne na całym świecie. Celem jest rozszerzenie tych usług na cały krajowy ekosystem innowacji, w tym na ośrodki badawcze, klastry innowacyjne, ośrodki kompetencji i wysoce innowacyjne przedsiębiorstwa. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**P.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego**

Grupa 23: Promowanie badań i innowacji

- Tworzenie - Rozbudowa - modernizacja infrastruktury ośrodków badawczych nadzorowanych przez Sekretariat Generalny ds. Badań Naukowych i Technologii (GSRT) (ID: 16624)
- Podstawowe i stosowane badania (ID: 16618)
- TH 2 ORAX: Holistyczny i hybrydowy, autonomiczny odporny system wzorcowy eXemplary Trellis (ID: 16654)
- Badania naukowe - Utworzenie - innowacje (ID: 16971)
- „Pieczęć doskonałości” programu „Horyzont 2020”: finansowanie najbardziej innowacyjnych przedsiębiorstw (ID: 16622)
- Ekspansja ekosystemu badań naukowych i innowacji w Grecji (ID: 16621)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
245	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16618_ Podstawa i pamięć; Stosowane badania naukowe	Kamień milowy	Prawodawstwo w zakresie podstawowych i cywilnych badań naukowych	Wejście w życie prawodawstwa (akty podstawowe i wtórne ustanawiające osoby prawne)				Q1	2022	<p>Wejście w życie zmienionych ram prawnych dotyczących Basic &amp; stosowanych badań naukowych oraz wydawania aktów wtórnych ustanawiających podmioty prawne.</p> <p>Ramy prawne: a) ponowne zdefiniowanie obszarów badawczych w celu finansowania zaproszeń do składania wniosków w ramach zaktualizowanej krajowej strategii inteligentnej specjalizacji (RIS3); ustanowienie nowej struktury zarządzania w celu poprawy zarządzania tymi projektami i ich koordynacji; oraz c) określenie statusu prawnego nowych jednostek badawczych.</p> <p>Obszary badawcze zostaną ponownie określone wspólnie przez Krajową Radę Badań Naukowych i Innowacji (NCRI) oraz Sekretariat Generalny ds. Badań i Innowacji Ministerstwa Rozwoju</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										(GSRI).
246	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16624_Stworzenie - Rozbudowa - modernizacja infrastruktury ośrodków badawczych nadzorowanych przez Sekretariat Generalny ds. Badań Naukowych i Innowacji (GSRI)	Kamień milowy	Zaproszenie do składania wniosków dla ośrodków badawczych	Opublikowane zaproszenie do składania wniosków i specyfikacje przetargowe				Q1	2022	Ogłoszenie zaproszenia do składania wniosków o utworzenie - rozbudowa - modernizacja infrastruktury ośrodków badawczych, w tym publikacja specyfikacji istotnych warunków zamówienia, która zapewnia zgodność wybranych wniosków z wytycznymi technicznymi „Nie czyń poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie listy wykluczonych i wymogu zgodności z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.
247	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16624_Stworzenie - Rozbudowa - modernizacja infrastruktury ośrodków badawczych nadzorowanych przez Sekretariat Generalny ds. Badań Naukowych i Innowacji (GSRI)	Kamień milowy	Udzielanie zamówień na ośrodki badawcze	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q1	2023	Wybór wniosków i udzielanie zamówień na realizację projektu „Utworzenie-Rozbudowa” - modernizacja infrastruktury ośrodków badawczych nadzorowanych przez Sekretariat Generalny ds. Badań Naukowych i Innowacji (GSRI).
248	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16624_Stworzenie - Rozbudowa - modernizacja infrastruktury ośrodków badawczych nadzorowanych przez Sekretariat Generalny ds. Badań Naukowych i Innowacji (GSRI)	Kamień milowy	Udzielenie zamówieni	Powiadomienie o udzieleniu				Q1	2023	Udzielenie zamówień na projekt TH <sup>2</sup> ORAX.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	naukowych i innowacji - 16654_TH 2 ORAX: Holistyczny i hybrydowy, autonomiczny odporny system wzorcowy eXemplary Trellis		ana TH <sup>2</sup> ORAX	zamówienia						Za skuteczną realizację procesu oceny odpowiedzialne jest Ministerstwo Rozwoju i Inwestycji wraz z Sekretariatem Generalnym ds. Badań i Innowacji (GSRI). Zamówienia udziela się na podstawie najlepszego wskaźnika jakości cen.
249	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16624_Stworzenie - Rozbudowa - modernizacja infrastruktury ośrodków badawczych nadzorowanych przez Sekretariat Generalny ds. Badań Naukowych i Innowacji (GSRI)	Kamień milowy	Zakończenie projektów centrów badawczych	Sprawozdanie Sekretariatu Generalnego ds. Badań i Planowania Innowacji (GSRI) potwierdzające ukończenie projektów				Q4	2025	Zakończenie wszystkich podprojektów w ramach tworzenia - Rozbudowa - modernizacja infrastruktury ośrodków badawczych nadzorowanych przez GSRI, a mianowicie: Fundacja Badań i Technologii Hellas; Centrum Badawczo-Innowacyjne ATHENA; BSRC Alexander Fleming; Centrum Badań i Technologii Hellas; Krajowa Fundacja Grecka; Fundacja Badań biomedycznych w Atenach; Krajowe obserwatorium w Atenach; Greckie Centrum Badań Morskich; Hellenic Pasteur Institute; Krajowe Centrum Badań Społecznych; NOESIS - Ośrodek Nauk w Salonikach i Muzeum Technologiczne; Grecka Komisja Energii Atomowej; Park Naukowy Patra; Park zaawansowanych technologii i badań w regionie Epir.
250	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16618_Podstawa i pamięć; Stosowane badania naukowe	Kamień milowy	Zakończenie projektu Basic & Stosowane projekty badawcze	Sprawozdanie Sekretariatu Generalnego ds. Badań i Planowania Innowacji (GSRI) potwierdzające ukończenie projektów				Q4	2025	Zakończenie następujących podprojektów w ramach podstawowego działania dotyczącego badań stosowanych: Finansowanie podstawowych badań naukowych; Sztandarowe projekty badawcze w trudnych sektorach interdyscyplinarnych; ustanowienie instytutu ds. sztucznej inteligencji, przetwarzania danych i rozwoju algorytmów; dostarczanie na rynku zrównoważonych technologii materiałowych możliwych do przetłumaczenia; uczestnictwo w europejskich partnerstwach na rzecz obliczeń wielkiej skali (Euro-HPC) i kluczowych technologiach

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										cyfrowych; badania stosowane w zakresie opracowywania dronów (finansowanie ośrodków badawczo-rozwojowych nad systemami bezzałogowymi); badania stosowane w dziedzinie medycyny precyzyjnej za pośrednictwem organizacji non-profit (NPO) prawa prywatnego - „Hellenic Precision Medicine Network” (HPMN).
251	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16654_TH 2 ORAX: Holistyczny i hybrydowy, autonomiczny odporny system wzorcowy eXemplary Trellis	Kamień milowy	Zakończenie projektu TH <sup>2</sup> ORAX	Sprawozdanie Sekretariatu Generalnego ds. Badań i Planowania Innowacji (GSRI) potwierdzające zakończenie projektu				Q4	2025	Zakończenie projektu TH <sup>2</sup> ORAX Poprzez opracowanie całościowej platformy zapewniającej orientację sytuacyjną, zdolności decyzyjne zwiększające koordynację i synchronizację wszystkich odpowiednich właściwych organów, w czasie rzeczywistym i w trybie 24/7, dla całego terytorium Grecji na poziomie interdyscyplinarnym i międzyresortowym zostały ukończone, a GSRI wydaje związane z tym sprawozdanie z ukończenia prac.
252	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16971_Badania naukowe - Tworzenie - innowacje	Kamień milowy	Zakończenie badań - Utwórz - Projekty innowacyjne	Sprawozdanie Sekretariatu Generalnego ds. Badań i Planowania Innowacji (GSRI) potwierdzające ukończenie projektów				Q4	2025	Zakończenie wszystkich kwalifikowalnych interwencji w ramach działania „Badania naukowe na rzecz innowacji” w następujących kategoriach: Badania i rozwój na rzecz przedsiębiorstw; partnerstwa przedsiębiorstw z organizacjami badawczymi; wykorzystanie wyników badań; oraz „pieczęć doskonałości” dla znakomitych, ale niefinansowanych wniosków w ramach odpowiedniego zaproszenia do składania wniosków w ramach programu „Horyzont 2020”.
253	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16621_Wadliwość greckiego ekosystemu badań naukowych i innowacji	Kamień milowy	Zakończenie ekspansji projektów w dziedzinie ochrony środowiska i badań naukowych	Sprawozdanie Sekretariatu Generalnego ds. Badań i Planowania Innowacji (GSRI) potwierdzające ukończenie projektów				Q4	2025	Ukończenie następujących podprojektów w ramach ekspansji dotyczącej ekosystemu badań naukowych i innowacji: promowanie i globalna promocja krajowych przedsiębiorstw typu start-up & ekosystem innowacji; wsparcie procesu opracowywania, konserwacji i aktualizacji oprogramowania.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
			i innowacji							

## **Q. KOMPONENT 4.6: MODERNIZACJA I POPRAWA ODPORNOŚCI KLUCZOWYCH SEKTORÓW GOSPODARKI**

Ten element greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności obejmuje ukierunkowane reformy i inwestycje mające na celu poprawę konkurencyjności kluczowych sektorów greckiej gospodarki, a mianowicie turystyki i kultury, rolnictwa, produkcji i akwakultury. Komponent ten obejmuje również inwestycje w infrastrukturę transportową mające na celu poprawę łączności i bezpieczeństwa ruchu drogowego. Turystyka będzie wspierana przez inwestycje w turystykę tematyczną w celu poszukiwania nowych rynków turystycznych. Komponent ten obejmuje ponadto inwestycje w kulturę w celu poprawy konkurencyjności i odporności sektora oraz lepszego wykorzystania jego powiązań z turystyką. Inwestycje w rolnictwo zwiększają wydajność metod produkcji, wspierają organizacje i spółdzielnie producentów oraz zachęcają do przekierowania produkcji na produkty o wyższej wartości dodanej. Komponent ten obejmuje również dogłębną reformę sektora kolejowego w celu zwiększenia jego efektywności oraz inwestycje w nowoczesną, konkurencyjną sieć kolejową. Inwestycje te wspierają sprawne funkcjonowanie rynku wewnętrznego i rozwój zrównoważonego systemu transportowego. Komponent ten służy realizacji zaleceń dla poszczególnych krajów w zakresie inwestycji publicznych i prywatnych (zalecenie dla poszczególnych krajów nr 2 z 2019 r. i zalecenie dla poszczególnych krajów nr 3 2020). Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponencie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **Q.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Inwestycja:** Modernizacja bezpieczeństwa ruchu drogowego (działanie ID 16631)

Inwestycja obejmuje poprawę bezpieczeństwa sieci drogowych w całym kraju w celu zmniejszenia liczby wypadków drogowych obejmujących interwencje w ponad 7 000 niebezpiecznych lokalizacji na 2 500 km sieci. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek podlega ocenie oddziaływania na środowisko (OOS) zgodnie z dyrektywą 2011/92/UE w celu zapewnienia zgodności z zasadą „Nie czyn poważnych szkód” w projekcie i jest ściśle przestrzegany na etapie budowy, eksploatacji i likwidacji infrastruktury. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Autostrada E-65 w Grecji Środkowej: Trikala - Sekcja Egnatia (środek nr 16628)

Inwestycja ta obejmuje całą budowę (droga główna, drogi serwisowe/drogi łączące i roboty dodatkowe) o łącznej długości 70 km północnego odcinka autostrady E65, w szczególności odcinek Trikala - Egnatia. Autostrada, która poprawi łączność między południową Grecją, Tesalią i Macedonią Zachodnią, z jednej strony, a Bałkanami Zachodnimi i resztą Europy (poprzez port w Igoumenitsa), z drugiej strony, stanowi część transeuropejskiej sieci transportowej (TEN-T). Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i

zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek podlega ocenie oddziaływania na środowisko (OOŚ) zgodnie z dyrektywą 2011/92/UE w celu zapewnienia zgodności z zasadą „Nie czyn poważnych szkód” w projekcie i jest ściśle przestrzegany na etapie budowy, eksploatacji i likwidacji infrastruktury. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

**Inwestycja:** Północna autostrada w Cretan (B.O.A.K.) (środek ID 16630)

Inwestycja dotyczy budowy północnej autostrady w Cretan (BOAK), która łączy cztery główne miasta Krety (Chania, Rethymnon, Heraklion i Agios Nikolaos) i będzie częścią transeuropejskiej sieci transportowej (TEN-T). Inwestycja składa się z trzech podprojektów. Podprojekt 1 obejmuje odcinek od Chania do Heraklion, jest płatną autostradą o długości około 163 km, która zostanie wybudowana i obsługiwana na podstawie umowy koncesyjnej. W ramach tego środka sfinansowane zostaną pewne określone wcześniej prace, takie jak obwodnice w Chanii, Heraklionie i Rethymnonie, mosty, węzły i roboty podziemne. Podprojekt 2 obejmuje odcinek Hersonissos-Neapoli o długości ok. 22,5 km, który zostanie zbudowany w ramach umowy partnerstwa publiczno-prywatnego, a podprojekt 3 obejmuje odcinek Neapolis - Agios Nikolaos o długości około 14 km, który zostanie zbudowany jako projekt robót publicznych. Celem autostrady jest poprawa dostępności między głównymi miastami Krety a wszystkimi głównymi portami i lotniskami na wyspie, skrócenie czasu podróży, zwiększenie poziomu bezpieczeństwa usług i ruchu drogowego oraz wzmocnienie regionalnej działalności transportowej, zarówno w odniesieniu do ruchu pasażerskiego, jak i towarowego. Cała autostrada będzie płatna. Przychody z opłat z tytułu części koncesji będą pobierane i wykorzystywane przez koncesjonariusza w celu sfinansowania projektu, natomiast opłaty za przejazd przewidziane w umowie PPP wraz z sekcją robót publicznych będą pobierane i wykorzystywane przez państwo. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek podlega ocenie oddziaływania na środowisko (OOŚ) zgodnie z dyrektywą 2011/92/UE w celu zapewnienia zgodności z zasadą „Nie czyn poważnych szkód” w projekcie i jest ściśle przestrzegany na etapie budowy, eksploatacji i likwidacji infrastruktury. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Inteligentna infrastruktura ukierunkowana na środowisko i kulturę (działanie ID 16960)

Inwestycja obejmuje następujące projekty cyfrowe w dziedzinie środowiska i kultury: (1) utworzenie informatycznego systemu wytyczania cieków wodnych w celu przyczynienia się do ochrony przyrody i różnorodności biologicznej, (2) utworzenie banku cyfrowego dla transakcji w zakresie wskaźnika liczby budynków, (3) opracowanie jednolitej mapy cyfrowej, (4) ustanowienie centralnego systemu pomiaru i monitorowania zanieczyszczeń powietrza i zanieczyszczenia mórz w celu poprawy jakości powietrza, oraz 5) ustanowienie interaktywnych usług cyfrowych i produkcji treści cyfrowych w celu promowania eksponatów kulturalnych o zwiększonej i wirtualnej realizacji muzeów. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Interwencje na rzecz modernizacji i przegrupowania greckiego systemu sieci kolejowej i infrastruktury (działanie ID 16954)

Inwestycja obejmuje działania mające na celu modernizację i zapewnienie sprawnego i bezpiecznego funkcjonowania greckiego systemu sieci kolejowej, takie jak prace związane z modernizacją istniejącej infrastruktury kolejowej i nadbudowy, systemy elektromechaniczne, sygnalizacja, telekomunikacja, elektryfikacja i inne działania. Inwestycja jest podzielona na trzy podprojekty:

- 1) Oddział sieci głównej (Grecja Środkowa Pireus - Ateny - Saloniki - granice północne)
- 2) Oddział sieci Macedonia - Tracja (Grecja Północna)
- 3) Odgałęzienie sieciowe lotnisko Ateny - Kiato (Attica i Peloponez)

Wszystkie sekcje, które otrzymały finansowanie z europejskich funduszy strukturalnych i inwestycyjnych oraz Instrumentu „Łącząc Europę” są wykluczone z zakresu tych interwencji. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek podlega ocenie oddziaływania na środowisko (OOS) zgodnie z dyrektywą 2011/92/UE w celu zapewnienia zgodności z zasadą „Nie czyn poważnych szkód” w projekcie i jest ściśle przestrzegany na etapie budowy, eksploatacji i likwidacji infrastruktury. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Modernizacja kolei podmiejskiej w zachodniej Attyce (działanie ID 16892)

Inwestycja ta obejmuje budowę nowego odcinka kolejowego podmiejskiego o długości 36 km na zachód od Aten, od Ano Liossia do Megary. Rozbudowa kolei przyczynia się do spójności gospodarczej, społecznej i terytorialnej, promując łączność na obszarze, na którym sektor logistyki ma znaczny potencjał. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek podlega ocenie oddziaływania na środowisko (OOS) zgodnie z dyrektywą 2011/92/UE w celu zapewnienia zgodności z zasadą „Nie czyn poważnych szkód” w projekcie i jest ściśle przestrzegany na etapie budowy, eksploatacji i likwidacji infrastruktury. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Wdrożenie prac korygujących zgodność EASA (środek ID 16833)

Inwestycja ta obejmuje modernizację 13 regionalnych portów lotniczych w celu zaradzenia odchyleniom lub niezgodnościom w ramach nowych specyfikacji certyfikacyjnych Europejskiej Agencji Bezpieczeństwa Lotniczego (EASA), które stanowią zobowiązanie umowne państwa. Inwestycja zapewni pełną zgodność tych portów lotniczych z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/1139 z dnia 4 lipca 2018 r. w sprawie wspólnych zasad w dziedzinie lotnictwa cywilnego i utworzenia Agencji Unii Europejskiej ds. Bezpieczeństwa Lotniczego. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek wymaga, aby podmioty gospodarcze prowadzące prace budowlane zapewniły, aby co najmniej 70 % (wagowo) odpadów z budowy i rozbiórki innych niż niebezpieczne (z wyłączeniem materiału

występującego w stanie naturalnym, o którym mowa w kategorii 17 05 04 w europejskim wykazie odpadów ustanowionym decyzją 2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a) dyrektywy Rady 75/442/EWG w sprawie odpadów i decyzją Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG dotyczącej odpadów niebezpiecznych (notyfikowanej jako dokument C(2000) 1147)) generowanych na budowach było przygotowane do ponownego wykorzystania, recyklingu i innego odzysku materiałów, w tym operacji wypełniania wykopów przy wykorzystaniu odpadów, aby zastąpić inne materiały, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami oraz unijnym protokołem zarządzania odpadami z budowy i rozbioru. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

**Inwestycja:** Inteligentne mosty (środek nr 16949)

Inwestycja wyposaża mosty w specjalne systemy pomiaru obciążenia i czujniki lub światłowody, które mierzą przemieszczenie mostów w czasie rzeczywistym. Informacje te rejestruje się i przetwarza za pomocą specjalnych algorytmów w celu oceny podatności mostów na konstrukcję. Celem tej inwestycji jest poprawa poziomu bezpieczeństwa mostów i zapobieganie wypadkom związanym z przejazdem pojazdów ciężarowych lub zagrożeniami związanymi ze zmianą klimatu. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Opłaty elektroniczne (środek nr 16950)

Inwestycja polega na opracowaniu niezawodnego, przyjaznego dla użytkownika i racjonalnego pod względem kosztów interoperacyjnego systemu opłat elektronicznych w Grecji. Zapewnia ona dostępność różnych opcji automatycznych płatności elektronicznych, sprawiedliwy i przejrzysty mechanizm fakturowania opłat za przejazd, usprawniony przepływ pojazdów oraz stanowi podstawę dla poprawy usług i interoperacyjności z innymi państwami europejskimi. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Transformacja cyfrowa greckiej organizacji kolei (środek ID 16959)

Inwestycja obejmuje modernizację infrastruktury i usług greckiej Organizacji Kolejowej (OSE) w ramach partnerstwa publiczno-prywatnego (PPP) poprzez opracowanie następujących systemów i usług: a) systemy zarządzania biletami i telematyki, b) infrastruktura dla inteligentnych stacji, c) usługi związane z doradztwem dla klientów, d) szybki internet w pociągach i stacjach oraz e) system telematyczny pojazdów. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** System cyfrowego zintegrowanego zarządzania programem na potrzeby zarządzania pracami technicznymi i aktywami strukturalnymi Ministerstwa Infrastruktury i Transportu (działanie ID 16937)

Reforma wprowadzi najnowocześniejszy system informacji o zarządzaniu portfelem w celu zapewnienia Ministerstwu Infrastruktury i Transportu narzędzia do monitorowania i zarządzania jego portfelem prac technicznych i aktywów oraz zarządzania nim. System dostarcza w czasie rzeczywistym dokładnych informacji dotyczących rezultatów, kosztów i harmonogramu w całym cyklu życia wykonanych prac. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Uproszczenie procedur Ministerstwa Infrastruktury i Miejsca Pracy; Transport (środek ID 16786)

Reforma ta obejmuje cyfryzację usług świadczonych przez Ministerstwo Infrastruktury i Planowania, Transport, w kontekście zmniejszenia obciążeń administracyjnych i uproszczenia procesów w sektorze publicznym. Obejmują one a) wydawanie, wymianę i odnawianie praw jazdy, b) procedury związane z przenoszeniem pojazdów, c) wydawanie praw jazdy i tablic rejestracyjnych oraz d) egzaminy z prawa jazdy. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Reforma rynku pracy w sektorze kultury (środek ID 16715)

Reforma ta wprowadzi przepisy dotyczące pracy i zabezpieczenia społecznego dla sektora kultury i sektora kreatywnego w celu zwiększenia udziału pracy deklaratywnej w tym sektorze oraz wspierania profesjonalistów przemysłu i ochrony ich praw własności intelektualnej. Celem tej reformy jest zwiększenie odporności sektora kultury i sektora kreatywnego. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 września 2022 r.

**Inwestycja:** Kultura jako siła napędowa wzrostu (środek ID 16293)

Ogólnym celem inwestycji jest promowanie wkładu kultury w inteligentny i zrównoważony wzrost oraz spójność gospodarczą, społeczną i terytorialną. Składa się on z sześciu podprojektów:

- 1) wspieranie regionalnych strategii sektora kultury i sektora kreatywnego, zapewnianie wsparcia lokalnym ekosystemom rzemieślniczym, tworzenie regionalnego ekosystemu wzrostu zorientowanego na kulturę, podkreślanie funkcjonalnej i organicznej międzysektorowej wartości dodanej sektora kultury i sektora kreatywnego, tworzenie miejsc pracy, wprowadzanie zrównoważonych działań finansowych, rozwijanie „gospodarki doświadczonej” itp. Wsparcie obejmuje rozwój i modernizację obiektów, usług i doświadczeń kulturalnych, podnoszenie kwalifikacji siły roboczej, rozwój lokalnych szlaków kulturowych, wspieranie kreatywności i innowacji, finansowanie efektywnych energetycznie renowacji oraz środków w zakresie efektywności energetycznej w odniesieniu do infrastruktury publicznej itp.
- 2) szersze wykorzystanie stanowisk archeologicznych i zabytków jako miejsc i imprez,
- 3) wspieranie transformacji cyfrowej sektora kultury i sektora kreatywnego oraz rozwoju cyfrowych modeli produkcji i dystrybucji kulturalnej,
- 4) promowanie przemysłu filmowego jako siły napędowej wzrostu i kreatywności oraz
- 5) promowanie greckiej marki kulturalnej i wymiany handlowej.

Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności podprojekt dotyczący budowy dróg dojazdowych podlega ocenie oddziaływania na środowisko (OOS) zgodnie z dyrektywą 2011/92/UE w celu zapewnienia zgodności z zasadą „Nie czyn poważnych szkód” i jest ściśle przestrzegany na etapie budowy, eksploatacji i likwidacji infrastruktury. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Muzeum podwodnych antyków (środek ID 16486)

Inwestycja ta przywróci poprzez energooszczędną renowację emblematyczny budynek przemysłowy w Pireusie i ponownie otworzy go jako muzeum podwodnych antyków. Celem inwestycji jest stworzenie wartości dodanej z punktu widzenia kultury i turystyki dla miasta portowego Pireus i szerzej pojętego obszaru Aten. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek wymaga, aby podmioty gospodarcze prowadzące prace budowlane zapewniły, aby co najmniej 70 % (wagowo) odpadów z budowy i rozbiórki innych niż niebezpieczne (z wyłączeniem materiału występującego w stanie naturalnym, o którym mowa w kategorii 17 05 04 w europejskim wykazie odpadów ustanowionym decyzją 2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a) dyrektywy Rady 75/442/EWG i decyzją Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG dotyczącej odpadów niebezpiecznych (notyfikowanej jako dokument C(2000) 1147)) generowanych na budowach było przygotowane do ponownego wykorzystania, recyklingu i innego odzysku materiałów, w tym operacji wypełniania wykopów przy wykorzystaniu odpadów, aby zastąpić inne materiały, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami oraz unijnym protokołem zarządzania odpadami z budowy i rozbiórki. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Wykorzystanie „sztuki recepty”, promowanie spójności społecznej i wykorzystanie srebrnej gospodarki (środek ID 16735)

Celem inwestycji jest przyciągnięcie odwiedzających w wieku co najmniej 65 lat, a także osób z niepełnosprawnościami do obiektów kulturalnych, takich jak muzea, teatry, festiwale, obiekty archeologiczne i zabytki, poprzez poprawę fizycznego dostępu do tych obiektów i opracowanie systemów wycieczek z przewodnikiem z aparatami słuchu i wzroku. Inwestycja zostanie w pełni dostosowana do realizowanej już greckiej strategii na rzecz osób niepełnosprawnych. Ponadto inwestycja ma na celu promowanie programów sztuki na receptę opisanych przez Światową Organizację Zdrowia, w których sztuka i kultura są integralną częścią wsparcia medycznego, zwłaszcza w dziedzinie zdrowia psychicznego. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Modernizacja infrastruktury, modernizacja sprzętu i poprawa jakości usług świadczonych przez HOCRED Stores - dawne magazyny ARF (na miejscu i elektroniczne) (środek ID 16536)

Inwestycje te obejmują środki w zakresie efektywności energetycznej, renowację, budowę sklepów i warsztatów oraz dostawę sprzętu dla sklepów fizycznych i internetowych oraz poprawę jakości usług świadczonych przez grecką Organizację Rozwoju Zasobów Kultury (HOCRED), która gromadzi wpływy z obiektów archeologicznych, obiektów historycznych, zabytków i muzeów archeologicznych w Grecji i zarządza tymi zasobami w celu wsparcia dziedzictwa kulturowego Grecji. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek wymaga, aby podmioty gospodarcze prowadzące prace budowlane zapewniły, aby co najmniej 70 % (wagowo) odpadów z budowy i rozbiórki innych niż niebezpieczne (z wyłączeniem materiału występującego w stanie naturalnym, o którym mowa w kategorii 17 05 04 w europejskim wykazie odpadów ustanowionym decyzją

2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a) dyrektywy Rady 75/442/EWG w sprawie odpadów i decyzją Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG dotyczącej odpadów niebezpiecznych (notyfikowanej jako dokument C(2000) 1147)) generowanych na budowach było przygotowane do ponownego wykorzystania, recyklingu i innego odzysku materiałów, w tym operacji wypełniania wykopów przy wykorzystaniu odpadów, aby zastąpić inne materiały, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami oraz unijnym protokołem zarządzania odpadami z budowy i rozbiórki. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Autostrady na rzecz przyrody i kultury (działanie ID 16970)

Inwestycja ta polega na poprawie dostępności około 30 miejsc dziedzictwa kulturowego lub piękna przyrody poprzez modernizację połączeń dostępu łączących obiekty z najbliższą siecią autostrad oraz modernizację krajobrazu i udogodnień przed bramami, rozwój infrastruktury cyfrowej zapewniającej informacje i usługi związane z dziedzictwem kulturowym i obiektami przyrodniczymi oraz szkolenia i działania na rzecz budowania zdolności dla MŚP w regionach, w których projekt zostanie opracowany. Uzupełnieniem tych interwencji jest rozwój: a) usług cyfrowych, b) usług w zakresie handlu elektronicznego oraz c) certyfikacji dostawców lokalnych towarów i usług. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek wymaga, aby podmioty gospodarcze prowadzące prace budowlane zapewniły, aby co najmniej 70 % (wagowo) odpadów z budowy i rozbiórki innych niż niebezpieczne (z wyłączeniem materiału występującego w stanie naturalnym, o którym mowa w kategorii 17 05 04 w europejskim wykazie odpadów ustanowionym decyzją 2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a) dyrektywy Rady 75/442/EWG i decyzją Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG dotyczącej odpadów niebezpiecznych (notyfikowanej jako dokument C(2000) 1147)) generowanych na budowach było przygotowane do ponownego wykorzystania, recyklingu i innego odzysku materiałów, w tym operacji wypełniania wykopów przy wykorzystaniu odpadów, aby zastąpić inne materiały, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami oraz unijnym protokołem zarządzania odpadami z budowy i rozbiórki. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Ochrona zabytków kultury i obiektów archeologicznych przed zmianą klimatu (działanie ID 16433)

Inwestycja ta obejmuje opracowanie planów przystosowania się do zmiany klimatu dla obiektów dziedzictwa kulturowego. Celem jest ochrona dziedzictwa kulturowego Grecji, zwiększenie jej odporności na zmianę klimatu, a tym samym utrzymanie wkładu obiektów dziedzictwa kulturowego w działalność gospodarczą. Inwestycja obejmuje ocenę przestrzenną i czasową zagrożeń dla klimatu oraz identyfikację słabych punktów, na jakie narażone są obiekty dziedzictwa kulturowego. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Podniesienie jakości szkolnictwa wyższego (działanie ID 16725)

Inwestycja przyczynia się do modernizacji szkolnictwa wyższego w Grecji poprzez usunięcie przeszkód prawnych, akademickich, instytucjonalnych i innych. Towarzyszy mu przegląd i aktualizacja wszystkich programów nauczania, aby umożliwić również przyciągnięcie zagranicznych studentów do greckich instytucji edukacji artystycznej. Ponadto oczekuje się, że inwestycja będzie wspierać szkoły oświaty artystycznej poprzez modernizację ich infrastruktury fizycznej i technicznej oraz wspieranie ich przechodzenia na nowoczesną infrastrukturę cyfrową. Ponadto Komisja dokonuje przeglądu ich modelu operacyjnego w celu podniesienia jakości studiów i zapewnienia jakości edukacji artystycznej zapewnianej przez jednostki komunalne.

Zakres inwestycji obejmuje:

- 1) aktualizacji programów nauczania w kontekście europejskich sektorowych ram kwalifikacji, również w celu przyciągnięcia zagranicznych studentów do greckich instytucji edukacji artystycznej,
- 2) utworzenie Krajowej Szkoły Audiowizualnych, oraz
- 3) modernizacja infrastruktury fizycznej i cyfrowej głównych instytucji szkolnictwa wyższego.

Inwestycja ma również na celu zapewnienie równoważności edukacji artystycznej w Grecji z dyplomami ukończenia studiów wyższych przyznawanymi przez inne państwa UE. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Szlaki kulturowe na emblematycznych obiektach archeologicznych i zabytkach (środek ID 16485)

Inwestycja ta ma zaprojektować pięć emblematycznych szlaków kulturowych z narracjami tematycznymi obejmującymi wszystkie okresy greckiej historii. Oczekuje się, że trasy będą geograficznie rozmieszczone w całym kraju. Inwestycja obejmuje również ochronę i renowację wybranych zabytków, modernizację usług i infrastruktury, rozwój interaktywnych aplikacji cyfrowych oraz włączenie dzieł sztuki i wydarzeń kulturalnych. Zabytki i obiekty objęte szlakami tworzą synergii z ośrodkami turystycznymi, a tym samym stanowią siłę napędową zrównoważonego wzrostu oraz spójności gospodarczej, społecznej i terytorialnej. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Restauracja - Ochrona - Wzmocnienie zabytków Acropolis (środek ID 16435)

Inwestycja obejmuje ochronę Akropolis of Athens pomniki przed zmianą klimatu i obejmuje prace restauracyjne dla Partenonu i muru, ochronę określonych części wszystkich zabytków Akropolis, konsolidację i stabilizację mas skalnych oraz poprawę dostępności dla odwiedzających. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Rozwijanie umiejętności osób zawodowo związanych z twórczością i kulturą (środek ID 16723)

W ramach tej inwestycji rozwija się programy szkoleniowe mające na celu zwiększenie zdolności i odporności organizacji w sektorze kultury i sektorze kreatywnym oraz podniesienie umiejętności specjalistów działających w tym sektorze, również w świetle transformacji cyfrowej tego sektora. Programy szkoleniowe są zgodne z grecką krajową strategią na rzecz umiejętności i obejmują administrację przedsiębiorstw, zarządzanie finansami, zarządzanie zasobami ludzkimi, marketing, umiejętności cyfrowe, ochronę

własności intelektualnej i inne tematy, ukierunkowane w szczególności na tę konkretną grupę docelową. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

### **Inwestycja:** Rozwój turystyki (środek nr 16931)

Inwestycja ta ma na celu wydłużenie sezonu turystycznego w Grecji poza miesiące letnie i promowanie alternatywnych form turystyki, co przyczyni się do zwiększenia odporności gospodarczej, zrównoważonego wzrostu oraz spójności społecznej i terytorialnej. Inwestycja składa się z dwóch części:

- 1) Rozwój ekologiczny: rozwój turystyki górskiej obejmujący energooszczędną renowację infrastruktury publicznej i instalację nowych odnawialnych źródeł energii, turystyki zdrowotnej i studenckiej, agroturystyki i gastronomii.
- 2) Niebieski rozwój: modernizacja infrastruktury portów turystycznych poprzez środki w zakresie efektywności energetycznej istniejących budynków i budynków infrastrukturalnych, działania mające na celu poprawę zarządzania, infrastruktury i usług oferowanych w przystankach, dostępność plaż dla osób starszych i niepełnosprawnych oraz promowanie rozwoju turystyki nurkowej i podwodnej.

Aby zapewnić zgodność środka z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01), kryteria kwalifikowalności zawarte w zakresie wymagań i obowiązków w odniesieniu do zaproszeń do składania projektów wykluczają następujący wykaz działań: (i) działania związane z paliwami kopalnymi, w tym zastosowania niższego szczebla<sup>21</sup>; (ii) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych nie niższych niż odpowiednie poziomy odniesienia<sup>22</sup>; (iii) działalność związana ze składowiskami odpadów, spalarniami<sup>23</sup> i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów<sup>24</sup>; oraz (iv) działania, w przypadku których długoterminowe unieszkodliwianie odpadów może szkodzić środowisku naturalnemu. Zakres uprawnień wymaga ponadto, aby można było wybierać wyłącznie

---

<sup>21</sup> Z wyjątkiem projektów w ramach tego środka dotyczących wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, jak również powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej, wykorzystujących gaz ziemny, które są zgodne z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

<sup>22</sup> W przypadku gdy wspierane działanie osiąga prognozowane emisje gazów cieplarnianych, które nie są znacznie niższe niż odpowiednie wskaźniki, należy przedstawić wyjaśnienie przyczyn, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

<sup>23</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań w ramach tego środka w instalacjach przeznaczonych wyłącznie do przetwarzania odpadów niebezpiecznych nienadających się do recyklingu ani do istniejących obiektów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej, wychwytywanie gazów spalinowych do składowania lub wykorzystania lub odzyskiwania materiałów z popiołów ze spalania, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji obiektów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

<sup>24</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań podejmowanych w ramach tego środka w istniejących zakładach mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej lub dostosowanie do procesów recyklingu odpadów posegregowanych w celu kompostowania bioodpadów i fermentacji beztlenowej bioodpadów, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji zakładów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

działania zgodne z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Przekwalifikowanie i podnoszenie kwalifikacji w turystyce (działanie ID 16921)

Inwestycja obejmuje podnoszenie i zmianę kwalifikacji pracowników sezonowych, długotrwale bezrobotnych oraz pracowników sektora turystyki, których umowa o pracę została zawieszona w czasie pandemii. Programy przekwalifikowania obejmują kilka specjalizacji i uwzględniają przyszłe potrzeby sektora w okresie po pandemii COVID-19. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

**Inwestycja:** Nowe parki przemysłowe (środek nr 16634)

Inwestycja obejmuje pomoc finansową na a) utworzenie nowych parków przemysłowych nowej generacji, b) rozbudowę istniejących parków w celu zwiększenia ich gotowości do przejścia na infrastrukturę sieci 5G i ultrawysokopasmową oraz wykorzystanie odnawialnych źródeł energii, inteligentne zarządzanie energią i interwencje w zakresie oszczędzania energii, a także infrastrukturę gospodarki o obiegu zamkniętym, a także c) przekształcenie obszarów o dużej koncentracji przemysłowej w zielone i cyfrowe parki przemysłowe. Środek ten obejmuje również reformę ram regulacyjnych dla parków przemysłowych, w tym rozwiązanie kwestii niepewności prawnej, rozwiązanie kwestii związanych z zarządzaniem oraz zapewnienie skutecznych zachęt do rozwiązywania problemów związanych z nieformalnymi koncentracjami przemysłowymi. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

Wsparcie finansowe obejmuje inwestycje w a) infrastrukturę służącą tworzeniu parków nowej generacji (w tym zakup gruntów) z określonymi kryteriami efektywności energetycznej w odniesieniu do budowy nowych budynków oraz projektów demonstracyjnych i projektów demonstracyjnych w dużych przedsiębiorstwach oraz środki wspierające, b) infrastrukturę służącą cyfrowemu przekształcaniu i tworzeniu inteligentnych obszarów przemysłowych, c) energię ze źródeł odnawialnych wykorzystujących energię słoneczną, d) gospodarkę wodną i ochronę zasobów wodnych (inwestycje muszą charakteryzować się średnim wskaźnikiem strat wody z infrastruktury (ILI)  $\leq 1,5$ ), e) systemy gromadzenia i oczyszczania ścieków zgodnie z kryteriami efektywności energetycznej, f) elektromobilność (rozwój sieci ładowania/tankowania dla pojazdów elektrycznych lub napędzanych wodorem lub punktów tankowania biometanu na potrzeby transportu, g) projekty dotyczące rekultywacji terenów przemysłowych i terenów zanieszczonych. Budowa nowego budynku musi być zgodna z pierwotnym zapotrzebowaniem na energię (PED), które jest co najmniej o 20 % niższe od wymogu dotyczącego budynków o niemal zerowym zużyciu energii (budynek o niemal zerowym zużyciu energii, dyrektywy krajowe). W przypadku budowy systemów kanalizacji ściekowej od początku do końca środek musi mieć zerowe zużycie energii netto, a w przypadku odnowienia systemów kanalizacji ściekowej od początku do końca - prowadzi do zmniejszenia średniego zużycia energii o co najmniej 10 % (wyłącznie za pomocą środków efektywności energetycznej, a nie poprzez istotne zmiany lub zmiany obciążenia). Inwestycje w elektromobilność muszą być zgodne z dyrektywą (UE) 2018/2001 i odnosić się do paliw alternatywnych stosowanych w transporcie.

Aby zapewnić zgodność środka z wytycznymi technicznymi „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01), kryteria kwalifikowalności zawarte w zakresie wymagań i obowiązków w odniesieniu do zaproszeń do składania projektów wykluczają następujący wykaz działań: (i)

działania związane z paliwami kopalnymi, w tym zastosowania niższego szczebla<sup>25</sup>; (ii) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych nie niższych niż odpowiednie poziomy odniesienia<sup>26</sup>; (iii) działalność związana ze składowiskami odpadów, spalarniami<sup>27</sup> i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów<sup>28</sup>; oraz (iv) działania, w przypadku których długoterminowe unieszkodliwianie odpadów może szkodzić środowisku naturalnemu. Zakres uprawnień wymaga ponadto, aby można było wybierać wyłącznie działania zgodne z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.

### **Inwestycja:** Przyspieszenie inteligentnej produkcji (środek ID 16721)

Inwestycja obejmuje wsparcie finansowe dla małych i średnich przedsiębiorstw w sektorze przemysłowym w celu modernizacji ich urządzeń produkcyjnych i infrastruktury dzięki nowoczesnym inteligentnym technologiom o niewielkim wpływie na środowisko. Środek wspiera również programy przemysłowe i klastry przedsiębiorstw w ważnych przemysłowych łańcuchach wartości, które promują konkurencyjność greckiego przemysłu i jego przejście na przemysł 4.0. Wsparcie finansowe obejmuje inwestycje związane z cyfryzacją linii produkcyjnych, automatyzacją i wzajemnymi połączeniami łańcuchów dostaw, projektowaniem i produkcją inteligentnych produktów i usług, wdrażaniem inteligentnych technologii produkcyjnych w mechanicznych, laboratoryjnych i morskich sieciach ultraszybkich sieci/5G, sprzętem produkcyjnym, sprzętem do kontroli jakości, sprzętu ICT & oprogramowania, licencjami na oprogramowanie, licencjami na przetwarzanie w chmurze, usługami wdrożeniowymi dla nowej infrastruktury informatycznej i usługi S/W, usługami w zakresie bezpieczeństwa informatycznego, projektowaniem produktów, własnością intelektualną, patentami i kosztami certyfikacji. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

Aby zapewnić zgodność środka z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01), kryteria kwalifikowalności zawarte w zakresie wymagań i obowiązków w odniesieniu do zaproszeń do składania projektów wykluczają następujący wykaz działań: (i)

---

<sup>25</sup> Z wyjątkiem projektów w ramach tego środka dotyczących wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, jak również powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej, wykorzystujących gaz ziemny, które są zgodne z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

<sup>26</sup> W przypadku gdy wspierane działanie osiąga prognozowane emisje gazów cieplarnianych, które nie są znacznie niższe niż odpowiednie wskaźniki, należy przedstawić wyjaśnienie przyczyn, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

<sup>27</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań w ramach tego środka w instalacjach przeznaczonych wyłącznie do przetwarzania odpadów niebezpiecznych nienadających się do recyklingu ani do istniejących obiektów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej, wychwytywanie gazów spalinowych do składowania lub wykorzystania lub odzyskiwania materiałów z popiołów ze spalania, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji obiektów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

<sup>28</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań podejmowanych w ramach tego środka w istniejących zakładach mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej lub dostosowanie do procesów recyklingu odpadów posegregowanych w celu kompostowania bioodpadów i fermentacji beztlenowej bioodpadów, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji zakładów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

działania związane z paliwami kopalnymi, w tym zastosowania niższego szczebla<sup>29</sup>; (ii) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych nie niższych niż odpowiednie poziomy odniesienia<sup>30</sup>; (iii) działalność związana ze składowiskami odpadów, spalarniami<sup>31</sup> i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów<sup>32</sup>; oraz (iv) działania, w przypadku których długoterminowe unieszkodliwianie odpadów może szkodzić środowisku naturalnemu. Zakres uprawnień wymaga ponadto, aby można było wybierać wyłącznie działania zgodne z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.

**Inwestycja:** Transformacja gospodarcza w sektorze rolnym (środek ID 16626)

Inwestycja obejmuje pięć następujących działań mających na celu wzmocnienie i promowanie rozwoju sektora rolnego w Grecji: a) innowacje i transformacja ekologiczna w zakresie przetwarzania produktów rolnych, b) modernizacja sektora pierwotnego, c) rozwój zielonej turystyki, d) restrukturyzacja upraw oraz e) doskonalenie genetyczne zwierząt. Specjalna część inwestycji, o których mowa w lit. a), c) i d), zapewnia wsparcie w zakresie modernizacji energetycznej jednostek produkcyjnych i budynków, sprzętu mechanicznego o niskim zużyciu energii w celu modernizacji istniejących jednostek produkcyjnych, projektów w jednostkach gospodarowania odpadami i emisji zanieczyszczeń gazowych na potrzeby ochrony środowiska, wprowadzania nowych technologii monitorowania identyfikowalności, przyjaznych dla środowiska procesów produkcyjnych i efektywnego gospodarowania zasobami oraz analizy rynku, współpracy strategicznej i tworzenia łańcuchów dostaw o wysokiej wartości, przede wszystkim mających na celu połączenie sektorów gospodarki (rolnictwo - proces - turystyka). Inwestycje te będą również wspierać przyjazne dla środowiska środki transportu, rozwój nowych odnawialnych źródeł energii, środki dostosowania do zmiany klimatu i zapobiegania jej, a także zarządzanie ryzykiem związanym z klimatem, ochronę różnorodności biologicznej, dziedzictwo naturalne i zasoby.

Aby zapewnić zgodność środka z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01), kryteria kwalifikowalności zawarte w zakresie wymagań i obowiązków w

---

<sup>29</sup> Z wyjątkiem projektów w ramach tego środka dotyczących wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, jak również powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej, wykorzystujących gaz ziemny, które są zgodne z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

<sup>30</sup> W przypadku gdy wspierane działanie osiąga prognozowane emisje gazów cieplarnianych, które nie są znacznie niższe niż odpowiednie wskaźniki, należy przedstawić wyjaśnienie przyczyn, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

<sup>31</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań w ramach tego środka w instalacjach przeznaczonych wyłącznie do przetwarzania odpadów niebezpiecznych nienadających się do recyklingu ani do istniejących obiektów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej, wychwytywanie gazów spalinowych do składowania lub wykorzystania lub odzyskiwania materiałów z popiołów ze spalania, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji obiektów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

<sup>32</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań podejmowanych w ramach tego środka w istniejących zakładach mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej lub dostosowanie do procesów recyklingu odpadów posegregowanych w celu kompostowania bioodpadów i fermentacji beztlenowej bioodpadów, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji zakładów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

odniesieniu do zaproszeń do składania projektów wykluczają następujący wykaz działań: (i) działania związane z paliwami kopalnymi, w tym zastosowania niższego szczebla<sup>33</sup>; (ii) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych nie niższych niż odpowiednie poziomy odniesienia<sup>34</sup>; (iii) działalność związana ze składowiskami odpadów, spalarniami<sup>35</sup> i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów<sup>36</sup>; oraz (iv) działania, w przypadku których długoterminowe unieszkodliwianie odpadów może szkodzić środowisku naturalnemu. Zakres uprawnień wymaga ponadto, aby można było wybierać wyłącznie działania zgodne z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Transformacja cyfrowa sektora rolno-spożywczego (środek ID 16653)

Inwestycja wspiera wprowadzanie innowacyjnych technologii w greckim sektorze rolnym, kontrolę podrabiania greckich produktów, ułatwia dostęp greckich produktów spożywczych do rynków zagranicznych, a także rozwija nową wiedzę na temat produktów rolno-spożywczych w Grecji i wdraża najlepsze praktyki. Inwestycja obejmuje interwencje a) mające na celu wspieranie transformacji cyfrowej sektora rolnego, takie jak rozwój zakrojonej na szeroką skalę otwartej infrastruktury cyfrowej, z infrastrukturą chmury obliczeniowej i wielkoskalowymi możliwościami przetwarzania danych satelitarnych i lotniczych, oraz b) promowanie handlu greckimi produktami rolnymi, hodowli i rybołówstwa poprzez ułatwienie wydawania świadectw wywozowych, opracowanie systemu zarządzania danymi dotyczącymi przywozu i handlu wewnątrzspółnotowego oraz systemu wywiadu gospodarczego w zakresie przywozu produktów rolnych i handlu nimi oraz rozwój zewnętrznego portalu promocji produktów rolnych w Grecji. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

**Inwestycja:** Propozycje działań w sektorze akwakultury (środek ID 16584)

Inwestycja ta obejmuje innowacyjne rozwiązania w zakresie wyposażenia, badania, transfer know-how i szkolenie zasobów ludzkich w celu modernizacji i dywersyfikacji produkcji

---

<sup>33</sup> Z wyjątkiem projektów w ramach tego środka dotyczących wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, jak również powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej, wykorzystujących gaz ziemny, które są zgodne z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

<sup>34</sup> W przypadku gdy wspierane działanie osiąga prognozowane emisje gazów cieplarnianych, które nie są znacznie niższe niż odpowiednie wskaźniki, należy przedstawić wyjaśnienie przyczyn, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

<sup>35</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań w ramach tego środka w instalacjach przeznaczonych wyłącznie do przetwarzania odpadów niebezpiecznych nienadających się do recyklingu ani do istniejących obiektów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej, wychwytywanie gazów spalinowych do składowania lub wykorzystania lub odzyskiwania materiałów z popiołów ze spalania, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji obiektów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

<sup>36</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań podejmowanych w ramach tego środka w istniejących zakładach mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej lub dostosowanie do procesów recyklingu odpadów posegregowanych w celu kompostowania bioodpadów i fermentacji beztlenowej bioodpadów, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji zakładów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

akwakultury. Tworzy również bazę materiału genetycznego dla zagrożonych gatunków i gatunków handlowych ryb słodkowodnych. Celem inwestycji jest wspieranie przyjaznych dla środowiska procesów produkcyjnych i zasobooszczędności, co prowadzi do zwiększenia wymiany handlowej i tworzenia miejsc pracy w tym sektorze. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Interwencje na rzecz modernizacji portów regionalnych (środek nr 16975)

Inwestycja obejmuje interwencje mające na celu modernizację regionalnych portów na wyspach i na obszarach o rozwiniętej działalności turystycznej. Interwencje przeprowadza się w dwunastu portach w całym kraju i obejmują one ulepszenia infrastruktury, takie jak modernizacja nabrzeży portów w celu ułatwienia wejścia na pokład, przestojów fal, instalacji pływających pirów, budowy podjazdów serwisowych, murów nabrzeżnych oraz prac związanych z ochroną wybrzeża. Oczekuje się, że działanie to nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działania oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01). W szczególności środek podlega ocenie oddziaływania na środowisko (OOS) zgodnie z dyrektywą 2011/92/UE w celu zapewnienia zgodności z zasadą „Nie czyn poważnych szkód” w projekcie i jest ściśle przestrzegany na etapie budowy, eksploatacji i likwidacji infrastruktury. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Inwestycja:** Plan generalny dotyczący odnowienia greckiej floty statków pasażerskich (środek nr 16944)

Inwestycja polega na przygotowaniu szczegółowego badania, strategii i rozwoju mechanizmu finansowania stopniowego odnawiania krajowej floty statków pasażerskich. W badaniu określa się odpowiednie potrzeby statków w zakresie modernizacji oraz horyzont inwestycji, potrzeby finansowe operatorów oraz potencjalne dochody, które zostaną wygenerowane w ramach planu odnowienia, określa się odnowę infrastruktury, która powinna odbywać się w portach w celu wspierania eksploatacji nowych statków, oraz opracowuje mechanizm finansowania ułatwiający dostęp operatorów do finansowania. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r.

**Reforma:** Reforma organizacyjna w sektorze kolejowym (środek nr 16982)

Główne działania w ramach projektu to:

1. Przyjęcie planu działania obejmującego etapy pełnej reorganizacji przedsiębiorstw OSE i ERGOSE.
2. Zatrudnienie wyspecjalizowanego konsultanta w celu pomocy we wdrażaniu reformy
3. Wejście w życie prawa pierwotnego i wtórnego dotyczącego reformy obu przedsiębiorstw, umożliwiające im rozwój, eksploatację i utrzymanie nowoczesnej sieci kolejowej.
4. Wdrożenie reformy określonej w prawie pierwotnym i wtórnym.

Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2023 r. Reforma ma na celu uczynienie greckiego sektora kolejowego bardziej wydajnym, zintegrowanym, nowoczesnym

i dostosowanym do potrzeb klientów. Reformę tę wspiera wielokrotna umowa ramowa w sprawie restrukturyzacji sektora infrastruktury kolejowej w Grecji.

**Reforma:** Zmiana ram prawnych dotyczących przyciągania inwestycji strategicznych (środek ID 16593)

Celem reformy jest promowanie Grecji jako atrakcyjnego miejsca docelowego dla potencjalnych inwestorów. Reforma zweryfikuje ramy prawne przyciągania inwestycji strategicznych i ujednotoci w jednym akcie prawnym przepisy dwóch różnych ustaw 3894/2010 i 4608/2019, czyniąc ramy prawne inwestycji strategicznych jasnymi dla potencjalnych inwestorów. Tworzy on nową kategorię inwestycji strategicznych z dodatkowymi zachętami, upraszcza i konsoliduje procedurę udzielania zezwoleń za pośrednictwem punktu kompleksowej obsługi oraz uwzględnia nowe obszary działalności gospodarczej i potencjalne ważne projekty stanowiące przedmiot wspólnego europejskiego zainteresowania (IPCEI) w istniejących ramach regulacyjnych (ustawa 3894/2010 i ustawa 4608/2019). Głównym kryterium uznania inwestycji za emblematyczną inwestycję wielkiego znaczenia jest promowanie innowacji lub rozpowszechniania technologii, zielonej gospodarki lub znacznego promowania konkurencyjności gospodarki greckiej na szczeblu międzynarodowym. Charakterystyka projektów nie wymaga minimalnej sumy kosztów inwestycji lub minimalnej liczby rocznych kwot zatrudnienia. Specjalny komitet złożony z trzech znanych naukowców zajmujących się różnymi zagadnieniami naukowymi, ustanowiony na mocy wspólnej decyzji ministerialnej wydanej przez Ministra Finansów oraz Ministra Rozwoju i Inwestycji, podejmie decyzję o spełnieniu powyższych kryteriów po złożeniu wniosków przez inwestorów i przedkłada formalną opinię Międzyresortowemu Komitetowi Inwestycji Strategicznych, który podejmuje ostateczną decyzję w sprawie zakwalifikowania inwestycji jako inwestycji strategicznej o dużym znaczeniu oraz konkretnych zachęt, do których inwestycja jest uprawniona. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

Inwestycje kwalifikujące się do finansowania obejmują projekty, które promują innowacje lub rozpowszechnianie technologii, wykorzystanie odnawialnych źródeł energii i przejście na gospodarkę niskoemisyjną lub które znacząco promują konkurencyjność gospodarki greckiej na szczeblu międzynarodowym. Kwalifikujące się inwestycje obejmują inwestycje w budowę nowych energooszczędnych budynków oraz wsparcie dla przedsiębiorstw, które świadczą usługi przyczyniające się do gospodarki niskoemisyjnej i odporności na zmianę klimatu, a mianowicie: a) infrastruktura o szczególnych kryteriach energetycznych na potrzeby budowy nowych budynków, b) projekty w zakresie wytwarzania energii hybrydowej z OZE na wyspach niepołączonych c) inwestycje w produkcję ekologicznego wodoru, d) instalacje magazynowania energii elektrycznej wytwarzane z OZE oraz e) instalacje morskich farm wiatrowych i parków fotowoltaicznych. Budowa nowych budynków musi być zgodna z pierwotnym zapotrzebowaniem na energię (PED), które jest co najmniej o 20 % niższe od wymogu dotyczącego budynków o niemal zerowym zużyciu energii (budynek o niemal zerowym zużyciu energii, dyrektywy krajowe).

Aby zapewnić zgodność środka z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01), kryteria kwalifikowalności zawarte w zakresie wymagań i obowiązków w odniesieniu do zaproszeń do składania projektów wykluczają następujący wykaz działań: (i) działania związane z paliwami kopalnymi, w tym zastosowania niższego szczebla<sup>37</sup>; (ii)

---

<sup>37</sup> Z wyjątkiem projektów w ramach tego środka dotyczących wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, jak również powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej, wykorzystujących gaz ziemny, które są zgodne

działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych nie niższych niż odpowiednie poziomy odniesienia<sup>38</sup>; (iii) działalność związana ze składowiskami odpadów, spalarniami<sup>39</sup> i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów<sup>40</sup>; oraz (iv) działania, w przypadku których długoterminowe unieszkodliwianie odpadów może szkodzić środowisku naturalnemu. Zakres uprawnień wymaga ponadto, aby można było wybierać wyłącznie działania zgodne z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.

**Reforma:** Cyfryzacja sieci dyplomacji gospodarczej (środek ID 16599)

Reforma ta obejmuje szereg reform politycznych mających na celu cyfryzację greckiej sieci dyplomacji gospodarczej. Reforma obejmuje rozszerzenie usług „Helpdesk” świadczonych przez przedsiębiorstwo Enterprise Greece, państwową agencję ds. promocji handlu i inwestycji, nabywanie, przetwarzanie i wykorzystywanie baz danych na rynkach międzynarodowych i procedurach wywozowych, ustanowienie rzecznika praw obywatelskich w celu pomocy eksporterom w pokonywaniu przeszkód w procesie wywozu, pełną cyfryzację wewnętrznych procesów przedsiębiorstwa w Grecji oraz nowe cyfrowe kanały komunikacji z eksporterami i potencjalnymi inwestorami. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2024 r.

**Reforma:** Ułatwienia w handlu (środek ID 16592)

Celem reformy jest ułatwienie wymiany handlowej przez usprawnienie procedur administracyjnych dla przedsiębiorstw prowadzących działalność w Grecji. W szczególności reforma: a) dokonuje przeglądu i upraszcza istniejące procedury przedcłowe i celne, b) określa wszelkie niepotrzebne obciążenia administracyjne lub koszty dla przedsiębiorstw, c) umożliwi ustanowienie jednolitego i zintegrowanego systemu informatycznego (pojedynczy punkt kontaktowy) zgodnie z międzynarodowymi najlepszymi praktykami, d) ustanawia system monitorowania w celu zapewnienia właściwego i skutecznego wdrożenia kontroli handlu transgranicznego. Reforma opiera się na reformie instytucjonalnej rozpoczętej w 2019 r. wraz z włączeniem wszystkich obowiązków Ministerstwa Spraw Zagranicznych w zakresie

---

z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

<sup>38</sup> W przypadku gdy wspierane działanie osiąga prognozowane emisje gazów cieplarnianych, które nie są znacznie niższe niż odpowiednie wskaźniki, należy przedstawić wyjaśnienie przyczyn, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

<sup>39</sup>Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań w ramach tego środka w instalacjach przeznaczonych wyłącznie do przetwarzania odpadów niebezpiecznych nienadających się do recyklingu ani do istniejących obiektów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej, wychwytywanie gazów spalinowych do składowania lub wykorzystania lub odzyskiwania materiałów z popiołów ze spalania, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji obiektów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

<sup>40</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań podejmowanych w ramach tego środka w istniejących zakładach mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej lub dostosowanie do procesów recyklingu odpadów posegregowanych w celu kompostowania bioodpadów i fermentacji beztlenowej bioodpadów, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji zakładów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

promocji eksportu i ułatwień w handlu. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2023 r.

**Q.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego**

Najwyższa inwestycja 6: Autostrada E-65 w Grecji Środkowej: Trikala - Egnatia

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
254	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16628_ Autostrada w Grecji Środkowej E-65: Trikala - Egnatia	Kamień milowy	Rozpoczęcie prac budowlanych w E-65	Sprawozdanie niezależnego inżyniera ratyfikowane przez Ministerstwo Infrastruktury				Q2	2022	Rozpoczęcie prac budowlanych dla autostrady E-65 w Grecji Środkowej: Trikala - Egnatia
255	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16628_ Autostrada w Grecji Środkowej E-65: Trikala - Egnatia	Kamień milowy	Roboty związane z e-65 - pierwsza faza budowy	60 % ukończonych projektów wspieranych przez niezależnego inżyniera ratyfikowanego przez Ministerstwo Infrastruktury				Q4	2023	60 % wartości robót budowlanych dla autostrady E-65 w Grecji Środkowej: Trikala-Egnatia musi zostać ukończona i zatwierdzona przez niezależnego inżyniera.
256	17 - 4.6. Modernizacja i	Kamień milowy	Roboty związane z e-	100 % ukończonego projektu, popartego				Q2	2025	Zakończenie projektu, w tym prac przypadkowych (takich jak wszystkie stacje poboru opłat, oświetlenie i środki

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16628_ Autostrada w Grecji Środkowej E-65: Trikala - Egnatia		65 - zakończenie	sprawozdaniem niezależnego inżyniera ratyfikowanego przez Ministerstwo Infrastruktury						bezpieczeństwa, które są niezbędne do certyfikacji i funkcjonowania autostrady).

## Najwyższa inwestycja 7: Modernizacja bezpieczeństwa ruchu drogowego

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
257	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16631_Modernizacja bezpieczeństwa ruchu drogowego	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia w zakresie bezpieczeństwa ruchu drogowego - pierwsza partia zamówień	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia na co najmniej 2 300 lokalizacji.				Q2	2023	Zamówienia udzielone na co najmniej 2 300 lokalizacji zapewniające a) poprawę bezpieczeństwa ruchu drogowego w ramach programu „Program poprawy bezpieczeństwa ruchu drogowego (PEVOA)” w około 7 000 niebezpiecznych miejsc; b) niewielkie usprawnienia dla pozostałych 2 500 km
258	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16631_Modernizacja bezpieczeństwa ruchu drogowego	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na bezpieczeństwo ruchu drogowego - wszystkie zamówienia	Powiadomienie o udzieleniu 100 % zamówień				Q2	2024	Zamówienia udzielone na 100 % budżetu bezpieczeństwa ruchu drogowego w ramach tego projektu zapewniające a) poprawę bezpieczeństwa ruchu drogowego w ramach programu poprawy bezpieczeństwa ruchu drogowego (PEVOA) w co najmniej 7 000 niebezpiecznych miejsc; b) niewielkie usprawnienia dla pozostałych 2 500 km
259	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16631_Modernizacja	Kamień milowy	Zakończenie projektu bezpieczeństwa drogowego	Dowód ukończenia przez niezależnego inżyniera wszystkich robót związanych z				Q4	2025	Zakończenie projektu i osiągnięcie a) poprawy bezpieczeństwa ruchu drogowego w ramach programu „Program poprawy bezpieczeństwa ruchu drogowego (PEVOA)” w co najmniej 7 000 niebezpiecznych miejsc; b) niewielkie usprawnienia dla pozostałych 2 500 km

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	cja bezpieczeństwa ruchu drogowego			bezpieczeństwem ruchu drogowego						

#### Najwyższa inwestycja 8: Północna autostrada w Cretan (B.O.A.K.)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
260	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16630_Cretan North Highway (B.O.A.K.)	Kamień milowy	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia na trzy podprojekty BOAK	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q2	2023	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia w ramach a) umowy koncesyjnej; partnerstwo publiczno-prywatne; oraz c) roboty publiczne.
261	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16630_Cretan North	Wartość docelowa	Postęp robót budowlanych BOAK		Procent wartości ukończonych prac zatwierdzonych przez niezależnego inżyniera i zatwierdzonych przez Ministerstwo Infrastruktury	0	60	Q2	2025	60 % wartości robót budowlanych na drodze „Północna oś Krety” ukończonych i zatwierdzonych przez niezależnego inżyniera dla podprojektu drugiego: (Hersonissos-Neapolis) i podprojekt trzeci: (Neapolis-Agios Nikolaos).

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	Highway (B.O.A.K.)									
262	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16630_Cretan North Highway (B.O.A.K.)	Kamień milowy	Zakończenie projektu BOAK	Wykonanie 100 % wartości robót poświadczonych przez niezależnego inżyniera. Świadectwo ukończenia jest zatwierdzane przez Ministerstwo Infrastruktury.				Q4	2025	<p>Podprojekt drugi: (Hersonissos-Neapolis) i podprojekt trzeci: (Neapolis-Agios Nikolaos) ukończono i uruchomiono. W przypadku podprojektu pierwszego (Chania-Heraklion) należy ukończyć następujące prace odpowiadające 15 % kosztów projektu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Zakończenie prac inżynierskich w zakresie istniejących obwodnic w Chanii, Heraklionie i Rethymnonie.</li> <li>Wykonanie robót inżynierskich dla odcinka Vrises-Atsipopoulo o długości 21,9 km, która składa się z 2 węzłów. Całkowita długość mostów: 2036 m Całkowita długość prac podziemnych (wykopy, fundamenty, drenaż, przepusty, roboty ziemne i prace pomocnicze): 10 215m</li> <li>Wykonanie robót inżynierskich dla części Amari-Skaleta, 12,4 km, która składa się z 1 węzła Całkowita długość mostów: 710 m. Całkowita długość prac podziemnych (wykopy, fundamenty, drenaż, przepusty, roboty ziemne i prace pomocnicze): 4230m Ukończenie musi zostać poświadczony przez niezależnego inżyniera i Ministerstwo Infrastruktury.</li> </ol>

## Grupa 24: Infrastruktura

### Podgrupa 1 (przekształcenie cyfrowe)

- Inteligentna infrastruktura ukierunkowana na środowisko i kulturę (ID: 16960)
- Inteligentne mosty (ID: 16949)
- Opłaty elektroniczne (ID: 16950)
- Uproszczenie procedur Ministerstwa Infrastruktury i Miejsca Pracy; Transport (ID: 16786)
- System cyfrowego zintegrowanego zarządzania programem na potrzeby zarządzania pracami technicznymi i aktywami strukturalnymi Ministerstwa Infrastruktury i Transportu (ID:16937)

### Podgrupa 2 (koleje i porty lotnicze)

- Interwencje na rzecz modernizacji i przegrupowania greckiego systemu sieci kolejowej i infrastruktury (ID: 16954)
- Reforma organizacyjna w sektorze kolejowym (ID: 16982)
- Transformacja cyfrowa greckiej organizacji kolei (ID: 16959)
- Modernizacja kolei podmiejskiej w zachodniej Attyce (ID: 16892)
- Program zgodności EASA (ID: 16833)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
263	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16982_Reforma organizacyjna w sektorze kolejowym	Kamień milowy	Plan działania na rzecz reformy kolei	Plan działania				Q3	2021	Podgrupa druga: Przygotowanie planu działania obejmującego etapy pełnej reorganizacji przedsiębiorstw OSE i ERGOSE.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
264	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16982_Reforma organizacyjna w sektorze kolejowym	Kamień milowy	Reforma kolei	Wejście w życie prawa pierwotnego i wtórnego				Q2	2022	Podgrupa druga: Reforma organizacyjna w sektorze kolejowym;  Wejście w życie prawa pierwotnego i wtórnego dotyczącego reformy obu przedsiębiorstw, umożliwiające im rozwój, eksploatację i utrzymanie nowoczesnej sieci kolejowej.
265	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki — 16954 Interwencje na rzecz modernizacji i przebudowy systemu i infrastruktury greckiej sieci kolejowej	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia PPP na modernizację i przebudowę sieci kolejowej	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q1	2023	Podgrupa druga: Udzielenie zamówienia w ramach partnerstwa publiczno-prywatnego na interwencje na rzecz modernizacji i przebudowy greckiego systemu sieci kolejowej i infrastruktury kolejowej w celu a) przywrócenia „prędkości projektowej” na wszystkich odcinkach infrastruktury, b) poprawy czasu podróży i poziomu bezpieczeństwa, c) modernizacji istniejącej sieci kolejowej w całym kraju oraz d) poprawy jakości usług kolejowych.  Modernizacja obejmuje w szczególności modernizację istniejącej infrastruktury kolejowej i nadbudowy, systemów elektromechanicznych, sygnalizacji, telekomunikacji i elektryfikacji oraz inne urządzenia wymagane do eksploatacji sieci w następujący sposób: 1. Oddział sieci Pireus - Ateny - Saloniki i północne granice. 2. Oddział sieci Macedonia - Tracja 3. Odgańlenie sieciowe lotnisko w Atenach - Kiato
266	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16950_Elektroniczne opłaty	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na zakupy elektroniczne	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q2	2023	Podgrupa pierwsza: Zamówienia na zakupy elektroniczne w celu zapewnienia jednolitej, racjonalnej pod względem kosztów, przejrzystej i przyjaznej dla użytkownika usługi.
267	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów	Kamień milowy	Powiadomienie o przyznaniu dotacji Agencji	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q2	2023	Podgrupa druga: Program zgodności Agencji Unii Europejskiej ds. Bezpieczeństwa Lotniczego (EASA): Podpisano wszystkie umowy dotyczące prac naprawczych w 13 regionalnych

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	gospodarki - 16833_Wdrożenie prac naprawczych w zakresie zgodności EASA		Unii Europejskiej ds. Bezpieczeństwa Lotniczego (EASA) w regionalnych portach lotniczych							portach lotniczych w celu zapewnienia zgodności z nowym rozporządzeniem (UE) 2018/1139.
268	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki — 16982_Reforma organizacyjna w sektorze kolejowym	Kamień milowy	Wdrożenie reformy kolei	Nowe podmioty OSE/ERGOSE będą w pełni operacyjne. ERTMS funkcjonujący na PATHE				Q4	2023	Podgrupa druga: Wdrożenie reformy organizacyjnej w sektorze kolejowym. Nowe podmioty OSE/ERGOSE muszą być w pełni operacyjne. Europejski system zarządzania ruchem kolejowym (ERTMS) zostanie w pełni wdrożony w sieci bazowej PATHE.
269	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki — 16833_Wdrożenie prac korygujących zgodność EASA	Kamień milowy	Zakończenie prac EASA	Certyfikacja przez EASA				Q2	2025	Podgrupa druga: Wszystkie prace naprawcze w 13 portach lotniczych są wykonywane i poświadczane przez EASA.
270	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki — 16954 Interwencje na rzecz modernizacji i przebudowy systemu i infrastruktury greckiej sieci kolejowej	Kamień milowy	Ukończona modernizacja sieci kolejowej	Poświadczenie przez OSE, że elementy zostały wdrożone i otrzymane				Q4	2025	Podgrupa druga: Zakończenie projektu działań mających na celu modernizację i przegrupowanie greckiego systemu sieci kolejowej.
271	17 - 4.6. Modernizacja i	Kamień	Zakończenie	Sprawozdanie z				Q4	2025	Podgrupa druga: Ukończenie podmiejskiej linii kolejowej

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16892_modernizacja kolei podmiejskiej w zachodniej Attyce	milowy	budowy linii kolejowej West Attica	certyfikacji OSE stwierdzające, że projekt został ukończony i otrzymany przez OSE						West Attica od Ano Liossia do Megara.
272	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16949_inteligentne mosty	Kamień milowy	Zakończenie projektu inteligentnych mostów	Sprawozdanie końcowe niezależnego inżyniera ratyfikowane przez Ministerstwo Infrastruktury				Q4	2025	Podgrupa 1: Ukończenie projektu „inteligentnych mostów” zapewniającego inteligentną konserwację prewencyjną mostów w kilku regionach kraju.
273	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16950_Elektroniczne opłaty	Kamień milowy	Zakończenie projektu opłat elektronicznych	Sprawozdanie końcowe niezależnego inżyniera ratyfikowane przez Ministerstwo Infrastruktury				Q4	2025	Ukończenie i uruchomienie interoperacyjnego systemu elektronicznego poboru opłat, który umożliwi automatyczne elektroniczne pobieranie opłat od wszystkich pojazdów poruszających się po autostradach greckich.
274	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16959_Transformacja cyfrowa greckiej Organizacji Kolejowej	Kamień milowy	Zakończenie transformacji cyfrowej projektu OSE	Sprawozdanie OSE.				Q4	2025	Zakończenie projektu cyfryzacji OSE: 1. System zarządzania biletami i telematyczny, w którym co najmniej 60 % pasażerów korzysta z biletów elektronicznych; 2. Infrastruktura inteligentnych stacji; 3. Usługi związane z doradztwem dla klientów; 4. Wdrożenie i eksploatacja sieci telekomunikacyjnej dla szybkiego internetu w pociągach i stacjach; 5. Pokładowy system telematyczny pojazdów Usługi instalacyjne; oraz 6. Usługi szkoleniowe.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
275	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16960_Inteligentna infrastruktura ukierunkowana na środowisko i kulturę	Kamień milowy	Zakończenie projektu w zakresie inteligentnej infrastruktury	Projekty zrealizowane wsparte sprawozdaniem niezależnego inżyniera ratyfikowanym przez Ministerstwo Infrastruktury				Q4	2025	Wszystkie ukończone podprojekty: 1. System informacyjny dotyczący wytyczania cieków wodnych w celu przyczynienia się do ochrony przyrody i różnorodności biologicznej; 2. Transakcje typu „Cyfrowy Bank Budowlany”; 3. Jednolita mapa cyfrowa; 4. Pomiar i monitorowanie działań cyfrowych w zakresie zanieczyszczeń powietrza i mórz w celu optymalizacji śladu środowiskowego i cyfrowych kontroli środowiskowych w celu przyczynienia się do poprawy jakości powietrza; oraz 5. Inteligentna infrastruktura i rozwój interaktywnych usług cyfrowych i produkcji treści cyfrowych w celu promowania eksponatów kulturalnych o zwiększonej i wirtualnej rzeczywistości muzeów.
276	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16937_Cyfrowy zintegrowany system zarządzania programem na potrzeby zarządzania pracami technicznymi i aktywami strukturalnymi Ministerstwa Infrastruktury i Transportu	Kamień milowy	Zakończenie misji PMIS dla Ministerstwa Infrastruktury	Sprawozdanie z zakończenia prac Ministerstwa Infrastruktury				Q4	2025	Zapewnienie najnowocześniejszego systemu informacji zarządczej Portfolio dla Ministerstwa Infrastruktury.
277	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki -	Kamień milowy	Uproszczenie procedur dla Ministerstwa Transportu	Sprawozdanie z zakończenia prac Ministerstwa				Q4	2025	Wejście w życie nowego modelu operacyjnego wdrażającego transformację cyfrową i upraszczającego procedury.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	16786_Uproszczenie procedur Ministerstwa Infrastruktury i Miejsca Pracy; Transport			Infrastruktury						

### Grupa 25: Kultura

- Reforma zatrudnienia w sektorze kultury (ID:16715)
- Kultura jako siła napędowa wzrostu (ID: 16293)
- Muzeum podwodnych antyków (ID: 16486)
- Wykorzystanie „sztuki recepty”, promowanie spójności społecznej i wykorzystanie srebrnej gospodarki (ID: 16735)
- Modernizacja infrastruktury, modernizacja sprzętu i poprawa jakości usług świadczonych przez HOCRED (ID: 16536)
- Autostrady na rzecz przyrody i kultury (ID: 16970)
- Ochrona zabytków kultury i obiektów archeologicznych przed zmianą klimatu (2. grupa) (ID: 16433)
- Podniesienie jakości szkolnictwa wyższego (ID: 16725)
- Szlaki kulturowe - emblematyczne obiekty archeologiczne i zabytki (ID: 16485)
- Restauracja - ochrona - wzmocnienie zabytków Acropolis (ID: 16435)
- Rozwijanie umiejętności osób zawodowo związanych z twórczością i kulturą (ID: 16723)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)	Orientacyjny harmonogram zakończenia działania	Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
------------------	----------------------------------------------	----------------------------------	-------	-------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	------------------------------------------------	------------------------------------------------------------

				miłowych)	Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
278	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16715_Reforma zatrudnienia w sektorze kultury	Kamień miłowy	Przepisy dotyczące reformy pracy w sektorze kultury	Wejście w życie prawodawstwa i prawodawstwa wtórnego oraz ustanowienie systemu wiarygodnej oceny statusu „osoby zawodowo zajmującej się twórczością lub kulturą”				Q3	2022	Wejście w życie przepisów dotyczących reformy pracy w sektorze kultury, w tym określenie statusu „osób zawodowo związanych z twórczością lub kulturą” oraz proporcjonalne zachęty podatkowe i zachęty w zakresie zabezpieczenia społecznego.
279	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16486_Muzeum podwodnych antyków	Kamień miłowy	Udzielenie zamówienia muzeum podwodnych antyków	Powiadomienie o przyznaniu muzeum podwodnych antyków i szczegółowy harmonogram prac nad Muzeum podwodnych antyków				Q4	2023	Udzielenie zamówienia muzeum podwodnych antyków.
280	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16293_Kultura jako siła napędowa wzrostu gospodarczego	Kamień miłowy	Współczesna grecka marka i platforma kultury	Sprawozdanie na temat współczesnej greckiego znaku kulturowego, platformy projektu ekologicznego, greckiej bazy danych muzyki oraz rewitalizacji greckiego programu tłumaczenia literatury.				Q4	2023	Kultura jako siła napędowa wzrostu: Opracowanie nowoczesnego greckiego znaku kultury, utworzenie greckiej platformy projektowej, greckiej bazy danych muzyki i zaktualizowanego programu tłumaczenia greckiej literatury

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
281	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16723_Budowanie umiejętności osób zawodowo związanych z twórczością i kulturą	Wartość docelowa	Rozwijanie umiejętności osób zawodowo związanych z twórczością i kulturą (w perspektywie średnioterminowej)		Liczba zarejestrowanych osób zawodowo zajmujących się kulturą i twórczością, którzy ukończyli pierwszy cykl kształcenia	0	1 800	Q4	2023	Rozwijanie umiejętności osób zawodowo związanych z twórczością i kulturą: Ukończenie pierwszego cyklu szkoleń dla osób zawodowo związanych z kulturą i twórczością, szkolenie co najmniej 1800 zarejestrowanych specjalistów w Grecji
282	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16970_Autostrady na rzecz przyrody i kultury	Kamień milowy	Autostrady dla przyrody i kultury	Sprawozdanie końcowe, w tym dowody płatności i wyniki audytów inwestycji, certyfikacja beneficjentów po zakończeniu inwestycji				Q4	2025	Ukończenie autostrad na rzecz przyrody i kultury: inwestycje w infrastrukturę fizyczną co najmniej 28 zabytków oraz instalację infrastruktury 5G wzdłuż tras o szczególnym znaczeniu przyrodniczym i kulturowym dla turystów, uzupełnione rozwojem usług cyfrowych, usług handlu elektronicznego i certyfikacji dostawców lokalnych towarów i usług.
283	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16293_Kultura jako siła napędowa wzrostu gospodarczego	Kamień milowy	Kultura jako siła napędowa wzrostu	Sprawozdania z realizacji wszystkich podprojektów, w tym dowody płatności i wyniki audytów inwestycji, certyfikacja beneficjentów po zakończeniu inwestycji				Q4	2025	Zakończenie programu „Kultura” jako motoru finalizacji podprojektów objętych drugim kwartałem 2023 r. oraz zakończenie pozostałych umów dotyczących cyfrowej transformacji produkcji i dystrybucji kulturalnej; wspieranie strategii regionalnych w sektorze kultury i sektorze kreatywnym; zapewnianie wsparcia lokalnym ekosystemom rzemiosła; szersze wykorzystanie stanowisk archeologicznych i zabytków jako miejsc i imprez; promocja przemysłu filmowego. Zakończenie renowacji efektywnych energetycznie i środków w zakresie efektywności energetycznej w odniesieniu do

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										infrastruktury publicznej, projektów demonstracyjnych i środków wspierających poprzez modernizację istniejących budynków publicznych.
284	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16536_Uposażenie infrastruktury, modernizacja sprzętu i poprawa jakości usług świadczonych przez HOCRED Stores - były magazyn ARF (na miejscu i elektronicznie)	Kamień milowy	Modernizacja greckiej Organizacji ds. Rozwoju Zasobów Kulturowych (HOCRED)	Sprawozdania z realizacji, w tym dowody płatności i wyniki audytów inwestycji, certyfikacja beneficjentów po zakończeniu inwestycji.				Q4	2025	Poprawa działań Greckiej Organizacji Rozwoju Zasobów Kulturowych (HOCRED), w tym renowacje zwiększające efektywność energetyczną, budowa i modernizacja infrastruktury oraz wyposażenie sklepów fizycznych i internetowych oraz poprawa jakości usług.
285	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16725_Usprawnianie szkolnictwa wyższego	Kamień milowy	Podniesienie jakości szkolnictwa wyższego	Sprawozdanie z zakończenia, w tym: a) dowody płatności i wyniki audytów inwestycji, poświadczenie przez beneficjentów ukończenia inwestycji; oraz udokumentowane zmiany ram prawnych z				Q4	2025	Ukończenie projektu szkolnictwa wyższego, w tym utworzenie nowej szkoły audiowizualnej i zakończenie relokacji Krajowej Szkoły Dane i Państwowego Konserwatorium Państwowego w Salonikach; oraz przegląd ram prawnych w celu unowocześnienia programów nauczania i zapewnienia wysokiej jakości edukacji artystycznej.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				odniesieniem do Dziennika Urzędowego.						
286	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16723_Budowanie umiejętności osób zawodowo związanych z twórczością i kulturą	Wartość docelowa	Rozwijanie umiejętności osób zawodowo związanych z twórczością i kulturą (zakończenie)		Liczba zarejestrowanych osób zawodowo zajmujących się twórczością i kulturą, którzy ukończyli szkolenie	1 800	3 600	Q4	2025	Zakończenie budowy budynku „Skill” dla osób zawodowo związanych z twórczością i kulturą: Ukończenie pierwszego cyklu szkoleń dla osób zawodowo związanych z kulturą i twórczością, szkolenie co najmniej 3600 zarejestrowanych greckich specjalistów z branży kultury i branży twórczej.
287	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16486_Muzeum podwodnych antyków	Kamień milowy	Muzeum podwodnych antyków	Sprawozdanie z zakończenia, w tym: (1a) certyfikacja ukończenia inwestycji; oraz (1b) certyfikacja prac związanych z przestrzenią wystawową stałej, prac konserwatorskich oraz dokumentacji i publikacji wspierających wystawę.				Q4	2025	Ukończenie Muzeum Podwodnych Antyków: (1a) zakończenie prac w zakresie efektywności energetycznej oraz (1b) organizacja ekspozycji stałej tworzącej znaczną wartość dodaną dla turystyki i kultury dla Pireusu i szerzej pojętego obszaru Aten.
288	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności	Kamień milowy	Szlaki kulturowe na emblematycznych obiektach	Sprawozdanie końcowe, w tym certyfikacja				Q4	2025	Ukończenie szlaków kulturowych: zapewnienie pięciu geograficznie rozmieszczonych szlaków kulturowych zawierających narracje tematyczne z

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	kluczowych sektorów gospodarki - 16485_Róg kulturalny w emblematycznych obiektach archeologicznych i zabytkach		archeologicznych	beneficjentów po zakończeniu inwestycji.						historią Grecji, w tym ochrona i restauracja wybranych zabytków, modernizacja usług i infrastruktury, rozwój interaktywnych aplikacji cyfrowych oraz włączenie dzieł sztuki i wydarzeń kulturalnych.
289	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16735_wykorzystanie „sztuki recepty”, promowanie spójności społecznej i wykorzystanie srebrnej gospodarki	Kamień milowy	Wykorzystanie „sztuki na receptę”,	Sprawozdanie końcowe, w tym certyfikacja beneficjentów po zakończeniu inwestycji.				Q4	2025	Ukończenie prac nad artykułami dotyczącymi recepty, poprawa fizycznego dostępu i zapewnienie systemów zwiedzania z przewodnikiem z pomocą słuchu i wizualizacji obiektów kultury, takich jak muzea, teatry, festiwale, obiekty archeologiczne; oraz promowanie działań, które wykorzystują sztukę i kulturę do wspomagania powrotu do zdrowia psychicznego
290	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16433_Ochrona zabytków kultury i obiektów archeologicznych przed zmianą klimatu	Kamień milowy	Ochrona zabytków kulturowych przed zmianą klimatu	Sprawozdanie końcowe, w tym kopie planów przystosowania się do zmiany klimatu, dowody płatności i wyniki audytów certyfikacji inwestycji w zakresie ukończenia inwestycji				Q4	2025	Ukończenie ochrony zabytków kulturowych przed zmianą klimatu, w tym opracowanie planów przystosowania się do zmiany klimatu dla obiektów dziedzictwa kulturowego, a tym samym podtrzymanie wkładu obiektów dziedzictwa kulturowego w działalność gospodarczą, w tym oceny przestrzenne i czasowe zagrożeń dla klimatu oraz określenie słabych punktów, na jakie narażone są obiekty dziedzictwa kulturowego.
291	17 - 4.6.	Kamień	Renowacja -	Sprawozdanie				Q4	2025	Zakończenie odtworzenia zabytków Akropolu w

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16435_Restoration - Ochrona - Wzmocnienie zabytków Akropolu	milowy	ochrona - Wzmocnienie Akropolu	końcowe, w tym dowody płatności i wyniki audytów inwestycji, certyfikacja zakończenia inwestycji.						celu ochrony zabytków chroniących przed zmianą klimatu, w tym prace restauracyjne dla Partenonu i Ścian, ochrona określonych części terenu, konsolidacja i stabilizacja mas skalnych oraz poprawa warunków dostępu dla odwiedzających.

## Grupa 26: Turystyka i żegluga

- Rozwój turystyki (obejmuje podprojekt „Upgrade interweniowanie w portach turystycznych”) (ID: 16931)
- Przekwalifikowanie i podnoszenie kwalifikacji w turystyce (ID: 16921)
- Interwencje modernizacyjne dla portów regionalnych (ID: 16975)
- Plan generalny dotyczący odnowienia greckiej floty statków pasażerskich (ID: 16944)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
92	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16931_Rozwój turystyki	Kamień milowy	Rozwój turystyki: reformy portów turystycznych	1. Wejście w życie zmian do ustawy 2160/1993 o portach turystycznych. 2. Wejście w życie zmian do ustaw 4179/2013 i 4276/2014 dotyczących kurort narciarskich. 3 sprawozdanie potwierdzające utworzenie biura zarządzania projektem.				Q1	2022	(1) Rozwój turystyki: Wejście w życie przepisów mających na celu zreformowanie ram prawnych dotyczących portów turystycznych w celu zachęcenia do nowych inwestycji, w tym zmiana przepisów dotyczących licencjonowania instalacji i eksploatacji zgodnie z ustawą o zezwoleniach inwestycyjnych 4442/2016. (2) Rozwój turystyki: Wejście w życie przepisów mających na celu zreformowanie ram prawnych dla ośrodków narciarskich w celu zachęcenia do nowych inwestycji, w tym zmiana przepisów dotyczących licencjonowania instalacji i eksploatacji zgodnie z ustawą o zezwoleniach inwestycyjnych 4442/2016. (3) Rozwój turystyki: Utworzenie biura zarządzania projektami w celu nadzorowania inwestycji w modernizację portów turystycznych.
93	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16975_Interwencje na	Wartość docelowa	Zawieranie umów dotyczących modernizacji portów regionalnych		Powiadomianie o udzieleniu zamówień na poszczególne projekty	0	28	Q2	2023	Należy wypełnić powiadomienie o udzieleniu zamówienia na modernizację regionalnych portów w celu poprawy efektywności energetycznej.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	rzecz modernizacji portów regionalnych									
04	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16944_Główny plan modernizacji greckiej floty statków pasażerskich	Kamień milowy	Plan generalny dotyczący greckiej żeglugi pasażerskiej	Ukończone sprawozdanie i podsumowanie konsultacji.				Q2	2025	Plan generalny dotyczący odnowienia greckiej floty statków pasażerskich: Zakończenie projektu
05	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16931_Rozwój turystyki	Kamień milowy	Rozwój turystyki: kontraktowanie portów turystycznych	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia				Q4	2023	Należy zakończyć proces udzielania zamówień na modernizację portu turystycznego w celu poprawy efektywności energetycznej.
06	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16921_Przekwalifikowanie i podnoszenie kwalifikacji w turystyce	Wartość docelowa	Przekwalifikowanie i podnoszenie kwalifikacji w turystyce (zakończenie)		Liczba uczestników, którzy pomyślnie ukończyli szkolenie	0	18 000	Q2	2025	Podnoszenie kwalifikacji i przekwalifikowywanie się w turystyce: Ukończenie sesji szkoleniowych poświadczonych sprawozdaniem z zakończenia wraz ze szczegółowym statystycznym załącznikiem z zakończonych kursów i pomyślnym ukończeniem przez organizatora i kwalifikacje.
07	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16931_Rozwój turystyki	Kamień milowy	Zakończenie projektu rozwoju turystyki	1a. Sprawozdanie sporządzone przez niezależnego inżyniera na temat prac ratyfikowanych przez Ministerstwo Turystyki. 1b. Sprawozdanie z zakończenia, w tym poświadczenie przez beneficjentów ukończenia				Q4	2025	Rozwój turystyki: (1a) Zakończenie określonych prac modernizacyjnych w portach turystycznych w celu zachęcenia do turystyki i inwestycji prywatnych. (1b) Zakończenie innych interwencji turystycznych w celu promowania alternatywnych form turystyki i zasięgu sezonu, w tym:  - Zielony rozwój: poprawa zarządzania ośrodkami turystycznymi poprzez utworzenie lokalnego biu zarządzania ośrodkami turystycznymi i powiązanych z nimi centrów monitorowania zrównoważonej turystyki i rozwój turystyki górskiej obejmującej efektywne

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				inwestycji						energetycznie renowacje infrastruktury publicznej instalowanie nowych odnawialnych źródeł energii (wiatr); turystyka zdrowotna i zdrowa dzięki wykorzystaniu wiosny termicznej; promowanie agroturystyki i gastronomii. Niebieski rozwój: zmodernizowanie działań mających na celu poprawę zarządzania, infrastruktury i usług oferowanych w przystankach, dostępność plaż dla osób starszych i niepełnosprawnych oraz promowanie rozwoju nurkowania i szamba, turystyki podwodnej.
8	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16975_Interwencje na rzecz modernizacji portów regionalnych	Wartość docelowa	Interwencje modernizacyjne dla portów regionalnych		Liczba ukończonych określonych ulepszeń regionalnych portów na wyspach i na obszarach o rozwiniętej działalności turystycznej	0	28	Q4	2025	Zakończenie prac nad ulepszeniem regionalnych portów na wyspach i na obszarach o rozwiniętej działalności turystycznej, potwierdzone sprawozdaniem końcowym sporządzonym przez niezależnego inżyniera ds. robót, ratyfikowanym przez Ministerstwo Żeglugi, zawierającym dowody płatności i wyniki kontroli inwestycji, a także poświadczenie przez beneficjentów ukończenia inwestycji.

### Grupa 27: Przemysł i inwestycje

- Zmiana ram prawnych dotyczących przyciągania inwestycji strategicznych (ID: 16593)
- Cyfryzacja sieci dyplomacji gospodarczej (ID: 16599)
- Ułatwienia w handlu (ID: 16592)
- Nowe parki przemysłowe (ID: 16634)
- Przyspieszenie inteligentnej produkcji (ID: 16721)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
299	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16593_Zmiana ram prawnych w zakresie przyciągania inwestycji strategicznych	Kamień milowy	Inwestycje strategiczne - reforma legislacyjna	Wejście w życie zmian legislacyjnych				Q4	2021	<p>Wejście w życie zmian ustawodawczych w celu zreformowania ram prawnych w celu przyciągnięcia inwestycji strategicznych (ustawa 3894/2010 i ustawa nr 4608/2019), w tym poprzez kodyfikację prawną w celu stworzenia jednolitych i spójnych ram oraz zmian prawnych w celu wprowadzenia nowej kategorii inwestycji strategicznych „zbliżone inwestycje wielkiego znaczenia”.</p> <p>Reforma strategicznych ram inwestycyjnych wprowadza również przepisy mające na celu przyspieszenie procedury administracyjnej związanej z zatwierdzaniem i licencjonowaniem inwestycji strategicznych (tj. usprawnienie procedury przyspieszonej). Nowe kategorie inwestycji strategicznych wprowadza się do prawa na podstawie kryteriów sprzyjających innowacjom lub rozpowszechnianiu technologii, wykorzystaniu odnawialnych źródeł energii i przejściu na gospodarkę niskoemisyjną lub w znacznym stopniu wspieraniu konkurencyjności gospodarki greckiej na szczeblu międzynarodowym.</p>
300	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16721_Przyspieszenie inteligentnego	Kamień milowy	Ogłoszenie zaproszeń do składania wniosków dotyczących produkcji	Ogłoszenie zaproszeń do składania ofert dla przedsiębiorstw produkcyjnych				Q1	2022	Ogłoszenie wszystkich konkurencyjnych zaproszeń do składania wniosków dla sektora wytwórczego w zakresie inwestycji związanych z cyfryzacją linii produkcyjnych, automatyzacją i wzajemnymi połączeniami łańcuchów dostaw, projektowaniem i produkcją inteligentnych produktów i usług, wdrożeniem inteligentnych technologii produkcyjnych w mechanicznej strukturze sieci ultraszybkich / 5G, sprzętem laboratoryjnym i produkcyjnym, sprzętem do kontroli jakości, ICT i oprogramowaniem, licencjami na

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	przemysłu wytwórczego									oprogramowanie, licencjami na przetwarzanie w chmurze, usługami wdrażania nowej infrastruktury informatycznej i S/W, usługami w zakresie bezpieczeństwa IT, projektowaniem produktów, własnością intelektualną, kosztami patentów i certyfikacji, na warunkach zawierających kryteria kwalifikowalności, które zapewniają zgodność wybranych projektów z wytycznymi technicznymi (2021/C58/01) „Nie czyn poważnych szkód” poprzez stosowanie wykazu wykluczenia i wymogu zapewnienia zgodności z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami ochrony środowiska.
301	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16634_Nowe parki przemysłowe	Kamień milowy	Ogłoszenie zaproszeń do składania wniosków dla parków przemysłowych	Ogłoszenie zaproszeń do składania wniosków dotyczących parków przemysłowych				Q1	2022	Ogłoszenie wszystkich konkurencyjnych zaproszeń do składania wniosków dotyczących rozwoju kompleksów przemysłowych w celu realizacji inwestycji w a) infrastrukturę służącą tworzeniu parków nowej generacji (w tym zakup gruntów) z określonymi kryteriami efektywności energetycznej w odniesieniu do budowy nowych budynków oraz projektów demonstracyjnych i projektów demonstracyjnych w dużych przedsiębiorstwach oraz środki wspierające, b) infrastrukturę służącą cyfrowemu przekształcaniu i tworzeniu inteligentnych obszarów przemysłowych, c) energię ze źródeł odnawialnych wykorzystujących energię słoneczną, d) gospodarkę wodną i ochronę zasobów wodnych (inwestycje muszą charakteryzować się średnim wskaźnikiem strat wody z infrastruktury (ILI) <= 1,5), e) systemy gromadzenia i oczyszczania ścieków zgodnie z kryteriami efektywności energetycznej, f) elektromobilność (rozwój sieci ładowania/tankowania dla pojazdów elektrycznych lub napędzanych wodorem lub punktów tankowania biometanu na potrzeby transportu, g) projekty

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>dotyczące rekultywacji terenów przemysłowych i terenów zanieczyszczonych. Zakres wymagań i obowiązków obejmujący kryteria kwalifikowalności zapewnia zgodność wybranych projektów z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie listy wykluczonych oraz wymóg zgodności z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.</p> <p>Budowa nowych budynków musi być zgodna z pierwotnym zapotrzebowaniem na energię (PED), które jest co najmniej o 20 % niższe od wymogu dotyczącego budynków o niemal zerowym zużyciu energii (budynek o niemal zerowym zużyciu energii, dyrektywy krajowe). W przypadku budowy systemów kanalizacji ściekowej od początku do końca środek ma zerowe zużycie energii netto, a w przypadku odnowienia systemów kanalizacji ściekowej przed-koniec środek prowadzi do zmniejszenia średniego zużycia energii o co najmniej 10 % (wyłącznie za pomocą środków efektywności energetycznej, a nie poprzez istotne zmiany lub zmiany obciążenia). Inwestycje w elektromobilność muszą być zgodne z dyrektywą (UE) 2018/2001 i odnosić się do paliw alternatywnych stosowanych w transporcie.</p>
302	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16634_Nowe	Kamień milowy	Parki przemysłowe - reforma legislacyjna (prawo pierwotne)	Publikacja aktów prawnych w Dzienniku Urzędowym				Q3	2022	Wprowadzenie w życie przepisów prawa pierwotnego w celu poprawy ram regulacyjnych dla przemysłowych parków biznesowych, w tym rozwiązanie kwestii niepewności prawnej, rozwiązanie kwestii związanych z zarządzaniem oraz zapewnienie skutecznych zachęt do rozwiązywania problemów związanych z nieformalnymi koncentracjami przemysłowymi

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	parki przemysłowe									
303	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16593_Zmiana ram prawnych w zakresie przyciągania inwestycji strategicznych	Kamień milowy	Inwestycje strategiczne - wybór kwalifikowalnych projektów	Wybór „inwestycji emblematycznych o dużym znaczeniu” kwalifikujących się do finansowania				Q4	2023	Wyboru emblematycznych inwestycji dokonuje się w ramach tzw. procedury „pierwszy w kolejności” przez cały okres 2022-2025. Zgodnie z procedurą wyboru potencjalny inwestor składa wnioski do Enterprise Greece o włączenie go do emblematycznych inwestycji. Wniosek można złożyć do przedsiębiorstwa Enterprise Greece w 2023 r., a inwestycja zostanie zakończona do czwartego kwartału 2025 r. Ocena przez „Przedsiębiorstwa Grecji” i ostateczne zatwierdzenie wniosków inwestycyjnych zostaną zakończone przez międzyministerialny komitet ds. inwestycji strategicznych (scharakteryzowanie propozycji inwestycyjnych jako „inwestycji emblematycznych o dużym znaczeniu”; Wybór kwalifikujących się beneficjentów spośród nowo charakterystycznych „emblematycznych inwestycji wielkiego znaczenia” w drodze decyzji zatwierdzającej Międzyministerialny Komitet ds. Inwestycji Strategicznych (poświadczony publikacją decyzji) w odniesieniu do projektów inwestycyjnych promujących innowacje lub rozpowszechnianie technologii, gospodarkę ekologiczną, wykorzystanie odnawialnych źródeł energii i przejście na gospodarkę niskoemisyjną lub promowanie konkurencyjności gospodarki greckiej na szczeblu międzynarodowym. W odniesieniu do inwestycji w energię kwalifikowalne inwestycje obejmują inwestycje w a) infrastrukturę o szczególnych kryteriach energetycznych na potrzeby budowy nowych budynków, b) hybrydowe projekty w zakresie wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych na wyspach niepołączonych, c) inwestycje w produkcję

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>ekologicznego wodoru, d) instalacje magazynowania energii elektrycznej wytwarzane z OZE, e) instalacje morskich elektrowni wiatrowych i morskich parków fotowoltaicznych zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie powodować znaczących szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie wykazu wyłączeń oraz wymogu zgodności z odpowiednimi przepisami unijnymi i wymogami ochrony środowiska.</p> <p>Budowa nowych budynków musi być zgodna z pierwotnym zapotrzebowaniem na energię (PED), które jest co najmniej o 20 % niższe od wymogu dotyczącego budynków o niemal zerowym zużyciu energii (budynki o niemal zerowym zużyciu energii, dyrektywy krajowe).</p>
304	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16634_Nowe parki przemysłowe	Kamień milowy	Parki przemysłowe - reforma legislacyjna (prawo wtórne)	Wejście w życie wszystkich wymaganych przepisów				Q2	2023	Wejście w życie wszystkich niezbędnych przepisów prawa wtórnego w celu wprowadzenia w życie nowych ram prawnych mających na celu poprawę ram regulacyjnych dla przemysłowych parków biznesowych, w tym rozwiązanie kwestii niepewności prawa, rozwiązanie kwestii związanych z zarządzaniem oraz zapewnienie skutecznych zachęt do rozwiązywania problemów związanych z nieformalnymi koncentracjami przemysłowymi.
305	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16592_Ułatwienia w handlu	Kamień milowy	Realizacja działań ułatwiających handel	Sprawozdanie potwierdzające zakończenie stosowania środków upraszczających i wprowadzenie systemów, zgodnie z planem działania na rzecz ułatwień w				Q4	2023	Zakończenie wdrażania środków określonych w planie działania na rzecz ułatwienia handlu (wejście w życie wtórnego aktu ustawodawczego), w szczególności poprzez działania mające na celu: <ul style="list-style-type: none"> <li>- przegląd i wyeliminowanie nadmiernie uciążliwych etapów procesu i świadectw wymaganych w handlu towarami, w szczególności w wywozie, zarówno na poziomie celnym, jak i na poziomie przedcelnym</li> <li>- wprowadzenie podejścia opartego na ocenie ryzyka w</li> </ul>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				handlu.						<p>celu lepszego ukierunkowania kontroli <i>ex ante</i> oraz poprawa koordynacji między zaangażowanymi służbami w zakresie przeprowadzania wspólnych kontroli wywozu</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wprowadzenie nowych procedur do systemu „pojedynczego punktu kontaktowego” zgodnie z najlepszymi praktykami międzynarodowymi,</li> <li>- ustanowienie systemu monitorowania w celu zapewnienia właściwego i skutecznego wdrożenia kontroli związanych z handlem transgranicznym (zapewnienie okólników wydanych w sprawie nowych procedur i ustaleń dotyczących kontroli)</li> </ul>
306	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16599_Cyfryzacja sieci dyplomacji gospodarczej iamp; Program szkoleń dla eksporterów	Kamień milowy	Cyfryzacja sieci dyplomacji gospodarczej - realizacja wszystkich działań	Sprawozdanie potwierdzające realizację działań mających na celu cyfryzację sieci dyplomacji gospodarczej (tj. wdrożenie punktu kompleksowej obsługi i punktu informacyjnego dla eksporterów, publikowanie baz danych i cyfrowych kanałów komunikacji z inwestorami i eksporterami, cyfryzacja procesów wewnętrznych w Enterprise Greece i uruchomienie służby				Q2	2024	<p>Dokończenie cyfryzacji sieci dyplomacji gospodarczej, w tym poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uruchomienie bramki eksportowej „pojedynczego punktu kontaktowego”</li> <li>- usługi pomocy komputerowej</li> <li>- publikacja baz danych dotyczących międzynarodowego rynku i procedur wywozowych</li> <li>- uruchomienie służby Rzecznika Praw Obywatelskich w celu pomocy eksporterom w pokonywaniu przeszkód w procesie wywozu</li> <li>- cyfryzacja procesów wewnętrznych w Grecji oraz stworzenie cyfrowego sejfu dla portfela inwestycyjnego Enterprise Greece i strategicznych inwestorów</li> <li>- tworzenie nowych cyfrowych kanałów komunikacji z eksporterami i potencjalnymi inwestorami</li> </ul>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				rzecznika praw obywatelskich) niezbędnych do zakończenia cyfryzacji Sieci Dyplomacji Gospodarczej.						
307	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16634_Nowe parki przemysłowe	Kamień milowy	Parki przemysłowe - realizacja inwestycji	Przedstawienie wyników audytów robót budowlanych, certyfikacji beneficjentów po zakończeniu inwestycji oraz potwierdzenia płatności w celu poświadczenia realizacji wybranych projektów inwestycyjnych w parkach przemysłowych.				Q4	2025	Zakończenie budowy wszystkich projektów inwestycyjnych wybranych w ramach konkurencyjnych zaproszeń do składania wniosków.
308	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16593_Zmiana ram prawnych w zakresie przyciągania	Kamień milowy	Inwestycje strategiczne - realizacja inwestycji	Przedstawienie wyników audytów robót budowlanych, certyfikacji przez beneficjentów ukończenia inwestycji oraz potwierdzenia płatności w celu poświadczenia realizacji wybranych projektów				Q4	2025	Zakończenie budowy wszystkich projektów inwestycyjnych wybranych zgodnie z decyzją zatwierdzającą Międzyresortowego Komitetu ds. Inwestycji Strategicznych.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	inwestycji strategicznych			inwestycyjnych w ramach „emblematicznych inwestycji o dużym znaczeniu”.						
309	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16721_Przyspieszenie inteligentnego przemysłu wytwórczego	Kamień milowy	Produkcja, sektor - realizacja inwestycji	Przedstawienie wyników audytów prac interwencyjnych, certyfikacji przez beneficjentów ukończenia inwestycji oraz potwierdzenia płatności w celu poświadczenia realizacji wybranych projektów inwestycyjnych w sektor wytwórczy.				Q4	2025	Zakończenie budowy wszystkich projektów inwestycyjnych wybranych w ramach konkurencyjnych zaproszeń do składania wniosków.

## Grupa 28: Rolnictwo

- Transformacja gospodarcza w sektorze rolnym (ID: 16626)
- Transformacja cyfrowa sektora rolno-spożywczego (ID: 16653)
- Propozycje działań w sektorze akwakultury (ID: 16584)
- Inwestycje w krajową sieć nawadniania za pośrednictwem programów PPP (ID: 16285)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
310	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16626_Transformacja gospodarcza w sektorze rolnym	Kamień milowy	Transformacja gospodarcza rolnictwa: Rozpoczęcie programu	Podpisano umowę z partnerem wykonawczym				Q1	2022	<p>Ogłoszenie zaproszeń do składania wniosków o transformację gospodarczą sektora rolnego: Konkurencyjne zaproszenia do składania wniosków wraz z zakresem wymagań i obowiązków, w tym kryteriami kwalifikowalności gwarantującymi, że wybrane projekty są zgodne z wytycznymi technicznymi „Nie szkodzić” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie listy wykluczonych oraz wymóg zgodności z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.</p> <p>Konkurencyjne zaproszenia obejmują następujące działania: działania związane z modernizacją energetyczną jednostek produkcyjnych, budynków i urządzeń mechanicznych o niskim zużyciu energii, modernizacją infrastruktury turystycznej (budynków), przyjaznych dla środowiska środków transportu (samochodów elektrycznych, rowerów itp.), wspierania przyjaznych dla środowiska procesów produkcyjnych i zasobooszczędności w MŚP, energii odnawialnej (słonecznej), środków przystosowania się do zmiany klimatu i zapobiegania jej oraz zarządzania zagrożeniami</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										związanymi z klimatem, ochrony różnorodności biologicznej oraz dziedzictwa i zasobów naturalnych.
311	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16653_Cyfrowa transformacja sektora rolno-spożywczego	Kamień milowy	Ogłoszenie zaproszenia do składania wniosków o transformację cyfrową sektora rolno-spożywczego	Ogłoszenie zaproszenia do składania wniosków				Q3	2022	Ogłoszenie zaproszenia do składania wniosków dotyczących projektu transformacji cyfrowej na rzecz rozwoju na dużą skalę otwartej cyfrowej infrastruktury rolnej i kognitywnego środowiska rolniczego na potrzeby procesu produkcji i zarządzania zasobami naturalnymi.
312	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16285_Inwestycje w krajową sieć nawadniania za pośrednictwem programów PPP	Kamień milowy	Udzielone zamówienia na projekty dotyczące nawadniania	Udzielanie zamówień				Q4	2023	<p>Udzielenie zamówień PPP na budowę i eksploatację wymienionych 18 projektów nawadniania. W odniesieniu do każdej subinwestycji należy zapewnić pełną zgodność z prawem Unii, w tym z wymogami ramowej dyrektywy wodnej przed rozpoczęciem jakichkolwiek prac budowlanych, w trakcie tych prac i po ich zakończeniu. W szczególności, przy publikacji projektu oceny oddziaływania na środowisko do celów konsultacji publicznych, należy przedstawić uzasadnienie celu inwestycji w porównaniu z alternatywnymi inwestycjami, zarówno pod względem celu (zasięg nawadnianych terenów lub zrównoważona regeneracja obszarów wiejskich) oraz środków (ograniczenie popytu na wodę oraz rozwiązania oparte na zasobach przyrody).</p> <p>Wszelkie inwestycje w zapłony muszą spełniać następujące kryteria:</p> <p>(i) emisja gazów cieplarnianych w całym cyklu życia paliw w wyniku wytwarzania energii elektrycznej z energii wodnej wynosi poniżej 100 g ekwiwalentu dwutlenku węgla/kWh; gęstość mocy w instalacji</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>produkującej energię elektryczną wynosi powyżej 5 W/m2 oraz</p> <p>(ii) wszystkie możliwe pod względem technicznym i istotne dla ochrony środowiska środki łagodzące zostały lub zostaną wdrożone, aby ograniczyć negatywne skutki dla wody oraz stosownych siedlisk i gatunków, również przy uwzględnieniu prognozowanego przyszłego wpływu zmiany klimatu i wdrożenia działań adaptacyjnych, oraz</p> <p>(iii) w przypadku nowo wybudowanej zapory zapewniają, aby nie powodowała ona pogorszenia stanu ani nie zagrażała osiągnięciu dobrego stanu odpowiednich i połączonych jednolitych części wód; oraz</p> <p>(iv) zbadano inne możliwe alternatywy dla budowy zapory, a władze przedstawiły powody, dla których, w stosownych przypadkach, takie alternatywy były niewykonalne.</p>
313	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16653_Cyfrowa transformacja sektora rolno-spożywczego	Kamień milowy	Zakończenie projektu transformacji cyfrowej rolnictwa	Sprawozdanie z zakończenia. Zewnętrzne usługi cyfrowe w dziedzinie rolnictwa włączone do platformy Easy Agro Expo.				Q2	2025	<p>Ukończenie dwóch elementów:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Transformacja cyfrowa sektora rolnego, która obejmuje rozwój wielkoskalowej otwartej cyfrowej infrastruktury rolniczej, z infrastrukturą chmury obliczeniowej i wielkoskalowymi możliwościami przetwarzania danych z obserwacji Ziemi (satelitarnej i lotniczej/drony) oraz technologii multidyscyplinarnych;</li> <li>2. Rolnictwo zorientowane na zewnątrz, co obejmuje usprawnienie platformy Easy Agro Expo służącej do wydawania świadectw wywozowych, opracowanie systemu zarządzania danymi dotyczącymi przywozu i handlu</li> </ol>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										wewnątrzspółnotowego, opracowanie systemu wywiadu gospodarczego w odniesieniu do przywozu i wywozu oraz modernizację greckich gospodarstw rolnych na portalu promocji produktów.
314	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16626_Transformacja gospodarcza w sektorze rolnym	Kamień milowy	Zakończenie transformacji gospodarczej rolnictwa	Zamknięcie projektu wraz z wydaniem poświadczeń z kontroli dostarczonych przez beneficjentów zatwierdzonych przez Ministerstwo Rozwoju Obszarów Wiejskich.				Q4	2025	Transformacja gospodarcza sektora rolnego: Zamknięcie finansowe wszystkich komponentów: 1. Innowacje i ekologiczna transformacja w zakresie przetwarzania produktów rolnych 2. Modernizacja sektora pierwotnego 3. Zielona turystyka wiejska 4. Restrukturyzacja upraw 5. Poprawa genetyczna u zwierząt
315	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16584_Propozycje działań w sektorze akwakultury	Kamień milowy	Ukończono akwakulturę	Sprawozdanie z zakończenia.				Q4	2025	Akwakultura: Wszystkie zakończone działania, które obejmują modernizację jednostek produkcyjnych, sprzętu, sprzętu do gospodarowania odpadami, nowych technologii - ICT, promowanie nowych produktów, transfer know-how, bank materiałów genetycznych, doradztwo eksperckie.
316	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16285_Inwestycje w krajową sieć nawadniania za	Kamień milowy	Zakończenie nawadniania	Zakończenie projektu zgodnie z certyfikatem niezależnego inżyniera zatwierdzonego przez Ministerstwo Rozwoju Obszarów Wiejskich.				Q4	2025	Nawadnianie: Wszystkie 18 ukończonych i operacyjnych projektów.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	pośrednictwem programów PPP									

## **R. KOMPONENT 4.7: POPRAWA KONKURENCYJNOŚCI ORAZ PROMOWANIE PRYWATNYCH INWESTYCJI I EKSPORTU**

Ten element greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności ma na celu zachęcanie do inwestycji prywatnych i zwiększenie wstrząsów gospodarczych poprzez rozwiązanie długoterminowych problemów strukturalnych i stworzenie otoczenia biznesowego sprzyjającego rozwojowi działalności gospodarczej. Obejmuje on środki mające na celu wspieranie wzrostu wielkości przedsiębiorstw w celu osiągnięcia korzyści skali i ułatwienia im wejścia na rynki zagraniczne, zniesienie nadmiernych obciążeń administracyjnych dla przedsiębiorstw, wspieranie przestrzegania przepisów i równych warunków działania poprzez skuteczny nadzór rynku oraz stworzenie prostszych i bardziej przewidywalnych ram regulacyjnych. Uzupełnieniem tych środków jest propozycja wykorzystania wsparcia pożyczkowego w ramach Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności w celu ułatwienia dostarczania zachęt finansowych sektorowi prywatnemu w celu promowania inwestycji prywatnych. Oczekuje się, że wsparcie to będzie kierowane do gospodarki trzema różnymi kanałami, a mianowicie instytucjami finansowymi (poprzez zakup obligacji korporacyjnych lub pożyczki konsorcjalne), platformą kapitałową oraz wykorzystaniem części greckiego modułu krajowego InvestEU. Komponent ten wspiera realizację zalecenia dla poszczególnych krajów w sprawie inwestycji publicznych i prywatnych (zalecenie dla poszczególnych krajów nr 3 2020 i zalecenie dla poszczególnych krajów 2 2019). Oczekuje się, że żadne z działań przewidzianych w tym komponencie nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, przy uwzględnieniu opisu działań oraz środków łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

### **R.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Reforma:** Działania na rzecz uproszczenia otoczenia biznesu i jego poprawy pod względem jakości i bezpieczeństwa (środek ID 16543)

Reforma ma na celu stworzenie atrakcyjnego otoczenia biznesowego sprzyjającego inwestycjom, ułatwienie wejścia przedsiębiorstw na rynek i tworzenie miejsc pracy oraz zapewnienie skutecznego nadzoru rynku. Reforma obejmuje szereg działań mających na celu uproszczenie procedur i wymogów związanych z działalnością gospodarczą, przy jednoczesnym zwiększeniu pewności i jakości regulacyjnej, mianowicie poprzez rozszerzenie uproszczenia procedur udzielania licencji inwestycyjnych na dodatkową działalność gospodarczą, dokonanie przeglądu ram prawnych dotyczących prowadzenia działalności wytwórczej w regionie Attyki oraz skodyfikowanie fragmentarycznych przepisów licencyjnych. Reforma obejmuje również działania mające na celu poprawę ram nadzoru rynku, w szczególności poprzez przegląd polityki jakości w zakresie normalizacji, akredytacji i zgodności, wzmocnienie struktur nadzoru rynku i odpowiedzialnych organów oraz rozszerzenie ram nadzoru na nowe obszary kontroli. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

**Reforma:** Łatwość prowadzenia działalności gospodarczej (środek ID 16591)

Reforma ma na celu poprawę otoczenia biznesu oraz zmniejszenie obciążeń administracyjnych i regulacyjnych dla przedsiębiorstw. Reforma ma również na celu poprawę rankingu Grecji pod względem wskaźników międzynarodowych, w szczególności w odniesieniu do działalności Banku Światowego „Doing Business”, tj. uzyskiwania kredytów,

uzyskiwania energii elektrycznej, rejestracji nieruchomości i uzyskiwania pozwolenia na budowę, poprzez skrócenie procedur, skrócenie czasu i kosztów oraz zapewnienie stabilnych i przewidywalnych ram prawnych. W szczególności obejmuje on szereg interwencji mających na celu zmniejszenie złożoności procesów, kosztów i czasu związanych z każdym z wyżej wymienionych obszarów, a także szkolenie personelu sektora publicznego zaangażowanego w takie procesy i działania informacyjne skierowane do kluczowych zainteresowanych stron. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2024 r.

**Reforma:** System zachęt na rzecz wydajności i ekspansji przedsiębiorstw (zwiększanie wielkości przedsiębiorstw) (środek ID 16598)

Reforma ma na celu wyeliminowanie słabych punktów związanych z głównie niewielkimi rozmiarami greckich przedsiębiorstw. Tworzy on szereg zachęt podatkowych i innych, aby zachęcić osoby samozatrudnione oraz mikroprzedsiębiorstwa oraz małe i średnie przedsiębiorstwa do zwiększania korzyści skali poprzez połączenia, przekształcenia, przejęcia i programy współpracy oraz platformy takie jak spółki joint venture, klastry, które również promują większą wydajność i zwiększony eksport. Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 31 marca 2022 r.

**R.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego**

Najważniejsza reforma nr 10: Działania na rzecz uproszczenia otoczenia biznesu i jego poprawy pod względem jakości i bezpieczeństwa - Ułatwienie prowadzenia działalności gospodarczej

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
317	18 - 4.7. Poprawa konkurencyjność i oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16543_Działania na rzecz uproszczenia otoczenia biznesu oraz jego poprawy pod względem jakości i bezpieczeństwa	Kamień milowy	Ustanowienie polityki jakości i nowych ram regulacyjnych dla infrastruktury wysokiej jakości	Przyjęcie krajowej strategii na rzecz infrastruktury jakości w Grecji) oraz przyjęcie niezbędnego rozporządzenia upoważniającego w sprawie normalizacji, metrologii, akredytacji i oceny zgodności w drodze niezbędnych aktów ustawodawczych (podać odniesienie do Dziennika Urzędowego); oraz przyjęcie zmian legislacyjnych do ustawy 3325/2005 (część B dotycząca ustanowienia, rozszerzenia i modernizacji działalności				Q2	2023	a) opracowanie nowoczesnych ram regulacyjnych, organizacyjnych i operacyjnych infrastruktury jakości w Grecji, zgodnie z rozporządzeniem 765/2008 dotyczącym akredytacji jednostek oceniających zgodność; oraz b) wejście w życie przepisów mających na celu zreformowanie ram regulacyjnych dotyczących instalowania działalności produkcyjnej w Attyce w celu wyeliminowania nadmiernie wysokich ograniczeń, które nie są proporcjonalne do celów polityki.  Zakres lit. b) obejmuje utworzenie nowych jednostek przemysłowych i modernizację istniejących jednostek działających w Attyce, jak również przeniesienie i rozbudowę istniejących instalacji w Attyce.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				produkcyjnej w regionie Attyki)						
318	18 - 4.7. Poprawa konkurencyjności i oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16591_Ease of business	Kamień milowy	Poprawa otoczenia biznesowego - ułatwienie prowadzenia działalności gospodarczej	<p>-W przypadku działań wymagających prawodawstwa: Publikacja aktów prawnych w Dzienniku Urzędowym (odniesienie do Dziennika Urzędowego)</p> <p>-W odniesieniu do funkcji, platform i rejestrów interoperacyjności: Uruchomienie systemów (poświadczony sprawozdaniem)</p> <p>-Dostawa sprzętu do urzędzeń (poświadczony raportem i dowodem zakupu)</p> <p>-Zakończenie kampanii i wydanie wytycznych (poświadczony</p>				Q2	2024	<p>Dokończenie reformy mającej na celu ograniczenie złożoności procedur, czasu i kosztów w czterech podobszarach: uzyskanie kredytu, uzyskanie przyłączenia do sieci elektrycznej, rejestracja nieruchomości i uzyskanie pozwolenia na budowę</p> <p>Reforma obejmie w szczególności następujące podprojekty i działania:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uzyskanie kredytu <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ustanowienie nowoczesnych i wiarygodnych ram regulacyjnych dotyczących papierów wartościowych w majątku ruchomym</li> <li>- Ustanowienie rejestru bezpiecznych transakcji</li> </ul> </li> <li>2. Uzyskanie pozwolenia na budowę <ul style="list-style-type: none"> <li>- Osiągnięcie interoperacyjności operacyjnej między systemem e-adeies na potrzeby pozwoleń na budowę a innymi systemami publicznymi</li> <li>- Prowadzenie kampanii informacyjnych z udziałem zainteresowanych stron z sektora prywatnego</li> <li>- Wyposażenie i szkolenie personelu</li> <li>- Wytyczne dostępne online</li> <li>- Taryfa opłat dostępna online</li> <li>- Krajowe funkcje inspekcyjne Departamentu Pożarnego</li> </ul> </li> <li>3. Energia elektryczna <ul style="list-style-type: none"> <li>- Uproszczenie/zmniejszenie wymogów dotyczących stosowania w odniesieniu do HEDNO i ujednoczenie systemu deklarowania liczników kwadratowych gminom</li> </ul> </li> <li>4. Rejestrowanie własności <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stworzenie e-platformy umożliwiającej nabywcom spełnienie wszystkich wymogów dotyczących przenoszenia własności przez internet</li> </ul> </li> </ol>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				przez wydane wytyczne/określi)						
319	18 - 4.7. Poprawa konkurencyjności i oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16543_Działania na rzecz uproszczenia otoczenia biznesu oraz jego poprawy pod względem jakości i bezpieczeństwa	Kamień milowy	Poprawa otoczenia biznesowego - uproszczenie udzielania licencji i nadzór rynku	Publikacja aktów prawnych w Dzienniku Urzędowym (odniesienie do Dziennika Urzędowego)				Q4	2025	<p>Wejście w życie przepisów mających na celu zreformowanie i podjęcie niezbędnych działań w celu dalszej poprawy ram regulacyjnych dotyczących udzielania zezwoleń i skutecznego nadzoru nad przedsiębiorstwami:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podjęcie oceny skutków <i>ex post</i> reformy systemu zezwoleń, która miała miejsce do pierwszego kwartału 2024 r., oraz wdrożenie zaleceń politycznych,</li> <li>- przegląd i uproszczenie procedur wydawania zezwoleń na nową działalność gospodarczą, którą definiuje ustawa 4442/16, poprzez ograniczenie wymogów i certyfikatów, wyeliminowanie etapów procesu niemających wartości dodanej, skrócenie czasu rozpatrywania wniosków oraz ograniczenie kontroli <i>ex ante</i> jedynie do działań wysokiego ryzyka, zgodnie z zasadami zawartymi w ustawach 4442/2016 i 4512/2018,</li> <li>- kodyfikacja ustaw 3325/2005, 3982/2011, 4302/2014 i 4442/2016,</li> <li>- opracowanie strategii nadzoru rynku zgodnie z rozporządzeniem 1020/2019, oraz</li> <li>- skuteczne wdrożenie nowego systemu nadzoru działalności gospodarczej na mocy prawodawstwa 4512/18 poprzez przyjęcie odpowiednich aktów ustawodawczych i wprowadzenie w życie systemu oceny organów kontrolnych,</li> <li>- wdrożenie i wdrożenie narzędzi informatycznych w celu ułatwienia procesów związanych z funkcjami nadzoru rynku</li> </ul>

### **R.3. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z pożyczki**

**Inwestycja:** Instrument pożyczkowy (środek nr 16980)

Inwestycja dotyczy wykorzystania wsparcia kredytowego w ramach Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności w celu ułatwienia dostarczania zachęt finansowych sektorowi prywatnemu oraz promowania inwestycji prywatnych. Instrument pożyczkowy wykorzystuje różne kanały dystrybucji, a mianowicie instytucje finansowe (poprzez zakup obligacji korporacyjnych lub pożyczki konsorcjalne, 11728 mln EUR), platformę kapitałową (500 mln EUR) i moduł państw członkowskich programu InvestEU (500 mln EUR). Aby zapewnić zgodność środka z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01), porozumienia w kontekście instrumentu pożyczkowego powinny:

- i. wymagać zastosowania wytycznych technicznych Komisji dotyczących kontroli zrównoważonego charakteru projektów w ramach Funduszu InvestEU;
- ii. wykluczać następujący wykaz działań i aktywów z kwalifikowalności: (i) działania i aktywa związane z paliwami kopalnymi, w tym zastosowania niższego szczebla<sup>41</sup>; (ii) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych nie niższych niż odpowiednie poziomy odniesienia<sup>42</sup>; (iii) działalność związana ze składowiskami odpadów, spalarniami<sup>43</sup> i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów<sup>44</sup>; oraz (iv) działania i aktywa, w przypadku których długoterminowe unieszkodliwianie odpadów może szkodzić środowisku naturalnemu; oraz
- iii. wymagać weryfikacji zgodności projektów z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami ochrony środowiska, w przypadku wszystkich transakcji, w tym transakcji wyłączonych z kontroli zrównoważonego charakteru projektów.

Ponadto instrument pożyczkowy przewiduje zobowiązanie instytucji finansowych i InvestEU do zainwestowania co najmniej 38,5 % środków na wsparcie transformacji klimatycznej i

---

<sup>41</sup> Z wyjątkiem projektów w ramach tego środka dotyczących wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, jak również powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej, wykorzystujących gaz ziemny, które są zgodne z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

<sup>42</sup> W przypadku gdy wspierane działanie osiąga prognozowane emisje gazów cieplarnianych, które nie są znacznie niższe niż odpowiednie wskaźniki, należy przedstawić wyjaśnienie przyczyn, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

<sup>43</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań w ramach tego środka w instalacjach przeznaczonych wyłącznie do przetwarzania odpadów niebezpiecznych nienadających się do recyklingu ani do istniejących obiektów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej, wychwytywanie gazów spalinowych do składowania lub wykorzystania lub odzyskiwania materiałów z popiołów ze spalania, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji obiektów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

<sup>44</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań podejmowanych w ramach tego środka w istniejących zakładach mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej lub dostosowanie do procesów recyklingu odpadów posegregowanych w celu kompostowania bioodpadów i fermentacji beztlenowej bioodpadów, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji zakładów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

20,8 % środków na wsparcie transformacji cyfrowej, z zastosowaniem metodyki określonej w załącznikach VI i VII do rozporządzenia w sprawie Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności.

Przed każdym wnioskiem o wypłatę niezależni audytorzy sprawdzają zgodność z DNSH oraz z celem w zakresie klimatu na poziomie 38,5 % i celem w zakresie technologii cyfrowych na poziomie 20,8 %.

Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2026 r.

#### R.4. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji dotyczące pożyczki

##### Instrument pożyczkowy (16890)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
320	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Kamień milowy	Umowy operacyjne z międzynarodowymi instytucjami finansowymi	Podpisano umowę operacyjną z jedną międzynarodową instytucją finansową				Q3	2021	Podpisanie umów operacyjnych między Ministerstwem Finansów a co najmniej jedną międzynarodową instytucją finansową, w tym: a) kryteria wyboru dotyczące zgodności z wytycznymi technicznymi „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01) w odniesieniu do wspieranych działań, wymagające stosowania testu zrównoważonego rozwoju, wykazu wyłączeń i obowiązkowych kontroli zgodności prawnej z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami ochrony środowiska przez niezależnego audytora. b) zobowiązanie do zainwestowania co najmniej 38,5 % środków na wsparcie transformacji klimatycznej i 20,8 % środków na wsparcie transformacji cyfrowej, z zastosowaniem metodyki określonej w załącznikach VI i VII do rozporządzenia w sprawie Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności.
321	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Kamień milowy	Uruchomienie połączenia z bankami komercyjnymi	Ogłoszenie zaproszenia do składania wniosków				Q3	2021	Ogłoszenie zaproszenia do wyboru banków komercyjnych, w tym: a) kryteria wyboru dotyczące zgodności z wytycznymi technicznymi „Nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01) w odniesieniu do wspieranych działań, wymagające stosowania testu zrównoważonego rozwoju, wykazu wyłączeń i obowiązkowych kontroli zgodności prawnej z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami ochrony środowiska przez niezależnego audytora. b) zobowiązanie do zainwestowania co najmniej 38,5 % środków na wsparcie transformacji klimatycznej i 20,8 % środków na wsparcie transformacji cyfrowej, z zastosowaniem metodyki określonej w załącznikach VI i VII do rozporządzenia w sprawie Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności.
322	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz	Kamień milowy	Umowa w sprawie	Podpisano umowę z mandatem				Q1	2022	Podpisanie umowy z mandatem między Ministerstwem Finansów a Greckim Bankiem Rozwoju Inwestycji, który zarządza funduszem funduszy typu Mezzanine i Innovatione Now Equifund. Umowa udzielająca mandatu

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy		platformy kapitałowej							powinna zawierać kryteria wyboru dotyczące zgodności z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) w odniesieniu do wspieranych przedsiębiorstw, wymagające stosowania testu zrównoważonego rozwoju, wykazu wyłączeń i obowiązkowych kontroli zgodności prawnej z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami ochrony środowiska przez niezależnego audytora.
323	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Kamień milowy	Umowa o wkładzie finansowym InvestEU	Podpisano umowę o wkładzie finansowym				Q1	2022	Podpisanie umowy o wkładzie finansowym InvestEU między Ministerstwem Finansów a Komisją Europejską, w tym: a) kryteria wyboru dotyczące zgodności z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) w odniesieniu do wspieranych przedsiębiorstw, wymagające stosowania testu zrównoważonego rozwoju, wykazu wyłączeń i obowiązkowych kontroli zgodności prawnej z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami ochrony środowiska przez niezależnego audytora. b) zobowiązanie do zainwestowania co najmniej 38,5 % środków na wsparcie transformacji klimatycznej i 20,8 % środków na wsparcie transformacji cyfrowej, z zastosowaniem metodyki określonej w załącznikach VI i VII do rozporządzenia w sprawie Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększenia Odporności.
324	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Wartość docelowa	586,4 mln EUR funduszy instytucji finansowych podpisanych z beneficjentami końcowymi		Procent zatwierdzonych środków	0	5	Q4	2022	586,4 mln EUR (w tym opłaty za zarządzanie) funduszy pożyczkowych RRF związanych z międzynarodowymi instytucjami finansowymi i bankami komercyjnymi zostało podpisane z beneficjentami końcowymi zgodnie z mandatem określonym w tym pośrednim etapie oraz po przeprowadzeniu przez niezależnych audytorów weryfikacji <i>ex ante</i> zgodności z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) oraz z celem w zakresie klimatu na poziomie 38,5 % i celem w zakresie technologii cyfrowych na poziomie 20,8 %.
325	4.7. Poprawa	Wartość	3518,4		Procent	5	30	Q4	2023	3518,4 mln EUR (w tym opłaty za zarządzanie) funduszy pożyczkowych RRF

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	docelowa	mIn EUR funduszy instytucji finansowych podpisanych z beneficjentami końcowymi		zatwierdzonych środków					związanych z międzynarodowymi instytucjami finansowymi i bankami komercyjnymi zostało podpisane z beneficjentami końcowymi zgodnie z mandatem określonym w tym pośrednim etapie oraz po przeprowadzeniu przez niezależnych audytorów weryfikacji <i>ex ante</i> zgodności z wytycznymi technicznymi „Nie czyń poważnych szkód” (2021/C58/01) oraz z celem w zakresie klimatu na poziomie 38,5 % i celem w zakresie technologii cyfrowych na poziomie 20,8 %.
326	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Wartość docelowa	5864 mIn EUR funduszy instytucji finansowych podpisanych z beneficjentami końcowymi		Procent zatwierdzonych środków	30	50	Q4	2024	5864 mIn EUR (w tym opłaty za zarządzanie) funduszy pożyczkowych RRF związanych z międzynarodowymi instytucjami finansowymi i bankami komercyjnymi zostało podpisane z beneficjentami końcowymi zgodnie z mandatem określonym w tym pośrednim etapie oraz po przeprowadzeniu przez niezależnych audytorów weryfikacji <i>ex ante</i> zgodności z wytycznymi technicznymi „Nie czyń poważnych szkód” (2021/C58/01) oraz z celem w zakresie klimatu na poziomie 38,5 % i celem w zakresie technologii cyfrowych na poziomie 20,8 %.
327	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Wartość docelowa	9382,4 mIn EUR środków instytucji finansowych podpisanych z beneficjentami		Procent zatwierdzonych środków	50	80	Q4	2025	9382,4 mIn EUR (w tym opłaty za zarządzanie) funduszy pożyczkowych RRF związanych z międzynarodowymi instytucjami finansowymi i bankami komercyjnymi zostało podpisane z beneficjentami końcowymi zgodnie z mandatem określonym w tym pośrednim etapie oraz po przeprowadzeniu przez niezależnych audytorów weryfikacji <i>ex ante</i> zgodności z wytycznymi technicznymi „Nie czyń poważnych szkód” (2021/C58/01) oraz z celem w zakresie klimatu na poziomie 38,5 % i celem w zakresie technologii cyfrowych na poziomie 20,8 %.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
			końcowymi							
328	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Wartość docelowa	11728 mln EUR funduszy instytucji finansowych podpisanych z beneficjentami końcowymi		Procent zatwierdzonych środków	80	100	Q2	2026	11728 mln EUR (w tym opłaty za zarządzanie) funduszy pożyczkowych RRF związanych z międzynarodowymi instytucjami finansowymi i bankami komercyjnymi zostało podpisane z beneficjentami końcowymi zgodnie z mandatem określonym w tym pośrednim etapie oraz po przeprowadzeniu przez niezależnych audytorów weryfikacji <i>ex ante</i> zgodności z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) oraz z celem w zakresie klimatu na poziomie 38,5 % i celem w zakresie technologii cyfrowych na poziomie 20,8 %.
329	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Wartość docelowa	Inwestycje w wysokości 100 % wsparcia kapitałowego		Procent zainwestowanego wsparcia kapitałowego	0	100	Q2	2026	Inwestycja stanowiąca 100 % wsparcia kapitałowego, zgodnie z umową udzielającą mandatu, określoną w kamieniu milowym, która powinna zawierać kryteria wyboru dotyczące zgodności z wytycznymi technicznymi „Nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) w odniesieniu do wspieranych przedsiębiorstw, wymagające stosowania testu zrównoważonego rozwoju, wykazu wyłączeń i obowiązkowych kontroli zgodności prawnej z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami ochrony środowiska przez niezależnego audytora.
330	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument	Wartość docelowa	Zatwierdzenie operacji w ramach InvestEU		Odsetek zatwierdzonych operacji inwestycyjnych	0	100	Q2	2026	Komitet inwestycyjny InvestEU zatwierdza operacje inwestycyjne na poziomie 100 % łącznej kwoty ukierunkowanego finansowania (lub uruchomionych inwestycji) zgodnie z celem w zakresie klimatu na poziomie 38,5 % i celem w zakresie technologii cyfrowych wynoszącym 20,8 %.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	pożyczkowy									

## **S. POMOC TECHNICZNA**

Ten element greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności obejmuje środki mające na celu wzmocnienie zdolności administracyjnych Agencji ds. Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności, która jest nowo utworzoną strukturą przeznaczoną wyłącznie do koordynowania i wdrażania greckiego planu odbudowy i zwiększania odporności. Środek ten ma na celu zapewnienie greckiej administracji niezbędnej pomocy w skutecznym kierowaniu wdrażaniem RRP. Oczekuje się zatem, że będzie on pośrednio przyczyniać się do realizacji celów RRP, wspartych środkami zawartymi we wszystkich czterech filarach, oraz wspierać realizację odpowiednich zaleceń dla Grecji, tj. inwestycji publicznych i prywatnych (zalecenie dla poszczególnych krajów nr 2 z 2019 r. i zalecenie dla poszczególnych krajów nr 3 2020), finansów publicznych i opieki zdrowotnej (zalecenie dla poszczególnych krajów nr 1 2020) oraz rynku pracy i polityki społecznej (zalecenie dla poszczególnych krajów nr 2 2020).

### **S.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego**

**Inwestycja:** Pomoc techniczna (środek nr 16968)

Inwestycja składa się z sześciu podprojektów, a mianowicie: 1) opracowanie systemów i narzędzi organizacji pracy, 2) zakup usług od audytorów zewnętrznych w celu przeprowadzenia audytów, inspekcji i certyfikacji w przypadkach, gdy wymagana jest wiedza specjalistyczna, oraz opracowanie nadrzędnych ram metodologicznych dla audytów, inspekcji i certyfikacji w celu wsparcia funkcji nadzorczej Agencji ds. Odzyskiwania i Odporności w odniesieniu do realizacji działań przewidzianych w planie, 3) działania informacyjne i promocyjne w odniesieniu do kluczowych inwestycji i reform w ramach planu, 4) przeprowadzanie badań i zakup zewnętrznej wiedzy eksperckiej oraz wsparcie techniczne w wyspecjalizowanych projektach 5) wydatki na finansowanie codziennej działalności Agencji (opłata za czynsz, zakup sprzętu biurowego, rachunki za media) oraz 6) zakup usług kontroli jakości publicznych projektów budowlanych, aby ocenić zgodność z warunkami umowy o roboty budowlane, odpowiednimi regulacjami i standardami technicznymi. Realizacja podprojektu 3 odbywa się w kontekście ustanawiania dobrych praktyk w zakresie zarządzania. Odpowiednie działania stają się integralną i stałą cechą procedury konsultacji publicznych i są wykorzystywane jako narzędzie ułatwiające uczestnictwo zainteresowanych stron i zapewniające trwałe wdrożenie konkretnych reform i inwestycji w ramach planu. Finansowanie podprojektu 5 ma charakter tymczasowy, tj. w zakresie, w jakim niezbędne jest wsparcie Agencji ds. Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności w celu skutecznego wykonywania jej mandatu. Środek dotyczy również ustanowienia systemów zarządzania i audytów oraz systemu kontroli. Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2026 r.

### **S.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji na potrzeby bezzwrotnego wsparcia finansowego**

## Pomoc techniczna

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (w odniesieniu do kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (w odniesieniu do wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Poziom bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
331	19-16968_ Pomoc techniczna	Kamień milowy	Mandat prawny EDEL oraz ustanowienie systemów zarządzania, kontroli i audytu	Obowiązujący mandat prawny EDEL oraz ustanowione systemy zarządzania, kontroli i audytu				Q3	2021	Wejście w życie mandatu prawnego EDEL i ustanowienie systemu audytu i kontroli, który a) zapewnia gromadzenie danych i monitorowanie osiągnięcia celów pośrednich i końcowych; umożliwiają przygotowanie deklaracji zarządczych i podsumowania audytu, a także wniosków o płatność oraz c) ustanawiają procedury niezbędne do gromadzenia i przechowywania danych dotyczących beneficjentów, wykonawców, podwykonawców i beneficjentów rzeczywistych zgodnie z art. 22 rozporządzenia (UE) 2021/241 przed złożeniem pierwszego wniosku o płatność. Należy sporządzić specjalne sprawozdanie z audytu na temat stosowanego systemu. W przypadku stwierdzenia w sprawozdaniu niedociągnięć w sprawozdaniu z audytu zaleca się podjęcie działań naprawczych.

## **2. Szacunkowy łączny koszt planu odbudowy i zwiększania odporności**

Szacunkowy łączny koszt planu odbudowy i zwiększania odporności Grecji wynosi 31 164 331 515 EUR.



## SEKCJA 2: WSPARCIE FINANSOWE

### 1. Wkład finansowy

Transze, o których mowa w art. 2 ust. 2, mają następującą strukturę:

#### 1.1. Pierwszy wniosek o płatność (wsparcie bezzwrotne):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa
20	2 - 1.2. Renowacja - 16872_Renowacja energetyczna budynków mieszkalnych	Kamień milowy	Renowacja budynków mieszkalnych – rozpoczęcie 1. rundy
32	2 - 1.2. Renowacja - 16920_Plan działania na rzecz zwalczania ubóstwa energetycznego	Kamień milowy	Ubóstwo energetyczne - przyjęcie planu działania
42	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16281_ ramy instalacji i eksploatacji infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych	Kamień milowy	Punkty ładowania pojazdów elektrycznych - Wejście w życie ram prawnych
56	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16772_ustawa o gospodarowaniu odpadami na potrzeby wdrażania zrównoważonego składowania i recyklingu	Kamień milowy	Wejście w życie ustawy o gospodarowaniu odpadami
77	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16283_ Wdrożenie regionalnych centrów ochrony ludności (PEKEPL) za pośrednictwem programów PPP	Kamień milowy	Przetarg na 13 centrów regionalnych
133	8 - 3.1. Wspieranie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku pracy - 16744_Modernizacja i uproszczenie prawa pracy	Kamień milowy	Wejście w życie prawa pracy
141	8 - 3.1. Promowanie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku pracy - 16941_Restrukturyzacja i restrukturyzacja lokalnych publicznych służb zatrudnienia OAED (KPA2)	Kamień milowy	OAED - Wejście w życie przepisów dotyczących reformy organizacyjnej
153	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16816_Reforms i przyspieszenie inwestycji w sektorze opieki zdrowotnej - Ograniczenie zwrotu i racjonalizacja wydatków na opiekę zdrowotną	Kamień milowy	Wycofanie - wejście w życie przepisów
199	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającymi wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16643_Ujednolicenie i uproszczenie przepisów podatkowych	Kamień milowy	Harmonogram kodyfikacji podatkowej
200	18 - 4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i handlu - 16598_System zachęt do produktywności i ekspansji przedsiębiorstw (zwiększanie wielkości przedsiębiorstw)	Kamień milowy	Projekt przepisów mających na celu zachęcenie przedsiębiorstw do ekspansji
222	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16292_Nowe budynki sądowe	Kamień milowy	Identyfikacja - budynki kwalifikujące się
263	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16982_Reforma organizacyjna w sektorze kolejowym	Kamień milowy	Plan działania na rzecz reformy kolei
331	19-16968_ Pomoc techniczna	Kamień milowy	Mandat prawny EDEL oraz ustanowienie systemów zarządzania, kontroli i audytu
		Kwota transzy	1 974 438 067 EUR

1.2. Drugi wniosek o płatność (wsparcie bezzwrotne):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa
44	3 – 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16924_ Elektromobilność	Kamień milowy	Transport publiczny - Wejście w życie regulacji rynku w odniesieniu do obowiązku świadczenia usługi publicznej (autobusy)
197	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającym wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16863_Super - odliczanie wydatków na zieloną gospodarkę, energię i transformację cyfrową	Kamień milowy	Superodliczanie w przypadku inwestycji ekologicznych i cyfrowych w MŚP
198	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającymi wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16616_Przyjęcie środków i zachęt w celu zwiększenia liczby transakcji elektronicznych	Kamień milowy	Przepisy zachęcające do zawierania transakcji elektronicznych
240	15 - 4.4. Wzmocnienie sektora finansowego i rynków kapitałowych - 16581_Wzmocniony nadzór nad rynkiem kapitałowym i wiarygodność	Kamień milowy	Rynki kapitałowe, nadzór, cyfryzacja procesów nadzorczych, unia rynków kapitałowych
299	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16593_Zmiana ram prawnych w zakresie przyciągania inwestycji strategicznych	Kamień milowy	Inwestycje strategiczne - reforma legislacyjna
9	1 - 1.1. Power up - 16871_Działania na rzecz rewitalizacji najbardziej dotkniętych obszarów (terytorium w ramach sprawiedliwej transformacji)	Kamień milowy	Rekultywacja gruntów - ustawa ramowa
130	7 - 2.3. Cyfryzacja przedsiębiorstw - 16706_Digital Transformacja MŚP	Kamień milowy	Transformacja cyfrowa MŚP - zaproszenia do składania wniosków
174	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16904_Niepełnosprawność	Kamień milowy	Ustawa o pomocy osobistej dla osób niepełnosprawnych i wdrożenie pierwszego etapu pilotażowego programu
188	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającym wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16614_Internetowe kasy i POS (reforma)	Kamień milowy	Niezależny Urząd ds. Dochodów Publicznych (IAPR): Internetowe kasy i punkt sprzedaży (POS) - wejście w życie ram prawnych
190	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającym wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16656_Nowe ramy walki z przemytem, głównie w	Kamień milowy	Walka z przemytem - plan działania dotyczący decyzji regulacyjnych

	odniesieniu do produktów objętych akcyzą (tytoń, alkohol i energia)		
201	18 - 4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i handlu - 16598_System zachęt do produktywności i ekspansji przedsiębiorstw (zwiększanie wielkości przedsiębiorstw)	Kamień milowy	Prawodawstwo zachęcające do ekspansji przedsiębiorstw
224	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16733_Umiejętności i umiejętności cyfrowe sędziów i pracowników wymiaru sprawiedliwości (pracownicy wymiaru sprawiedliwości)	Wartość docelowa	Szkolenie - sędziowie i pracownicy biurowi
245	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16618_Podstawa i pamięć; Stosowane badania naukowe	Kamień milowy	Prawodawstwo w zakresie podstawowych i cywilnych badań naukowych
246	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16624_Stworzenie - Rozbudowa - modernizacja infrastruktury ośrodków badawczych nadzorowanych przez Sekretariat Generalny ds. Badań Naukowych i Innowacji (GSRI)	Kamień milowy	Zaproszenie do składania wniosków dla ośrodków badawczych
292	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16931_Rozwój turystyki	Kamień milowy	Rozwój turystyki: reformy portów turystycznych
300	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16721_Przyspieszenie inteligentnego przemysłu wytwórczego	Kamień milowy	Ogłoszenie zaproszeń do składania wniosków dotyczących produkcji
301	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16634_Nowe parki przemysłowe	Kamień milowy	Ogłoszenie zaproszeń do składania wniosków dla parków przemysłowych
310	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16626_Transformacja gospodarcza w sektorze rolnym	Kamień milowy	Transformacja gospodarcza rolnictwa: Rozpoczęcie programu
4	1 - 1.1. Power up - 16865_Restrukturyzacja i zwiększenie przychodów z rachunku CHP OZE	Kamień milowy	Rachunek OZE - przepisy zmieniające L. 4001/2011; wejście w życie wszystkich stosownych decyzji, w tym kodeksów, wydanych przez ministerstwa, krajowy organ regulacyjny (RAE) oraz administratora odnawialnych źródeł energii i gwarancji pochodzenia (DAPEEP).
5	1 - 1.1. Power up - 16860_Wspieranie efektywnego funkcjonowania nowego modelu rynku energii elektrycznej i rozwoju nowych elektrowni OZE w celu osiągnięcia celów planu NECP poprzez wdrożenie mechanizmu monitorowania, udział odpowiedzi odbioru i szeroko zakrojoną reformę procedury udzielania zezwoleń na nowe odnawialne źródła energii	Kamień milowy	Rachunek OZE - reformy rynku i uproszczenie wydawania zezwoleń
138	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16913_A Nowa strategia na rzecz umiejętności przez całe życie: Modernizacja i modernizacja greckiego systemu poprawy umiejętności	Kamień milowy	Wejście w życie strategii uczenia się przez całe życie

	i przekwalifikowania		
202	4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającymi wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16643_Ujednolicenie i uproszczenie przepisów podatkowych	Kamień milowy	Zwiększenie zdolności w zakresie kodyfikacji podatkowej
205	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16972_Reforma administracji publicznej	Kamień milowy	Administracja publiczna - uruchomienie systemu „performance-pay”
254	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16628_Autostrada w Grecji Środkowej E-65: Trikala - Egnatia	Kamień milowy	Rozpoczęcie prac budowlanych w E-65
264	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16982_Reforma organizacyjna w sektorze kolejowym	Kamień milowy	Reforma kolei
		Kwota transzy	1 974 438 067 EUR

1.3.Trzeci wniosek o płatność (wsparcie bezzwrotne):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa
21	2 - 1.2. Renowacja - 16872_Renowacja energetyczna budynków mieszkalnych	Kamień milowy	Renowacja budynków mieszkalnych – rozpoczęcie 2. rundy, w tym gospodarstwa domowe dotknięte ubóstwem energetycznym
45	3 – 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16924_Elektromobilność	Kamień milowy	Transport publiczny - wdrożenie nowej regulacji rynku w zakresie obowiązku świadczenia usługi publicznej (autobusy)
57	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16772_ustawa o gospodarowaniu odpadami na potrzeby wdrażania zrównoważonego składowania i recyklingu	Kamień milowy	Wejście w życie ustawy o regulatorze gospodarki odpadami
85	5 - 2.1. Connect - 16818_Infrastruktura światłowodowa w budynkach	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia (zamówienia) na projekt „Infrastruktura światłowodów w budynkach”
96	6 - 2.2. Modernizacja - 16929_W kierunku usług ukierunkowanych na „klient” administracji publicznej poprzez uproszczenie i udoskonalenie procesów, usprawnienie systemów i zgodność z europejskimi strategiami i politykami	Kamień milowy	Utworzenie krajowego rejestru procedur i wdrożenie krajowego planu uproszczenia procesów (pierwszy etap)
142	8 - 3.1. Promowanie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku pracy - 16746_Reforma pasywnej polityki rynku pracy w celu wsparcia przejścia do zatrudnienia	Kamień milowy	Wejście w życie przepisów dotyczących reformy ram zobowiązań wzajemnych
191	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającym wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16656_Nowe ramy walki z przemytem, głównie w odniesieniu do produktów objętych akcyzą (tytoń, alkohol i energia)	Kamień milowy	Walka z przemytem - przyjęcie decyzji regulacyjnych
206	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16972_Reforma administracji publicznej	Kamień milowy	Administracja publiczna - ramy prawne w celu doprecyzowania mandatów
209	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym	Kamień milowy	Oświadczenia

	poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16978_Skuteczna walka z korupcją		majątkowe i partie polityczne
210	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16952_Wzmocnienie krajowych ram antykorupcyjnych poprzez ukierunkowane interwencje w dziedzinie wykrywania, zapobiegania i podnoszenia świadomości	Kamień milowy	Krajowy plan działań antykorupcyjnych
223	14 - 4.3. Poprawa skuteczności systemu wymiaru sprawiedliwości - 16575 Przyspieszenie sprawowania wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Wsparcie techniczne - narzędzie skuteczności działania wymiaru sprawiedliwości
225	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16575 Przyspieszenie wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Policja sądowa - prawodawstwo wtórne
278	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16715_Reforma zatrudnienia w sektorze kultury	Kamień milowy	Przepisy dotyczące reformy pracy w sektorze kultury
302	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16634_Nowe parki przemysłowe	Kamień milowy	Parki przemysłowe - reforma legislacyjna (prawo pierwotne)
311	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16653_Cyfrowa transformacja sektora rolno-spożywczego	Kamień milowy	Ogłoszenie zaproszenia do składania wniosków o transformację cyfrową sektora rolno-spożywczego
22	2 - 1.2. Renowacja - 16872_Renowacja energetyczna budynków mieszkalnych	Kamień milowy	Renowacja budynków mieszkalnych - rozpoczęcie 3. rundy, w tym gospodarstwa domowe dotknięte ubóstwem energetycznym
27	2 - 1.2. Renowacja - 16879_Przygotowanie planów miejskich w ramach wdrażania reformy polityki miejskiej	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia dotyczącego planów urbanistycznych
43	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16281_ramy instalacji i eksploatacji infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych	Wartość docelowa	Punkty ładowania pojazdów elektrycznych - zatwierdzono plany lokalne
46	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16831_Producent E Green	Kamień milowy	Jednostki przemysłowe - uruchomienie programu
47	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16924_Elektromobilność	Kamień milowy	Punkty ładowania pojazdów elektrycznych - uruchomienie programów
48	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16924_Elektromobilność	Kamień milowy	Zrównoważony transport - studium wykonalności
58	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16979_Ustanowienie nowego organu regulacyjnego ds. wody i ścieków	Kamień milowy	Wejście w życie ustawy o regulacji gospodarki wodnej

78	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16910_system monitorowania i zarządzania	Kamień milowy	Umowa na GPS
93	6 - 2.2. Modernizacja - 16778_Cyfrizacja archiwów i powiązane usługi	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na digitalizację archiwów
100	6 - 2.2. Modernizacja - 16779 Rozwój interoperacyjności i usług sieciowych	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na projekt dotyczący interoperacyjności i rozwoju usług sieciowych
101	6 - 2.2. Modernizacja - 16810_CRM dla sektora instytucji rządowych i samorządowych	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na CRM dla sektora instytucji rządowych i samorządowych
102	6 - 2.2. Modernizacja - 16780_dalsza modernizacja punktów kompleksowej obsługi administracji publicznej	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na dalszą modernizację punktów kompleksowej obsługi administracji publicznej
103	6 - 2.2. Modernizacja - 16736_Nowyy system zamówień publicznych	Kamień milowy	Udzielanie zamówień w ramach nowego systemu zamówień publicznych
104	6 - 2.2. Modernizacja - 16823_Strategia i polityka bezpieczeństwa cybernetycznego dla sektora publicznego & zaawansowane usługi bezpieczeństwa dla krajowej infrastruktury krytycznej	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na strategię bezpieczeństwa cybernetycznego
105	6 - 2.2. Modernizacja - 16826_Cyfrowe programy podnoszenia umiejętności poborowych	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na programy podnoszenia umiejętności cyfrowych dla poborów
106	6 - 2.2. Modernizacja - 16742_Cyfrowa transformacja Ministerstwa Spraw Zagranicznych	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na transformację cyfrową Ministerstwa Spraw Zagranicznych
107	6 - 2.2. Modernizacja - 16824_ERegistries	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na e-rejestry
121	6 - 2.2. Modernizacja - 16842_Centralny BI - Analiza danych	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia Central Business Intelligence (BI)
134	8 - 3.1. Wspieranie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku pracy - 16750_Cyfrowa transformacja systemów pracy	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na systemy informatyczne do pracy
139	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności przez całe życie: Modernizacja i modernizacja greckiego systemu poprawy umiejętności i przekwalifikowania	Wartość docelowa	Programy szkoleniowe walidacja strategii uczenia się przez całe życie

159	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16755_Reforma systemu podstawowej opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Aktywizacja programów nauczania w zakresie medycyny rodzinnej podstawowej opieki zdrowotnej
160	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16820_Reforma w dziedzinie zdrowia psychicznego i uzależnienia	Wartość docelowa	Zdrowie psychiczne - 50 otwartych jednostek - etap 1 z 2
211	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16952_Wzmocnienie krajowych ram antykorupcyjnych poprzez ukierunkowane interwencje w dziedzinie wykrywania, zapobiegania i podnoszenia świadomości	Kamień milowy	Wdrażanie przepisów dotyczących kontroli wewnętrznej
214	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki na rzecz budowania potencjału i walkę z korupcją - 16701_Wzmocnienie sieci pomocy państwa	Kamień milowy	Wzmocniona sieć pomocy państwa
215	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16981_Wzmacnianie planowania i koordynacji polityki	Kamień milowy	Planowanie i koordynacja polityki - ocena skutków
226	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16575 Przyspieszenie wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Mapa sądowa - prawo pierwotne - administracyjne
227	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16292_Nowe budynki sądowe	Kamień milowy	Budowa i renowacja budynków sądowych - dostosowanie listy - Rozpoczęcie przetargów
		Kwota transzy	1 974 438 067 EUR

1.4.Czwarty wniosek o płatność (wsparcie bezzwrotne):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa
37	2 - 1.2. Renowacja - 16932_Olimpijskie Centrum Sportowe w Atenach	Kamień milowy	OAKA - Udzielenie zamówienia
228	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16733_Umiejętności i umiejętności cyfrowe sędziów i pracowników wymiaru sprawiedliwości (pracownicy wymiaru sprawiedliwości)	Kamień milowy	Szkolenie sędziowie i pracownicy biurowi
247	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16624_Stworzenie - Rozbudowa - modernizacja infrastruktury ośrodków badawczych nadzorowanych przez Sekretariat Generalny ds. Badań Naukowych i Innowacji (GSRI)	Kamień milowy	Udzielanie zamówień na ośrodki badawcze
248	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16654_TH 2 ORAX: Holistyczny i hybrydowy, autonomiczny odporny system wzorcowy eExemplary Trellis	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na TH <sup>2</sup> ORAX
265	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16954 Interwencje na rzecz modernizacji i przebudowy systemu i infrastruktury greckiej sieci kolejowej	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia PPP na modernizację i przebudowę sieci kolejowej
1	1 - 1.1. Power up - 16870_Interwencje na rzecz elektroenergetycznych połączeń międzysystemowych wysp i modernizacji sieci elektroenergetycznej	Kamień milowy	Połączenia międzysystemowe między wyspami - udzielanie zamówień
6	1 - 1.1. Power up - 16865_Restrukturyzacja i zwiększenie przychodów z rachunku CHP OZE	Wartość docelowa	Rachunek OZE - zwiększenie zdolności połowowej cel 1
10	1 - 1.1. Power up - 16871_Działania na rzecz rewitalizacji najbardziej dotkniętych obszarów (terytorium w ramach sprawiedliwej transformacji)	Kamień milowy	Rekultywacja gruntów - plany urbanistyczne
11	1 - 1.1. Zasilanie - 16926_Wspieranie instalacji systemów magazynowania w celu zwiększenia penetracji OZE	Kamień milowy	Umowy składu
33	2 - 1.2. Renowacja - 16874_Energia i przedsiębiorczość	Kamień milowy	Efektywność energetyczna sektora prywatnego - zatwierdzone wnioski
34	2 - 1.2. Renowacja - 16876_Poprawa energetyczna budynków sektora publicznego	Kamień milowy	Efektywność energetyczna budynków publicznych - zatwierdzone aplikacje
38	2 - 1.2. Renowacja - 16873_Interwencje na obszarach mieszkalnych i w zasobach budowlanych	Kamień milowy	Interwencje miejskie - udzielanie zamówień
59	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16772_ustawa o gospodarowaniu odpadami na potrzeby	Kamień milowy	Ustanowienie i funkcjonowanie organu

	wdrażania zrównoważonego składowania i recyklingu		regulacyjnego ds. gospodarowania odpadami
61	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16849 Krajowy plan zalesiania i inwestycje flagowe Pamitha	Kamień milowy	Ponowne zalesianie - umowy
66	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16850 Infrastruktura zaopatrzenia w wodę i oszczędzania wody pitnej	Kamień milowy	Wystosowanie zaproszenia do wyrażenia zainteresowania w związku z działaniami na rzecz oszczędzania wody
86	5 - 2.1. Połączenie - 16962_Podmorskie kable światłowodowe	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia (zamówienia) na projekt „Podmorskie kable światłowodowe”
87	5 - 2.1. Połączenie - 16855_Małe satelity	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia (zamówienia) na projekt „Małe satelity”
88	5 - 2.1. Połączenie - 16834_5G korytarze - rozwój sieci 5G, które zapewniają zasięg wszystkich greckich autostrad wchodzących w skład transeuropejskiej sieci transportowej	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia (zamówienia) na projekt „korytarz 5G”
143	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16792_Umiejętności, przekwalifikowanie i podnoszenie kwalifikacji siły roboczej dzięki zreformowanemu modelowi szkolenia (reforma kształcenia i szkolenia zawodowego)	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia w ramach systemu kontroli jakości VET
154	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16816 Reforms i przyspieszenie inwestycji w sektorze opieki zdrowotnej - Ograniczenie zwrotu i racjonalizacja wydatków na opiekę zdrowotną	Wartość docelowa	Zmniejszenie wycofania o 50 000 000 - etap 1
192	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającym wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16611_Cyfrowe przekształcenie kontroli podatkowych	Kamień milowy	Audyty podatkowe - MyData i informacje bankowe
203	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającymi wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16643_Ujednolicenie i uproszczenie przepisów podatkowych	Kamień milowy	Zmiana przepisów dotyczących podatku dochodowego i procedur podatkowych
212	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16702_Wzmocnienie ram przeciwdziałania praniu pieniędzy i finansowaniu terroryzmu	Kamień milowy	Wzmocnione ramy przeciwdziałania praniu pieniędzy (AML) i zwalczania finansowania terroryzmu (CFT)
229	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16727 Transformacja cyfrowa systemu wymiaru sprawiedliwości (e-sprawiedliwość)	Kamień milowy	Modernizacja systemów rejestrów i informatycznych systemów wymiaru sprawiedliwości
230	14 - 4.3. Poprawa skuteczności systemu wymiaru sprawiedliwości - 16575 Przyspieszenie sprawowania wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Przyjęcie - Narzędzie wydajności pracowników wymiaru sprawiedliwości

231	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16292_Nowe budynki sądowe	Kamień milowy	Umowy
257	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16631_Modernizacja bezpieczeństwa ruchu drogowego	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia w zakresie bezpieczeństwa ruchu drogowego - pierwsza partia zamówień
260	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16630_Cretan North Highway (B.O.A.K.)	Kamień milowy	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia na trzy podprojekty BOAK
266	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16950_Elektroniczne opłaty	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na zakupy elektroniczne
267	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16833_Wdrożenie prac naprawczych w zakresie zgodności EASA	Kamień milowy	Powiadomienie o przyznaniu dotacji Agencji Unii Europejskiej ds. Bezpieczeństwa Lotniczego (EASA) w regionalnych portach lotniczych
293	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16975_Interwencje na rzecz modernizacji portów regionalnych	Wartość docelowa	Zawieranie umów dotyczących modernizacji portów regionalnych
304	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16634_Nowe parki przemysłowe	Kamień milowy	Parki przemysłowe - reforma legislacyjna (prawo wtórne)
317	18 - 4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16543_Działania na rzecz uproszczenia otoczenia biznesu oraz jego poprawy pod względem jakości i bezpieczeństwa	Kamień milowy	Ustanowienie polityki jakości i nowych ram regulacyjnych dla infrastruktury wysokiej jakości
		Kwota transzy	1 974 438 067 EUR

#### 1.5. Piąty wniosek o płatność (wsparcie bezzwrotne):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa
12	1 - 1.1. Power up - 16901_modernizacja sieci HEDNO mająca na celu zwiększenie odporności i ochronę środowiska	Kamień milowy	HEDNO - zamówienia 1
13	1 - 1.1. Power up - 16900_HEDNO - modernizacja sieci napowietrznej na obszarach leśnych	Kamień milowy	HEDNO - zamówienia 2
14	1 - 1.1. Power up - 16899_Zainstalowany wzrost mocy w podstacjach HV/MV Hellenic Electricity Distribution Network Network (HEDNO) dla nowego przyłączenia OZE	Kamień milowy	HEDNO - zamówienia 3
23	2 - 1.2. Renowacja - 16872_Renowacja energetyczna budynków mieszkalnych	Wartość docelowa	Renowacja budynków mieszkalnych - renowacja budynków mieszkalnych #1
28	2 - 1.2. Renowacja - 16879_Przygotowanie planów miejskich w ramach wdrażania reformy polityki	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia dotyczącego planów

	miejskiej		urbanistycznych
49	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16924_Elektromobilność	Kamień milowy	Punkty ładowania pojazdów elektrycznych - potwierdzone miejsca montażu
50	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16831_Producent E Green	Kamień milowy	Jednostki przemysłowe - wybrane przedsiębiorstwa
60	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16979 Ustanowienie nowego organu regulacyjnego ds. wody i ścieków	Kamień milowy	Ustanowienie i funkcjonowanie organu regulacyjnego ds. gospodarki wodnej
65	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16882 Projekty na rzecz łagodzenia skutków powodzi	Kamień milowy	Powiadomienie o udzieleniu zamówień na ochronę przeciwpowodziową
67	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16898_Projekty zaopatrzenia w wodę	Kamień milowy	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia na projekty w zakresie zaopatrzenia w wodę
68	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16846_Nowa infrastruktura - Infrastruktura oczyszczania ścieków komunalnych i osadów ściekowych	Kamień milowy	Powiadomienie o udzieleniu zamówienia na projekty w zakresie kanalizacji
79	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16911_Środki powietrzne do zarządzania kryzysowego	Kamień milowy	Zakup dwóch helikopterów Sikorsky
94	6 - 2.2. Modernizacja - 16778_Cyfryzacja archiwów i powiązane usługi	Wartość docelowa	Digitalizacja archiwów - pierwszy etap wdrażania
97	6 - 2.2. Modernizacja - 16929_W kierunku usług ukierunkowanych na „klient” administracji publicznej poprzez uproszczenie i udoskonalenie procesów, usprawnienie systemów i zgodność z europejskimi strategiami i politykami	Kamień milowy	Wdrożenie krajowego planu uproszczenia procesu (drugi etap)
135	8 - 3.1. Promowanie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku pracy - 16942_Transformacja cyfrowa Publicznego Urzędu Zatrudnienia (OAED)	Wartość docelowa	Zdigitalizowane materiały archiwalne OAED A3 A4
144	8 - 3.1. Wsparcie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku pracy - 16747_Aktywna polityka rynku pracy	Wartość docelowa	Zakończenie programu na rzecz przekwalifikowania zawodowego w ramach aktywnej polityki rynku pracy
147	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16289_strategia na rzecz doskonałości na uniwersytetach i wampach; innowacje	Kamień milowy	Uniwersytety doskonałości Udzielenie zamówień dotyczących klastrów badawczych
161	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16755_Reforma systemu podstawowej opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Podstawowa opieka zdrowotna - udzielanie zamówień na ośrodki zdrowia
162	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16820_Reforma w dziedzinie zdrowia psychicznego i uzależnienia	Wartość docelowa	Zdrowie psychiczne - 106 otwartych jednostek - etap 2 z 2
167	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16752_Cyfrowa transformacja zdrowia (białe zdrowie)	Kamień milowy	Transformacja cyfrowa opieki zdrowotnej - krajowa cyfrowa dokumentacja zdrowia (podprojekt 1)
175	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16726_Optymalizacja świadczeń społecznych	Kamień milowy	Optymalizacja świadczeń społecznych - karty przedpłacone
176	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki	Kamień milowy	Zakończenie drugiego

	społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16904_Niepełnosprawność		etapu oceny niepełnosprawności pomocy osobistej
177	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16919_Ochrona dzieci	Wartość docelowa	Deinstytucjonalizacja małoletnich: ukończenie zawodowej opieki zastępczej dla osób niepełnosprawnych
178	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16919_Ochrona dzieci	Wartość docelowa	Samodzielne mieszkanie na rzecz deinstytucjonalizacji nastolatków
182	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16925_Cyfrowa transformacja systemu wsparcia społecznego	Wartość docelowa	Zakończenie dostawy kart dla osób niepełnosprawnych przez instytucję zarządzającą
184	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16685_Różnorodność	Wartość docelowa	Ukończenie szkoleń dla kierowników szkoleń w zakresie świadomości różnorodności
193	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającymi wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16610_Promowanie przyspieszenia zwrotu podatku VAT	Kamień milowy	W pełni zautomatyzowane zwroty VAT - uruchomienie systemu informatycznego
207	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16972_Reforma administracji publicznej	Kamień milowy	Administracja publiczna - nowy system wynagradzania
232	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16575 Przyspieszenie wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Przegląd mapy sądowej - prawo pierwotne - Cywilna i karna
233	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16292_Nowe budynki sądowe	Kamień milowy	Budowa i renowacja budynków sądowych - ogłoszenie przetargów
234	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16575 Przyspieszenie wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Policja ds. Wymiaru Sprawiedliwości
255	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16628_Autostrada w Grecji Środkowej E-65: Trikala - Egnatia	Kamień milowy	Roboty związane z e-65 - pierwsza faza budowy
268	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16982_Reforma organizacyjna w sektorze kolejowym	Kamień milowy	Wdrożenie reformy kolei
279	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16486_Muzeum podwodnych antyków	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia muzeum podwodnych antyków
280	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16293_Kultura jako siła napędowa wzrostu gospodarczego	Kamień milowy	Współczesna grecka marka i platforma kultury
281	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16723_Budowanie umiejętności osób zawodowo związanych z twórczością i kulturą	Wartość docelowa	Rozwijanie umiejętności osób zawodowo związanych z twórczością i kulturą (w perspektywie średnioterminowej)
295	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16931_Rozwój turystyki	Kamień milowy	Rozwój turystyki: kontraktowanie portów turystycznych
303	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16593_Zmiana ram prawnych w zakresie przyciągania inwestycji strategicznych	Kamień milowy	Inwestycje strategiczne - wybór kwalifikowalnych projektów

305	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16592_Ułatwienia w handlu	Kamień milowy	Realizacja działań ułatwiających handel
312	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16285_Inwestycje w krajową sieć nawadniania za pośrednictwem programów PPP	Kamień milowy	Udzielone zamówienia na projekty dotyczące nawadniania
		Kwota transzy	1 974 438 067 EUR

#### 1.6. Szósty wniosek o płatność (wsparcie bezzwrotne):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa
7	1 - 1.1. Power up - 16865_Restrukturyzacja i zwiększenie przychodów z rachunku CHP OZE	Wartość docelowa	Rachunek OZE - cel dotyczący zwiększenia zdolności połowowej 2
39	2 - 1.2. Renowacja - 16932_Olimpijskie Centrum Sportowe w Atenach	Kamień milowy	OAKA - zakończenie prac
51	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16831_Producent E Green	Kamień milowy	Wychwytywanie i składowanie dwutlenku węgla (CCS) - pozwolenie na składowanie
122	6 - 2.2. Modernizacja - 16853 Dostarczanie centralnej infrastruktury i usług w zakresie chmury obliczeniowej)	Kamień milowy	Ukończenie centralnej infrastruktury i usługi obliczeniowej w chmurze
136	8 - 3.1. Wspieranie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku pracy - 16750_Cyfrowa transformacja systemów pracy	Kamień milowy	Ukończenie systemu nagród emerytalnych w atlasie
155	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16816_Reforms i przyspieszenie inwestycji w sektorze opieki zdrowotnej - Ograniczenie zwrotu i racjonalizacja wydatków na opiekę zdrowotną	Wartość docelowa	Zmniejszenie wycofania o 150 000 000 - etap 2
156	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16816_Reforms i przyspieszenie inwestycji w sektorze opieki zdrowotnej - Ograniczenie zwrotu i racjonalizacja wydatków na opiekę zdrowotną	Wartość docelowa	Badania i rozwój - produkty farmaceutyczne
168	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16752_Cyfrowa transformacja zdrowia (białe zdrowie)	Kamień milowy	Transformacja cyfrowa - program cyfrowy w dziedzinie raka - podprojekt 2
189	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającym wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16614_Internetowe kasy i POS (reforma)	Wartość docelowa	Niezależny Urząd ds. Dochodów Publicznych: Internetowe kasy i punkt sprzedaży (POS) - wprowadzenie i połączenie
204	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającymi wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków -	Kamień milowy	Zakończenie wstępnego systemu kodyfikacji

	16643_Ujednoczenie i uproszczenie przepisów podatkowych		podatkowej i systemu informacji podatkowych
216	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16711_Profesjonalizacja dziedziny zamówień publicznych	Kamień milowy	Profesjonalizacja dziedziny zamówień publicznych - nowe przepisy
258	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16631_Modernizacja bezpieczeństwa ruchu drogowego	Kamień milowy	Udzielenie zamówienia na bezpieczeństwo ruchu drogowego - wszystkie zamówienia
306	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16599_Cyfryzacja sieci dyplomacji gospodarczej iamp; Program szkoleń dla eksporterów	Kamień milowy	Cyfryzacja sieci dyplomacji gospodarczej - realizacja wszystkich działań
318	18 - 4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16591_Ease of business	Kamień milowy	Poprawa otoczenia biznesowego - ułatwienie prowadzenia działalności gospodarczej
		Kwota transzy	1 974 438 067 EUR

#### 1.7.Siódmy wniosek o płatność (wsparcie bezzwrotne):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa
179	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16904_Niepełnosprawność	Kamień milowy	Krajowe wdrożenie programu pomocy osobistej dla osób niepełnosprawnych.
24	2 - 1.2. Renowacja - 16872_Renowacja energetyczna budynków mieszkalnych	Wartość docelowa	Renowacja budynków mieszkalnych - renowacja budynków mieszkalnych #2
52	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16924_Elektromobilność	Wartość docelowa	Autobusy i taksówki - wymiana autobusów i taksówek na autobusy elektryczne
69	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16882_Projekty na rzecz łagodzenia skutków powodzi	Kamień milowy	Ukończenie 60 % prac przeciwpowodziowych
70	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16898_Projekty zaopatrzenia w wodę	Kamień milowy	Ukończenie 60 % projektów w zakresie zaopatrzenia w wodę
71	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16850_Infrastruktura zaopatrzenia w wodę i oszczędzania wody pitnej	Kamień milowy	Zakończenie 50 % działań na rzecz oszczędzania wody i zaopatrzenia w wodę
72	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16846_Nowa infrastruktura - Infrastruktura	Kamień milowy	Zakończenie 50 % prac związanych ze ściekami

	oczyszczania ścieków komunalnych i osadów ściekowych		
80	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16283_Wdrożenie regionalnych centrów ochrony ludności (PEKEPL) za pośrednictwem programów PPP	Wartość docelowa	Ukończenie 13 budynków
98	6 - 2.2. Modernizacja - 16782_Wzajemne połączenia i interoperacyjność rejestrów, systemów i usług wymiany danych między krajowymi organizacjami publicznymi	Kamień milowy	Podstawa prawna wzajemnych połączeń i interoperacyjności rejestrów
108	6 - 2.2. Modernizacja - 16779 Rozwój interoperacyjności i usług sieciowych	Kamień milowy	Zakończenie projektu Rozwój interoperacyjności i usług sieciowych
109	6 - 2.2. Modernizacja - 16810_CRM dla sektora instytucji rządowych i samorządowych	Kamień milowy	Zakończenie projektu CRM dla sektora instytucji rządowych i samorządowych
110	6 - 2.2. Modernizacja - 16780_dalsza modernizacja punktów kompleksowej obsługi administracji publicznej	Kamień milowy	Zakończenie projektu One-Stop Shops
111	6 - 2.2. Modernizacja - 16965_Badania Klasyfikacji Danych Systemów Informacyjnych Sektora Publicznego	Kamień milowy	Zakończenie badań klasyfikacji danych projektu
112	6 - 2.2. Modernizacja - 16823_Strategia i polityka bezpieczeństwa cybernetycznego dla sektora publicznego & zaawansowane usługi bezpieczeństwa dla krajowej infrastruktury krytycznej	Kamień milowy	Zakończenie projektu strategii bezpieczeństwa cybernetycznego
137	8 - 3.1. Wspieranie tworzenia miejsc pracy i uczestnictwa w rynku pracy - 16750_Cyfrowa transformacja systemów pracy	Kamień milowy	Wejście w życie jednolitego systemu informatycznego Ariadne
148	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16676_Cyfrowa transformacja edukacji	Wartość docelowa	Zakończenie instalacji systemów interaktywnych
180	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16919 Ochrona dzieci	Wartość docelowa	Ukończenie placówek opieki nad dziećmi
181	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16945_Stworzenie placówek opieki nad dziećmi w dużych przedsiębiorstwach	Wartość docelowa	Duże przedsiębiorstwa opieki nad dziećmi
185	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16763_Cyfrowa transformacja systemu wsparcia społecznego	Kamień milowy	Ukończenie cyfryzacji systemu azylowego w zakresie migracji
186	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16922_Integracja społeczna	Wartość docelowa	Zakończenie renowacji mieszkań socjalnych
235	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16733_Umiejętności i umiejętności cyfrowe sędziów i pracowników wymiaru sprawiedliwości (pracownicy wymiaru sprawiedliwości)	Kamień milowy	Szkolenie - sędziowie i pracownicy biurów
236	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16575 Przyspieszenie wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Przegląd mapy sądowej - postępy
241	15 - 4.4. Wzmocnienie sektora finansowego i rynków kapitałowych - 16580_Wdrożenie nowych jednolitych ram prawnych dotyczących niewypłacalności na potrzeby restrukturyzacji zadłużenia i 2. szanse	Kamień milowy	Nadzór, cyfryzacja procesów nadzorczych, unia rynków kapitałowych, rynki kapitałowe, prewencyjna restrukturyzacja długu

242	15 - 4.4. Wzmocnienie sektora finansowego i rynków kapitałowych - 16576_Nowe promowanie kredytów - ustanowienie centrum monitorowania ekspansji kredytowej	Kamień milowy	Rynki kapitałowe, nadzór, cyfryzacja procesów nadzorczych, unia rynków kapitałowych
		Kwota transzy	1 974 438 067 EUR

### 1.8. Ósmy wniosek o płatność (wsparcie bezzwrotne):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa
2	1 - 1.1. Power up - 16870_Interwencje na rzecz elektroenergetycznych połączeń międzysystemowych wysp i modernizacji sieci elektroenergetycznej	Kamień milowy	Wzajemne połączenia między wyspami - postępy prac
8	1 - 1.1. Power up - 16865_Restrukturyzacja i zwiększenie przychodów z rachunku CHP OZE	Wartość docelowa	Rachunek OZE - cel dotyczący zwiększenia zdolności produkcyjnych 3
62	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16849_Krajowy plan zalesiania i inwestycje flagowe Pamitha	Kamień milowy	Ponowne zalesianie - zakończenie podprojektu 2 (Mt Pamitha)
113	6 - 2.2. Modernizacja - 16738_Centralny System Zarządzania Dokumentami	Kamień milowy	Zakończenie projektu centralnego systemu zarządzania dokumentami
114	6 - 2.2. Modernizacja - 16742_Cyfrowa transformacja Ministerstwa Spraw Zagranicznych	Kamień milowy	Zakończenie transformacji cyfrowej Ministerstwa Spraw Zagranicznych
115	6 - 2.2. Modernizacja - 16791_Cyfrowa transformacja greckiej Krajowej Organizacji Turystyki	Kamień milowy	Zakończenie cyfryzacji greckiej Krajowej Organizacji Turystyki
116	6 - 2.2. Modernizacja - 16964_Centrum Interoperacyjności Następnej Generacji (KED)	Kamień milowy	Zakończenie Centrum Interoperacyjności Następnej Generacji
117	6 - 2.2. Modernizacja - 16785_rejestr turystyki e-MHTE	Kamień milowy	Ukończenie cyfrowego rejestru turystyki
118	6 - 2.2. Modernizacja - 16826_Cyfrowe programy podnoszenia umiejętności poborowych	Wartość docelowa	Liczba przeszkolonych osób poborowych
131	7 - 2.3. Cyfryzacja przedsiębiorstw - 16706_Digital Transformacja MŚP	Kamień milowy	Transformacja cyfrowa MŚP - dostarczanie produktów i usług
132	7 - 2.3. Cyfryzacja przedsiębiorstw - 16973_Ustanowienie cyfrowego ekosystemu biznesowego i wprowadzenie zachęt podatkowych na rzecz ułatwienia transformacji cyfrowej MŚP	Kamień milowy	Transformacja cyfrowa MŚP - reforma legislacyjna w celu zachęcenia do stosowania

			technologii
157	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16816_Reforms i przyspieszenie inwestycji w sektorze opieki zdrowotnej - Ograniczenie zwrotu i racjonalizacja wydatków na opiekę zdrowotną	Wartość docelowa	Zmniejszenie wycofania o 300 000 000 - etap 3
163	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16756_„Reformy organizacyjne w systemie opieki zdrowotnej” (KETEKNY, ODIPY)	Kamień milowy	System opieki zdrowotnej - sfinalizowanie greckiego Instytutu DRG KETEKNY i nowej Agencji ds. Zapewniania Jakości Opieki Zdrowotnej ODIPY (z wyłączeniem szkoleń)
164	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16756_„Reformy organizacyjne w systemie opieki zdrowotnej” (KETEKNY, ODIPY)	Wartość docelowa	Ukończenie szkolenia w zakresie systemu opieki zdrowotnej - KETEKNY ODIPY
169	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16753_Ustanowienie domowej opieki zdrowotnej iamp; Szpital w domu	Kamień milowy	Opieka domowa - otwieranie jednostek
213	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16703_Zwalczanie nielegalnego handlu i ochrona własności intelektualnej	Kamień milowy	Zwalczanie nielegalnego handlu - system informatyczny i posterunki dowodzenia
217	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16940_Modernizacja greckiego funduszu depozytowego i pożyczkowego	Kamień milowy	Zakończenie wszystkich podprojektów greckiego funduszu depozytowego i pożyczkowego
256	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16628_Autostrada w Grecji Środkowej E-65: Trikala - Egnatia	Kamień milowy	Roboty związane z e-65 - zakończenie
261	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16630_Cretan North Highway (B.O.A.K.)	Wartość docelowa	Postęp robót budowlanych BOAK
269	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16833_Wdrożenie prac naprawczych w zakresie zgodności EASA	Kamień milowy	Zakończenie prac EASA
294	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16944_Główny plan modernizacji greckiej floty statków pasażerskich	Kamień milowy	Plan generalny dotyczący greckiej żeglugi pasażerskiej
296	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16921_Przekwalifikowanie i podnoszenie kwalifikacji w turystyce	Wartość docelowa	Przekwalifikowanie i podnoszenie kwalifikacji w turystyce (zakończenie)
313	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16653_Cyfrowa transformacja sektora rolno-spożywczego	Kamień milowy	Zakończenie projektu transformacji cyfrowej rolnictwa
		Kwota transzy	1 974 438 067 EUR

### 1.9.Dziewięć wniosek o płatność (wsparcie bezzwrotne):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa
3	1 - 1.1. Power up - 16870_Interwencje na rzecz elektroenergetycznych połączeń międzysystemowych wysp i modernizacji sieci elektroenergetycznej	Kamień milowy	Połączenia międzysystemowe między wyspami - zakończenie
15	1 - 1.1. Power up - 16871_Działania na rzecz rewitalizacji najbardziej dotkniętych obszarów (terytorium w ramach sprawiedliwej transformacji)	Wartość docelowa	Rekultywacja gruntów - zakończenie
16	1 - 1.1. Zasilanie - 16926_Wspieranie instalacji systemów magazynowania w celu zwiększenia penetracji OZE	Kamień milowy	Magazynowanie energii - zakończenie
17	1 - 1.1. Power up - 16901_modernizacja sieci HEDNO mająca na celu zwiększenie odporności i ochronę środowiska	Kamień milowy	HEDNO - zakończenie 1
18	1 - 1.1. Power up - 16900_HEDNO - modernizacja sieci napowietrznej na obszarach leśnych	Kamień milowy	HEDNO - zakończenie 2
19	1 - 1.1. Power up - 16899_Zainstalowany wzrost mocy w podstacjach HV/MV Hellenic Electricity Distribution Network Network (HEDNO) dla nowego przyłączenia OZE	Kamień milowy	HEDNO - zakończenie 3
25	2 - 1.2. Renowacja - 16872_Renowacja energetyczna budynków mieszkalnych	Wartość docelowa	Renowacja budynków mieszkalnych - renowacja budynków mieszkalnych dla gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym
26	2 - 1.2. Renowacja - 16872_Renowacja energetyczna budynków mieszkalnych	Wartość docelowa	Renowacja budynków mieszkalnych - renowacja budynków mieszkalnych #3
29	2 - 1.2. Renowacja - 16879_Przygotowanie planów miejskich w ramach wdrażania reformy polityki miejskiej	Wartość docelowa	Zakończenie planowania urbanistycznego
30	2 - 1.2. Renowacja - 16894_Ustanowienie nowego specjalnego planowania przestrzennego dla OZE, przemysłu, turystyki i akwakultury	Kamień milowy	Przyjęcie specjalnych ram przestrzennych
31	2 - 1.2. Renowacja - 16891_Ustanowienie nowego planowania przestrzennego obszarów morskich	Kamień milowy	Przyjęcie strategii morskiej
35	2 - 1.2. Renowacja - 16876_Poprawa energetyczna budynków sektora publicznego	Wartość docelowa	Efektywność energetyczna budynków publicznych - ukończone
36	2 - 1.2. Renowacja - 16874_Energia i przedsiębiorczość	Wartość docelowa	Efektywność energetyczna sektora prywatnego - ukończone #2
40	2 - 1.2. Renowacja - 16873_ - Interwencje na obszarach mieszkalnych i w zasobach budowlanych	Kamień milowy	Interwencje miejskie - zakończenie wszystkich prac
41	2 - 1.2. Renowacja - 16875_Rozbudowa infrastruktury i renowacja budynków w byłym posiadłości królewskiej w Tatoi	Kamień milowy	Tatoi - zakończenie wszystkich prac
53	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16831_Producent E Green	Kamień milowy	CCS - wydane świadectwo eksploatacji
54	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16831_Producent E Green	Kamień milowy	Jednostki przemysłowe —
55	3 - 1.3. Doładowanie i uzupełnianie paliwa - 16831_Producent E Green	Wartość docelowa	Punkty ładowania pojazdów elektrycznych - ukończone instalacje
63	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16849_Krajowy plan zalesiania i inwestycje flagowe	Kamień milowy	Ponowne zalesianie - zakończenie podprojektu 1 (odtworzenie 16500 ha)

	Pamitha		
64	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16851_Ochrona różnorodności biologicznej jako siła napędowa zrównoważonego wzrostu gospodarczego	Kamień milowy	Różnorodność biologiczna - Zakończenie
73	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16846_Nowa infrastruktura - Infrastruktura oczyszczania ścieków komunalnych i osadów ściekowych	Kamień milowy	Ukończenie budowy infrastruktury oczyszczania ścieków komunalnych i osadów ściekowych
74	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16850_Infrastruktura zaopatrzenia w wodę i oszczędzania wody pitnej	Kamień milowy	Zakończenie budowy infrastruktury zaopatrzenia w wodę i oszczędzania wody pitnej
75	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16882_Projekty na rzecz łagodzenia skutków powodzi	Kamień milowy	Zakończenie projektów w zakresie łagodzenia powodzi
76	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16898_Projekty zaopatrzenia w wodę	Kamień milowy	Zakończenie projektów w zakresie zaopatrzenia w wodę
81	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16910_system monitorowania i zarządzania	Kamień milowy	Zakończenie systemu monitorowania i zarządzania w zakresie ochrony ludności
82	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16911_Środki powietrzne do zarządzania kryzysowego	Kamień milowy	Zakończenie projektu środków powietrznych na potrzeby zarządzania kryzysowego
83	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16912_Sprzęt do gaszenia pożarów lasów, zapobiegania im i reagowania na nie	Kamień milowy	Zakończenie prac nad sprzętem do walki z lasami
84	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16909_Infrastruktura - Ustanowienie strategicznego krajowego zarządzania ryzykiem związanym z klęskami żywiołowymi	Kamień milowy	Zakończenie krajowego zarządzania ryzykiem związanym z klęskami żywiołowymi
89	5 - 2.1. Połączenie - 16962_Podmorskie kable światłowodowe	Wartość docelowa	Zakończenie projektu „Kable światłowodowe podmorskie”
90	5 - 2.1. Connect - 16818_Infrastruktura światłowodowa w budynkach	Wartość docelowa	Zakończenie projektu „Infrastruktura światłowodów w budynkach”
91	5 - 2.1. Połączenie - 16834_5G korytarze - rozwój sieci 5G, które zapewniają zasięg wszystkich greckich autostrad wchodzących w skład transeuropejskiej sieci transportowej	Wartość docelowa	Zakończenie projektu „korytarze 5G”
92	5 - 2.1. Połączenie - 16855_Małe satelity	Kamień milowy	Zakończenie projektu „Małe satelity”
95	6 - 2.2. Modernizacja - 16778_Cyfryzacja archiwów i powiązane usługi	Wartość docelowa	Digitalizacja archiwów - pełne wdrożenie
99	6 - 2.2. Modernizacja - 16929_W kierunku usług ukierunkowanych na „klient” administracji publicznej poprzez uproszczenie i udoskonalenie procesów, usprawnienie systemów i zgodność z europejskimi strategiami i politykami	Kamień milowy	Ukończenie strategii zmniejszania obciążeń administracyjnych i krajowego planu uproszczenia procesu (etap końcowy)
119	6 - 2.2. Modernizacja - 16736_Nowoczesny system zamówień publicznych	Kamień milowy	Zakończenie tworzenia nowego systemu zamówień publicznych
120	6 - 2.2. Modernizacja - 16824_ERegistries	Kamień milowy	Zakończenie projektu ERegistries
123	6 - 2.2. Modernizacja - 16854_Inteligentne miasta	Wartość docelowa	Pełna realizacja projektów dotyczących inteligentnych miast
124	6 - 2.2. Modernizacja - 16928_Włączenie nowych technologii i tendencji w kierunku zaawansowanych usług administracji publicznej, zwiększenie wydajności i skuteczności oraz zmniejszenie kosztów eksploatacji, modernizacji i utrzymania systemów	Kamień milowy	Zakończenie prac nad nowymi technologiami dla administracji publicznej

125	6 - 2.2. Modernizacja - 16955_modernizacja infrastruktury i usług w chmurze obliczeniowej w ramach krajowych infrastruktur badawczych i technologicznych (GRNET)	Kamień milowy	Zakończenie GRNET
126	6 - 2.2. Modernizacja - 16287_Zwiększenie ciągłości działania sektora publicznego	Kamień milowy	Zakończenie ciągłości działania sektora publicznego
127	6 - 2.2. Modernizacja - 16956_rozbudowa Syzefksis II	Kamień milowy	Zakończenie budowy Syzefksis II
128	6 - 2.2. Modernizacja - 16827_Strategia zarządzania danymi i polityka dla sektora publicznego	Kamień milowy	Ukończenie strategii zarządzania danymi
129	6 - 2.2. Modernizacja - 16842_Centralny BI - Analiza danych	Kamień milowy	Zakończenie centralnego BI
140	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16913_A Nowa strategia na rzecz umiejętności przez całe życie: Modernizacja i modernizacja greckiego systemu poprawy umiejętności i przekwalifikowania	Wartość docelowa	Programy szkoleniowe walidacja etapowego procesu uczenia się przez całe życie
145	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16794_Wzmacnianie systemu przygotowania zawodowego	Wartość docelowa	Szkolenia kończące cyfryzację e-uczenia się i kończące renowację energooszczędne
146	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16792_Umiejętności, przekwalifikowanie i podnoszenie kwalifikacji siły roboczej dzięki zreformowanemu modelowi szkolenia (reforma kształcenia i szkolenia zawodowego)	Kamień milowy	Ukończenie systemu kontroli jakości kształcenia i szkolenia zawodowego
149	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16933_Usprawnianie kształcenia i szkolenia zawodowego (VET): Dostawa sprzętu laboratoryjnego dla ośrodków laboratoryjnych IEK, EPAL, klasy przyuczania do zawodu pomaturalnego i szkół zawodowych	Wartość docelowa	Modernizacja laboratoriów kształcenia i szkolenia zawodowego
150	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16289_strategia na rzecz doskonałości na uniwersytetach i wampach; innowacje	Kamień milowy	Zakończenie wizytujących profesorów
151	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16289_strategia na rzecz doskonałości na uniwersytetach i wampach; innowacje	Wartość docelowa	Ufaj, że ukończysz gwiazdy
152	9 - 3.2. Edukacja, kształcenie i szkolenie zawodowe oraz umiejętności - 16934_Usprawnianie kształcenia i szkolenia zawodowego	Kamień milowy	Modernizacja systemu kształcenia i szkolenia zawodowego IEK, model EPAL - Cyfryzacja EOPPEP - ukończenie profili zawodowych
165	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16783_Wdrożenie krajowego programu profilaktyki zdrowia publicznego „Spiros Doxiadis” (NPP)	Kamień milowy	Krajowy publiczny program profilaktyki zdrowotnej Spiros „Doxiadis” - wszystkie ukończone projekty
166	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16755_Zielone inwestycje - reforma systemu podstawowej opieki zdrowotnej	Wartość docelowa	PHC - pełne remonty ośrodków zdrowia
170	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16795_NHS renowacja szpitala i modernizacja infrastruktury	Kamień milowy	Zakończenie modernizacji infrastruktury NHS
171	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16757_Utworzenie centrum radioterapii w Sotiria Thoracic	Kamień milowy	Ośrodek radioterapii Sotiria
172	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16793_Projekt dotyczący budowy budynku przeznaczanego do Laboratoriów Terapii Komórkowej i Genowej i Kliniki Hematologicznej w szpitalu ogólnym w Salonikach „Papanikolaou”	Kamień milowy	Zakończenie szpitala w Papanikolaou
173	10 - 3.3. Poprawa odporności, dostępności i stabilności opieki zdrowotnej - 16752_Cyfrowa transformacja zdrowia (białe zdrowie)	Kamień milowy	Transformacja cyfrowa - zakończono wszystkie podprojekty
183	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16922_Integracja społeczna	Wartość docelowa	Integracja społeczna odbiorcy GMI bezdomni

187	11 - 3.4. Zwiększenie dostępu do skutecznej polityki społecznej sprzyjającej włączeniu społecznemu - 16688: Wspieranie integracji uchodźców na rynku pracy	Wartość docelowa	Integracja na rynku pracy uchodźców
194	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającym wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16611_Cyfrowe przekształcenie kontroli podatkowych	Kamień milowy	Zakończenie transformacji cyfrowej kontroli podatkowych
195	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającym wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16291_Transformacja cyfrowa administracji podatkowej i celnej	Kamień milowy	Ukończenie elementów pierwszej fazy zintegrowanego środowiska informatycznego w zakresie podatków i audytu dla Niezależnego Urzędu ds. Dochodów Publicznych w ramach transformacji cyfrowej
196	12 - 4.1. Uczynienie podatków bardziej sprzyjającym wzrostowi gospodarczemu oraz usprawnienie administracji podatkowej i poboru podatków - 16291_Transformacja cyfrowa administracji podatkowej i celnej	Kamień milowy	Uruchomienie systemu nadzoru pojazdów użytkowych i kontenerów
208	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16972_Reforma administracji publicznej	Wartość docelowa	Administracja publiczna - ukończenie szkolenia dla urzędników służby cywilnej
218	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16711_Profesjonalizacja dziedziny zamówień publicznych	Kamień milowy	Wdrożenie krajowej strategii w zakresie zamówień publicznych na lata 2021-2025
219	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16974_Reforma rachunkowości	Kamień milowy	Reforma rachunkowości:
220	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16705_Cyfrowa transformacja zarządzania budżetem i nadzoru budżetowego w zakresie zarządzania i fakturowania elektronicznego	Kamień milowy	Planowanie zasobów przedsiębiorstwa rządowego (GOV-ERP)
221	13 - 4.2. Modernizacja administracji publicznej, w tym poprzez przyspieszenie realizacji inwestycji publicznych, poprawę ram zamówień publicznych, środki budowania zdolności i zwalczanie korupcji - 16711_Profesjonalizacja dziedziny zamówień publicznych	Wartość docelowa	Zakończenie programów podnoszenia/przekwalifikowania w dziedzinie zamówień publicznych
237	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16292_Nowe budynki sądowe	Kamień milowy	Roboty budowlane i remontowe - e-tożsamość - zakończenie
238	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16575_Przyspieszenie wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Przegląd mapy sądowej - pełne wdrożenie
239	14 - 4.3. Poprawa skuteczności wymiaru sprawiedliwości - 16727_Digital Transformacja wymiaru sprawiedliwości (e-sprawiedliwość)	Kamień milowy	Prowadzenie rejestrów i modernizacja systemów informatycznych
243	15 - 4.4. Wzmocnienie sektora finansowego i rynków kapitałowych - 16581_Wzmocniony nadzór nad rynkiem kapitałowym i wiarygodność	Kamień milowy	Rynki kapitałowe, nadzór, cyfryzacja procesów nadzorczych, unia rynków kapitałowych
244	15 - 4.4. Wzmocnienie sektora finansowego i rynków kapitałowych - 16957_Wzmacnianie zdolności systemu finansowego do przezwyciążenia dotychczasowych wyzwań i finansowania gospodarki realnej	Kamień milowy	Restrukturyzacji i uporządkowanej likwidacji, restrukturyzacji i uporządkowanej likwidacji kredytów zagrożonych, sprzedaży kredytów zagrożonych, stabilności

			finansowej, publicznego biura ds. kredytów, wypłacalności,
249	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16624_Stworzenie - Rozbudowa - modernizacja infrastruktury ośrodków badawczych nadzorowanych przez Sekretariat Generalny ds. Badań Naukowych i Innowacji (GSRI)	Kamień milowy	Zakończenie projektów centrów badawczych
250	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16618_ Podstawa i pamięć; Stosowane badania naukowe	Kamień milowy	Zakończenie projektu Basic & Stosowane projekty badawcze
251	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16654_TH 2 ORAX: Holistyczny i hybrydowy, autonomiczny odporny system wzorcowy eExemplary Trellis	Kamień milowy	Zakończenie projektu TH²ORAX
252	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16971_Badania naukowe - Tworzenie - innowacje	Kamień milowy	Zakończenie badań - Utwórz - Projekty innowacyjne
253	16 - 4.5. Promowanie badań naukowych i innowacji - 16621_Wadliwość greckiego ekosystemu badań naukowych i innowacji	Kamień milowy	Zakończenie ekspansji projektów w dziedzinie ochrony środowiska i badań naukowych i innowacji
262	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16630_Cretan North Highway (B.O.A.K.)	Kamień milowy	Zakończenie projektu BOAK
270	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16954 Interwencje na rzecz modernizacji i przebudowy systemu i infrastruktury greckiej sieci kolejowej	Kamień milowy	Ukończona modernizacja sieci kolejowej
271	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16892_modernizacja kolei podmiejskiej w zachodniej Attyce	Kamień milowy	Zakończenie budowy linii kolejowej West Attica
272	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16949_inteligentne mosty	Kamień milowy	Zakończenie projektu inteligentnych mostów
273	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16950_Elektroniczne opłaty	Kamień milowy	Zakończenie projektu opłat elektronicznych
274	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16959_Transformacja cyfrowa greckiej Organizacji Kolejowej	Kamień milowy	Zakończenie transformacji cyfrowej projektu OSE
275	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16960_Inteligentna infrastruktura ukierunkowana na środowisko i kulturę	Kamień milowy	Zakończenie projektu w zakresie inteligentnej infrastruktury
276	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16937_Cyfrowy zintegrowany system zarządzania programem na potrzeby zarządzania pracami technicznymi i aktywami strukturalnymi Ministerstwa Infrastruktury i Transportu	Kamień milowy	Zakończenie misji PMIS dla Ministerstwa Infrastruktury
277	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16786_Uproszczenie procedur Ministerstwa Infrastruktury i Miejsca Pracy; Transport	Kamień milowy	Uproszczenie procedur dla Ministerstwa Transportu
282	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16970_Autostrady na rzecz przyrody i kultury	Kamień milowy	Autostrady dla przyrody i kultury
283	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16293_Kultura jako siła napędowa wzrostu gospodarczego	Kamień milowy	Kultura jako siła napędowa wzrostu
284	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16536_Uposażenie infrastruktury, modernizacja sprzętu i poprawa jakości usług świadczonych przez HOCRED Stores - były magazyn ARF (na miejscu i elektronicznie)	Kamień milowy	Modernizacja greckiej Organizacji ds. Rozwoju Zasobów Kulturowych (HOCRED)
285	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności	Kamień milowy	Podniesienie jakości szkolnictwa

	kluczowych sektorów gospodarki - 16725 Usprawnianie szkolnictwa wyższego		wyższego
286	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16723_Budowanie umiejętności osób zawodowo związanych z twórczością i kulturą	Wartość docelowa	Rozwijanie umiejętności osób zawodowo związanych z twórczością i kulturą (zakończenie)
287	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16486_Muzeum podwodnych antyków	Kamień milowy	Muzeum podwodnych antyków
288	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16485_Róg kulturalny w emblematycznych obiektach archeologicznych i zabytkach	Kamień milowy	Szlaki kulturowe na emblematycznych obiektach archeologicznych
289	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16735_wykorzystanie „sztuki recepty”, promowanie spójności społecznej i wykorzystanie srebrnej gospodarki	Kamień milowy	Wykorzystanie „sztuki na receptę”,
290	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16433_Ochrona zabytków kultury i obiektów archeologicznych przed zmianą klimatu	Kamień milowy	Ochrona zabytków kulturowych przed zmianą klimatu
291	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16435_Restoration - Ochrona - Wzmocnienie zabytków Akropolu	Kamień milowy	Renowacja - ochrona - Wzmocnienie Akropolu
297	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16931_Rozwój turystyki	Kamień milowy	Zakończenie projektu rozwoju turystyki
298	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16975_Interwencje na rzecz modernizacji portów regionalnych	Wartość docelowa	Interwencje modernizacyjne dla portów regionalnych
307	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16634_Nowe parki przemysłowe	Kamień milowy	Parki przemysłowe - realizacja inwestycji
308	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16593_Zmiana ram prawnych w zakresie przyciągania inwestycji strategicznych	Kamień milowy	Inwestycje strategiczne - realizacja inwestycji
309	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16721_Przyspieszenie inteligentnego przemysłu wytwórczego	Kamień milowy	Produkcja, sektor - realizacja inwestycji
314	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16626_Transformacja gospodarcza w sektorze rolnym	Kamień milowy	Zakończenie transformacji gospodarczej rolnictwa
315	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16584_Propozycje działań w sektorze akwakultury	Kamień milowy	Ukończono akwakulturę
316	4 - 1.4. Zrównoważone wykorzystanie zasobów, odporność na zmianę klimatu i ochrona środowiska - 16285_Inwestycje w krajową sieć nawadniania za pośrednictwem programów PPP	Kamień milowy	Zakończenie nawadniania
319	18 - 4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16543_Działania na rzecz uproszczenia otoczenia biznesu oraz jego poprawy pod względem jakości i bezpieczeństwa	Kamień milowy	Poprawa otoczenia biznesowego - uproszczenie udzielania licencji i nadzór rynku
259	17 - 4.6. Modernizacja i poprawa odporności kluczowych sektorów gospodarki - 16631_Modernizacja bezpieczeństwa ruchu drogowego	Kamień milowy	Zakończenie projektu bezpieczeństwa drogowego
		Kwota transzy	1 974 438 066 EUR

## 2. Pożyczka

Transze, o których mowa w art. 3 ust. 2, mają następującą strukturę:

2.1. Pierwszy wniosek o płatność (wsparcie pożyczki):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa
320	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Kamień milowy	Umowy operacyjne z międzynarodowymi instytucjami finansowymi
321	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Kamień milowy	Uruchomienie połączenia z bankami komercyjnymi
		Kwota transzy	2 121 256 487 EUR

2.2. Drugi wniosek o płatność (wsparcie pożyczki):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa
322	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Kamień milowy	Umowa w sprawie platformy kapitałowej
323	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Kamień milowy	Umowa o wkładzie finansowym InvestEU
324	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Wartość docelowa	586,4 mln EUR funduszy instytucji finansowych podpisanych z beneficjentami końcowymi
		Kwota transzy	2 121 256 487 EUR

2.3. Trzeci wniosek o płatność (wsparcie pożyczki):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa
325	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Wartość docelowa	3518,4 mln EUR funduszy instytucji finansowych podpisanych z beneficjentami

			końcowymi
		Kwota transzy	2 121 256 487 EUR

#### 2.4. Czwarty wniosek o płatność (wsparcie w formie pożyczki):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa
326	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Wartość docelowa	5864 mln EUR funduszy instytucji finansowych podpisanych z beneficjentami końcowymi
		Kwota transzy	2 121 256 487 EUR

#### 2.5. Piąty wniosek o płatność (wsparcie w formie pożyczki):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa
327	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Wartość docelowa	9382,4 mln EUR środków instytucji finansowych podpisanych z beneficjentami końcowymi
		Kwota transzy	2 121 256 487 EUR

#### 2.6. Szósty wniosek o płatność (wsparcie w formie pożyczki):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy / wartość docelowa	Nazwa
328	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Wartość docelowa	11728 mln EUR funduszy instytucji finansowych podpisanych z beneficjentami końcowymi
329	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP Instrument pożyczkowy	Wartość docelowa	Inwestycje w wysokości 100 % wsparcia kapitałowego
330	4.7. Poprawa konkurencyjności oraz promowanie prywatnych inwestycji i eksportu - 16980_RRP	Wartość docelowa	Zatwierdzanie operacji w ramach

	Instrument pożyczkowy		InvestEU
		Kwota transzy	2 121 256 485 EUR

### **SEKCJA 3: DODATKOWE USTALENIA**

#### **1. Ustalenia dotyczące monitorowania i realizacji planu odbudowy i zwiększania odporności**

Monitorowanie i realizacja planu odbudowy i zwiększania odporności Grecji są prowadzone zgodnie z następującymi ustaleniami:

Głównym organem odpowiedzialnym za koordynację wdrażania i monitorowania planu odbudowy i zwiększania odporności będzie Agencja Koordynacyjna Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności, niezależna specjalna służba publiczna Ministerstwa Finansów ustanowiona na mocy ustawy nr 4738/2020. Agencja Koordynacyjna ds. Instrumentu Odporności na Odzyskiwanie jest również organem odpowiedzialnym za weryfikację, czy ustalone cele pośrednie i końcowe planu odbudowy i zwiększania odporności zostały zakończone, a także pełni rolę (jednolitej) współpracy między Komisją Europejską a władzami greckimi. W szczególności jej zadania obejmują aktywne monitorowanie postępów w realizacji projektów na podstawie uzgodnionych celów pośrednich i końcowych oraz przedkładanie Komisji Europejskiej wniosków o płatność po weryfikacji ich realizacji. Do tych ostatnich dołącza się deklarację zarządczą, w której stwierdza się, że środki zostały wykorzystane zgodnie z ich przeznaczeniem oraz zgodnie z zasadą należytego zarządzania finansami, a także streszczenie przeprowadzonych audytów, w tym stwierdzonych niedociągnięć i wszelkich podjętych działań naprawczych.

Ogólna odpowiedzialność za wdrożenie każdego konkretnego środka wchodzi w zakres kompetencji właściwego ministerstwa, którego służby będą wspierać monitorowanie postępów w realizacji projektów i utrzymywać ścisłą współpracę z Agencją Koordynacyjną Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności.

Wszystkie środki przewidziane w planie są wdrażane przez organy krajowe („organy wdrażające”) wyznaczone przez właściwe ministerstwo i są odpowiedzialne za osiągnięcie uzgodnionych celów pośrednich i końcowych, a także za przekazywanie wszelkich danych i dokumentacji Agencji Koordynacyjnej ds. Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności za pośrednictwem systemu informacji zarządczej, który zostanie ustanowiony.

Ponadto Komitet Audytu Finansowego (EDEL, który jest częścią Sekretariatu Generalnego ds. Polityki Skarbowej (generalnego urzędu rachunkowego państwa) Ministerstwa Finansów, czuwa nad przestrzeganiem zasad należytego zarządzania finansami.

#### **2. Ustalenia dotyczące sposobu zapewnienia Komisji pełnego dostępu do danych bazowych**

Aby zapewnić Komisji pełen dostęp do istotnych danych bazowych, Grecja powinna zapewnić następujące elementy:

Agencja Koordynacyjna ds. Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności, jako centralny organ koordynujący grecki plan odbudowy i zwiększania odporności, odpowiada za ogólną koordynację i monitorowanie planu. W szczególności działa jako organ koordynujący w zakresie monitorowania postępów w realizacji celów pośrednich i końcowych, monitorowania oraz, w stosownych przypadkach, realizacji działań w zakresie kontroli i

audytu, a także zapewniania sprawozdawczości i składania wniosków o płatności. Koordynuje sprawozdawczość dotyczącą celów pośrednich i końcowych, odpowiednich wskaźników, a także jakościowych informacji finansowych i innych danych, np. dotyczących ostatecznych odbiorców. Kodowanie danych odbywa się we wszystkich organach wdrażających, które są zobowiązane do przekazywania wymaganych danych Agencji Koordynacyjnej Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności za pośrednictwem systemu informacji zarządczej.

Zgodnie z art. 24 ust. 2 rozporządzenia (UE) 2021/241 po zakończeniu odpowiednich uzgodnionych celów pośrednich i końcowych określonych w sekcji 2.1 niniejszego załącznika Grecja przedkłada Komisji należycie uzasadniony wniosek o wypłatę wkładu finansowego i, w stosownych przypadkach, pożyczki. Grecja zapewnia Komisji, na jej wniosek, pełny dostęp do odpowiednich danych, które uzasadniają należyte uzasadnienie wniosku o płatność, zarówno do celów oceny wniosku o płatność zgodnie z art. 24 ust. 3 rozporządzenia (UE) 2021/241, jak i audytu i kontroli.