



Bruksela, 20 listopada 2025 r.
(OR. en)

Międzyinstytucjonalny numer
referencyjny:
2025/0375 (NLE)

15733/25
ADD 1

ECOFIN 1568
UEM 568
FIN 1421
ECB
EIB

PISMO PRZEWODNIE

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

Data otrzymania: 20 listopada 2025 r.

Do: Thérèse BLANCHET, sekretarz generalna Rady Unii Europejskiej

Nr dok. Kom.: COM(2025) 721 annex

Dotyczy: ZAŁĄCZNIK
do
wniosku dotyczącego DECYZJI WYKONAWCZEJ RADY
zmieniającej decyzję wykonawczą z dnia 28 lipca 2021 r. w sprawie
zatwierdzenia oceny planu odbudowy i zwiększania odporności Cypru

Delegacje otrzymują w załączeniu dokument COM(2025) 721 annex.

Zał.: COM(2025) 721 annex



Bruksela, dnia 20.11.2025 r.
COM(2025) 721 final

ANNEX

ZAŁĄCZNIK

do

**wniosku dotyczącego DECYZJI WYKONAWCZEJ RADY
zmieniającej decyzję wykonawczą z dnia 28 lipca 2021 r. w sprawie zatwierdzenia oceny
planu odbudowy i zwiększania odporności Cypru**

{SWD(2025) 377 final}

ZAŁĄCZNIK

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

A. KOMPONENT 1.1: ODPORNY I SKUTECZNY SYSTEM OPIEKI ZDROWOTNEJ, LEPSZA OCHRONA LUDNOŚCI

Ten element cypryjskiego planu odbudowy i zwiększania odporności stanowi odpowiedź na wyzwanie, jakim jest powszechny dostęp do wysokiej jakości opieki zdrowotnej na Cyprze, a także ogólna gotowość i reagowanie w sytuacjach nadzwyczajnych w ramach ochrony ludności. Celem tego komponentu jest zwiększenie skuteczności, dostępności i ogólnej odporności sektora opieki zdrowotnej wspierającego niedawno wprowadzony krajowy system opieki zdrowotnej poprzez różne interwencje. Obejmują one (i) modernizację i cyfryzację infrastruktury i sprzętu opieki zdrowotnej, (ii) wzmocnienie usług e-zdrowia, (iii) akredytację świadczonych usług opieki zdrowotnej oraz wprowadzenie opartych na dowodach protokołów klinicznych i systemów monitorowania jakości, a także (iv) możliwości podnoszenia kwalifikacji pracowników służby zdrowia. Ponadto ma on na celu wzmocnienie cypryjskiego systemu ochrony ludności poprzez ustanowienie nowoczesnego systemu ostrzegania publicznego.

Komponent ten odnosi się do zaleceń dla poszczególnych krajów w zakresie zdrowia (zalecenie krajowe nr 1 z 2020 r. i zalecenie 3 z 2019 r.).

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

Reforma 1 (C1.1R1): Krajowe Centrum Dowód Klinicznych i Poprawy Jakości

Celem tej reformy jest poprawa jakości i stabilności systemu opieki zdrowotnej.

Środek ten składa się z systemu informatycznego do monitorowania protokołów klinicznych w opiece medycznej.

Reforma 2 (C1.1R2): Elektroniczna platforma nadzoru nad spożyciem antybiotyków szpitalnych i zakażeniami związanymi z opieką zdrowotną

Celem tej reformy jest wspieranie transformacji cyfrowej i odporności sektora opieki zdrowotnej.

Środek ten składa się z elektronicznej platformy do rejestrowania danych z aptek szpitalnych, laboratoriów mikrobiologicznych i szpitali.

Inwestycja 1 (C1.1I1): Cypryjski Zakład Krwi

Celem tej inwestycji jest rozbudowa centralnych zakładów krwiodawstwa na Cyprze.

Środek ten polega na budowie obiektów i zakupie sprzętu dla cypryjskiego zakładu krwiodawstwa.

Inwestycja 2 (C1.1I2): Cypryjski system informacji o zdrowiu publicznym

Celem tej inwestycji jest wspieranie organów sektora zdrowia publicznego w podejmowaniu opartych na dowodach decyzji w sprawach epidemiologicznych.

Środek ten składa się z platformy nadzoru nad grypą cypryjskiego innowacyjnego systemu technologii informacyjno-komunikacyjnych (ICT) w dziedzinie zdrowia publicznego.

Inwestycja 3 (C1.1I3): Wsparcie na zakup sprzętu medycznego w szpitalach prywatnych

Celem tej inwestycji jest modernizacja sprzętu medycznego szpitali prywatnych.

Środek ten obejmuje program wsparcia finansowego dla prywatnych szpitali na zakup sprzętu medycznego.

Inwestycja 4 (C1.1I4): Akredytacja instytucji zdrowia publicznego

Celem tej inwestycji jest wspieranie akredytacji instytucji zdrowia publicznego, umożliwienie ich rejestracji w krajowym systemie opieki zdrowotnej (NHS) oraz zwiększenie zapewniania jakości świadczonych usług opieki zdrowotnej.

Środek ten obejmuje system wsparcia finansowego na rzecz akredytacji instytucji zdrowia publicznego.

Inwestycja 6 (C1.1I6): Ogólne transgraniczne usługi e-zdrowia na Cyprze

Celem tej inwestycji jest wspieranie transgranicznej wymiany informacji na temat zdrowia pacjentów na Cyprze w UE.

Środek ten polega na wspieraniu transgranicznej wymiany danych pacjentów z państwami członkowskimi w ramach europejskiej infrastruktury usług cyfrowych w dziedzinie e-zdrowia (eHDSI).

Inwestycja 7 (C1.1I7): Publiczny system ostrzegania o zagrożeniach

Celem tej inwestycji jest wzmocnienie cypryjskiego systemu ochrony ludności poprzez ustanowienie publicznego systemu ostrzegania o sytuacjach nadzwyczajnych.

Środek ten polega na publicznym systemie ostrzegania za pośrednictwem telefonów komórkowych.

Inwestycja 5 (C1.1I5): Roboty budowlane i nowy sprzęt w cypryjskich szpitalach państwowych

Celem tej inwestycji jest sfinansowanie prac budowlanych i nowego wyposażenia szpitali państwowych na Cyprze.

Środek ten obejmuje roboty budowlane lub zakup sprzętu dla cypryjskich szpitali państwowych.

Reforma 3 (C1.1R3): Świadczenie opieki zdrowotnej i zwrot kosztów z wykorzystaniem modeli opartych na wartości

Celem tej reformy jest zmiana systemu zwrotu kosztów usług opieki zdrowotnej.

Środek ten polega na zwrocie kosztów na podstawie wartości w ramach ogólnego systemu opieki zdrowotnej.

A.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki harmonogram monitorowania i realizacji bezwrotnego wsparcia finansowego

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 2b | C1.1R1 Krajowe Centrum Dowód Klinicznych i Poprawy Jakości | Milowym | Informatyczny system monitorowania protokołów klinicznych | Dostęp do systemu informatycznego | — | — | — | KW. 4 | 2025 | Dostępny jest system informatyczny do monitorowania co najmniej 90 protokołów klinicznych, w tym platforma e-uczenia się. Wykonawca poświadcza, że protokoły kliniczne zostały poddane wzajemnej ocenie. |
| 3 | C1.1R2 Projekt elektronicznej platformy nadzoru nad spożyciem antybiotyków Nosokomu i opieką zdrowotną – powiązane zakażenia | Milowym | Przyjęcie wykazu placówek opieki zdrowotnej | Przyjęcie wykazu placówek opieki zdrowotnej | — | — | — | KW. 1 | 2023 | Przyjęcie wykazu placówek opieki zdrowotnej, które będą przekazywać Ministerstwu Zdrowia informacje na temat spożycia antybiotyków i zakażeń związanych z opieką zdrowotną, monitorowane przez Ministerstwo Zdrowia. |
| 4 | C1.1R2 Elektroniczna platforma nadzoru nad spożyciem antybiotyków szpitalnych i zakażeniami związanymi z opieką zdrowotną | Milowym | Platforma elektroniczna | Dostępna platforma elektroniczna | — | — | — | KW. 4 | 2025 | Dostępna jest elektroniczna platforma do rejestrowania danych z aptek szpitalnych (spożycie antybiotyków nosokomórkowych), laboratoriów mikrobiologicznych (oporność na środki przeciwdrobnoustrojowe) i szpitali (zakażenia związane z opieką zdrowotną). |
| 5 | C1.1I1 Nowe obiekty dla cypryjskiego | Milowym | Podpisanie umowy na budowę | Podpisanie umowy | — | — | — | III KW. | 2022 | 2022 R. Podpisanie umowy z wybranym oferentem(-ami) (wykonawcą(-ami) wybranym(-i) w ramach konkurencyjnego zaproszenia do |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | zakładu krwi i zamawiania najnowocześniejszego sprzętu technicznego | | cypryjskiego zakładu krwi | | | | | | | składania ofert na budowę cypryjskiego zakładu krwionośnego. |
| 6 | C1.111 Cypryjski Zakład Krwi | Milowym | Placówki służby krwi i sprzęt | Wybudowane obiekty i zakupiony sprzęt | — | — | — | KW. 2 | 2025 | Budowa obiektów cypryjskiego zakładu krwiodawstwa i zakup sprzętu. Zapotrzebowanie na energię pierwotną w nowych instalacjach jest o co najmniej 20 % niższe niż określone w wymogu dotyczącym budynków o niemal zerowym zużyciu energii. |
| 7 | C1.112 Cypryjski system innowacyjnych technologii informacyjno-komunikacyjnych w dziedzinie zdrowia publicznego (ICT) | Milowym | Nadzór Sentinel nad gripą (ISS)System | W pełni operacyjny system | — | — | | KW. 2 | 2022 | 2022 R. Moduł systemu nadzoru nad gripą (Influenza Sentinel Surveillance System) w ramach cypryjskiego systemu innowacyjnych technologii informacyjno-komunikacyjnych (ICT) w dziedzinie zdrowia publicznego jest operacyjny i wprowadzony zostanie system monitorowania jego skuteczności. |
| 8 | C1.112 Cypryjski system informacji o zdrowiu publicznym | Cel | Satelity Sentinel zarejestrowane w module | — | Numer | 0 | 30 | KW. 2 | 2024 | Co najmniej 30 lekarzy jest zarejestrowanych jako sentinel w module nadzoru nad gripą cypryjskiego systemu informacji o zdrowiu publicznym. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|----------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 9 | C1.113 Zakup/wymiana sprzętu medycznego w szpitalach | Cel | Instytucje zdrowia publicznego korzystające z systemu wsparcia finansowego | — | Numer | 0 | 10 | KW. 4 | 2023 | 2023 R. Co najmniej dziesięć spośród różnych kategorii składających wnioski zakładów opieki zdrowotnej otrzymało wsparcie finansowe z programu zakupu sprzętu medycznego. |
| 10 | C1.113 Wsparcie na zakup sprzętu medycznego w szpitalach prywatnych | Cel | Szpitale prywatne zakupiły sprzęt medyczny ze środków programu wsparcia finansowego | — | Numer | 10 | 23 | KW. 4 | 2025 | Co najmniej 23 szpitale prywatne otrzymały wsparcie finansowe z programu na zakup sprzętu medycznego. |
| 12 | C1.114 Akredytacja instytucji zdrowia publicznego | Cel | Instytucje zdrowia publicznego otrzymały wsparcie finansowe na akredytację | — | Numer | 0 | 30 | KW. 2 | 2026 | Co najmniej 30 instytucji zdrowia publicznego otrzymało wsparcie finansowe w ramach programu i zostało akredytowanych na podstawie norm Międzynarodowego Towarzystwa Jakości Opieki Zdrowotnej (ISQua). |
| 13 | C1.116 Wdrożenie ogólnych transgranicznych usług e-zdrowia na Cyprze | Milowym | Zakończenie fazy analizy, projektowania i rozwoju systemu informatycznego dla transgranicznych usług e-zdrowia | Zakończenie etapu analizy, projektowania i rozwoju systemu informatycznego, zgodnie ze specjalnym sprawozdaniem zespołu ds. | — | — | — | KW. 4 | 2023 | 2023 R. Należy zakończyć analizę, projektowanie i rozwój fazy systemu informatycznego. Specyfikacje obejmują: profil lokalizacji usług i wyszukiwania zdolności/międzywspólnotowy profil wyszukiwania pacjentów (w celu zlokalizowania społeczności, w których znajdują się istotne dla pacjenta dane dotyczące zdrowia, oraz tłumaczenie identyfikatorów pacjentów między społecznościami, w których znajdują się dane tego samego pacjenta). |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | | akceptacji rezultatów w instytucji zamawiającej | | | | | | b) aktualizacja otwartego krajowego punktu kontaktowego (OpenNCP) wspierająca automatyczne gromadzenie danych eHDSI (eADC). C) aktualizacja kartoteki pacjenta (PS-A), e-recepty (eP), e-dyskryminacji (eD), nieustrukturyzowanych dokumentów klinicznych oraz dostępu pacjentów do transgranicznych usług w zakresie danych, w oparciu o wytyczne dotyczące wdrażania fali 6. architektury dokumentów klinicznych (W6 CDA) opracowane przez sieć e-zdrowie. |
| 14 | C1.116 Ogólne transgraniczne usługi e-zdrowia na Cyprze | Milowym | Transgraniczna wymiana danych pacjentów | System wymiany dostępnych danych pacjentów | — | — | — | KW. 2 | 2025 | System wymiany danych pacjentów między Cyprzem a państwami członkowskimi Unii Europejskiej w ramach eHDSI jest dostępny, co może obejmować między innymi następujące funkcje: recepta elektroniczna , realizacja e-recepty i skrócona karta zdrowia pacjenta. Ponadto zatwierdza się usługę dotyczącą nieustrukturyzowanych oryginalnych dokumentów klinicznych. |
| 15 | C1.117 Publiczny system ostrzegania o zagrożeniach | Milowym | Publiczny system ostrzegania został uruchomiony | Odbiór systemu i sprawozdanie z uruchomienia dla publicznego systemu ostrzegania | — | — | — | KW. 4 | 2025 | Publiczny system ostrzegania za pośrednictwem telefonów komórkowych jest dostarczany i uruchamiany, o czym świadczy podpisane przez wykonawcę sprawozdanie z akceptacji i uruchomienia systemu. |
| 17 | C1.115 Roboty budowlane i nowy sprzęt w cypryjskich | Cel | Roboty budowlane lub zakup sprzętu w cypryjskich | | Numer | 0 | 4 | KW. 2 | 2024 | Roboty budowlane lub zakup sprzętu w następujących oddziałach szpitalnych: 1) jednostka ds. COVID-19 w szpitalu w Famagüście; 2) Szpital Zdrowia |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | szpitalach państwowych | | szpitalach państwowych | | | | | | | Psychicznego; 3) Dział Radiologiczny Inwazyjny: Szpital ogólny w Pafos. Zapotrzebowanie na energię pierwotną w Szpitalu Zdrowia Psychicznego jest o co najmniej 20 % niższe niż zapotrzebowanie określone w wymogu dotyczącym budynków o niemal zerowym zużyciu energii. |
| 18 | C1.115 Roboty budowlane i nowy sprzęt w cypryjskich szpitalach państwowych | Cel | Roboty budowlane lub zakup sprzętu w cypryjskich szpitalach państwowych | | Numer | 4 | 12 | KW. 2 | 2026 | Roboty budowlane lub zakup sprzętu w następujących oddziałach szpitalnych: Jednostki Haemodialysis w szpitalach Pafos i Limassol; 2) Szpital Ogólny w Limassol; Klinika neurologiczna szpitala ogólnego w Nikozji; 4) jednostka udaru w szpitalu ogólnym w Nikozji; 5) Ośrodek Zdrowia w Akaki, 6) Jednostki ds. Wypadków i Ratownictwa w Szpitalu Ogólnym w Nikozji; 7) jednostki ds. wypadków i ratownictwa w szpitalu ogólnym w Pafos oraz 8) szpital ogólny w Larnace. Zapotrzebowanie na energię pierwotną w jednostce Haemodialysis w szpitalu w Pafos oraz w Centrum Zdrowia w Akaki jest o co najmniej 20 % niższe niż zapotrzebowanie określone w wymogu dotyczącym budynków o niemal zerowym zużyciu energii. Zakup sprzętu przez Państwową Organizację Służby Zdrowia (SHSO-OKYPY). |
| 16 | C1.1R3 Świadczenie opieki zdrowotnej i zwrot kosztów z wykorzystaniem modeli | Milowym | Oparty na wartości zwrot kosztów podstawowej opieki zdrowotnej i opieki szpitalnej | Opublikowano informacje na temat opartego na wartości zwrotu kosztów | — | — | — | KW. 4 | 2024 | Organizacja Ubezpieczeń Zdrowotnych (HIO) publikuje kryteria i wskaźniki dotyczące opartego na wartości zwrotu kosztów podstawowej opieki zdrowotnej i opieki szpitalnej. Publikacja może obejmować na przykład okólniki i ogłoszenia. Decyzje HIO dotyczące zwrotu kosztów podmiotom świadczącym opiekę zdrowotną w ramach |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|----------------------------------------------|--------------------------------|-------|----------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|-----|--------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | opartych na wartości. | | | podstawowe j opieki zdrowotnej i opieki szpitalnej | | | | | | ogólnego systemu opieki zdrowotnej są publikowane w dzienniku urzędowym. |

B. KOMPONENT 2.1: NEUTRALNOŚĆ KLIMATYCZNA, EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA I ENERGIA ODNAWIALNA

Ten element cypryjskiego planu odbudowy i zwiększania odporności ma na celu sprostanie wyzwaniu, jakim jest łagodzenie zmiany klimatu poprzez przyczynienie się do transformacji tego kraju w kierunku neutralności klimatycznej.

Celem tego komponentu jest poprawa polityki ochrony środowiska poprzez środki związane z zielonym opodatkowaniem, otwarciem rynku energii elektrycznej oraz ułatwieniem udzielania licencji na projekty w zakresie energii odnawialnej i renowacji. Komponent ten ma na celu poprawę efektywności energetycznej zasobów budowlanych i innej infrastruktury oraz wspieranie zielonych inwestycji dla MŚP, gospodarstw domowych, szerzej pojętego sektora publicznego i organizacji pozarządowych. Komponent ten ma również na celu zmniejszenie ubóstwa energetycznego i rozwiązanie problemu izolacji energetycznej Cypru.

Komponent ten wspiera realizację zaleceń dla poszczególnych krajów na lata 2019 i 2020, w których zaleca się skoncentrowanie polityki inwestycyjnej i inwestycyjnej na efektywności energetycznej i energii odnawialnej (zalecenie dla poszczególnych krajów nr 4 z 2019 r. i zalecenie dla poszczególnych krajów nr 3 z 2020 r.).

Oczekuje się, że żaden środek w ramach tego komponentu nie spowoduje znaczącej szkody w realizacji celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, biorąc pod uwagę opis środków i działań łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

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

Reforma 1 (C2.1R1): Zielone opodatkowanie

Celem tej reformy jest wspieranie bardziej efektywnego wykorzystania zasobów środowiskowych, ograniczenie emisji gazów cieplarnianych i zwiększenie udziału energii ze źródeł odnawialnych.

Środek ten polega na wejściu w życie aktów prawnych dotyczących podatku od emisji dwutlenku węgla od paliw transportowych, opłaty za składowanie odpadów komunalnych oraz zwiększenia istniejących opłat za wodę.

Reforma 2 (C2.1R2): Niezależność cypryjskiego operatora systemu przesyłowego (TSOC) od zasiedziałego Urzędu Energii Elektrycznej Cypru

Celem środka jest zwiększenie konkurencji na rynku energii elektrycznej poprzez stworzenie warunków dla nowych inwestorów do udziału w wytwarzaniu, magazynowaniu, agregacji, odpowiedzi odbioru i dostawach energii elektrycznej.

Reforma polega na zapewnieniu niezależności cypryjskiego operatora systemu przesyłowego (TSOC) od zasiedziałego Urzędu Energii Elektrycznej Cypru (EAC) w zakresie zarządzania, finansów i zarządzania personelem. Środek ten ułatwia również zmianę dostawcy, co ma zmniejszyć koszt energii elektrycznej dla odbiorców krajowych i komercyjnych/przemysłowych.

Realizacja reformy zakończy się do dnia 31 grudnia 2021 r.

Reforma 3 (C2.1R3): Cyfrowe punkty kompleksowej obsługi w celu usprawnienia wydawania pozwoleń na projekty w zakresie OZE oraz ułatwienia renowacji energetycznej budynków

Celem działania jest promowanie realizacji projektów OZE poprzez usprawnienie procesu wydawania pozwoleń na projekty OZE. Reforma ma również na celu przyspieszenie termomodernizacji budynków.

Reforma polega na cyfryzacji procesu wydawania pozwoleń na projekty OZE oraz na ustanowieniu pojedynczego punktu kontaktowego ds. wsparcia technicznego i finansowego na potrzeby renowacji energetycznej budynków.

Wdrożenie reformy zostanie zakończone do dnia 31 grudnia 2022 r.

Reforma 4 (C2.1R4): Ramy regulacyjne dotyczące magazynowania energii

Celem środka jest ustanowienie ram regulacyjnych wspierających udział instalacji magazynowych w rynku energii elektrycznej.

Reforma polega na zmianie zasad przesyłu i dystrybucji (TDR) oraz zasad obrotu i rozliczeń, aby umożliwić instalacjom magazynowym udział w hurtowym rynku energii elektrycznej. Wspiera to wytwarzanie energii elektrycznej z systemów energii odnawialnej oraz przyczynia się do efektywności i rentowności całego rynku energii elektrycznej.

Realizacja reformy zakończy się do dnia 31 grudnia 2021 r.

Inwestycja 1 (C2.1I1): Inwestycje na rzecz oszczędności energii w MŚP i organizacjach nienastawionych na zysk

Celem tej inwestycji jest zmniejszenie zużycia energii pierwotnej i końcowej oraz emisji CO₂ w budynkach lub obiektach będących własnością MŚP i organizacji nienastawionych na zysk lub przez nie obsługiwanych.

Środek ten polega na wspieraniu renowacji budynków i zmniejszaniu zużycia energii w procesach produkcyjnych.

Inwestycja 2 (C2.1I2): Promowanie odnawialnych źródeł energii i indywidualnych środków w zakresie efektywności energetycznej w lokalach mieszkalnych oraz przeciwdziałanie ubóstwu energetycznemu, w tym w gospodarstwach domowych, w których konsumenci energii elektrycznej znajdują się w trudnej sytuacji

Celem środka jest zachęcanie do korzystania z odnawialnych źródeł energii i oszczędności energii przez duże zasoby starych mieszkań, a także dotowanie wdrażania renowacji energetycznych na małą skalę w gospodarstwach domowych, w których konsumenci energii elektrycznej znajdują się w trudnej sytuacji, w tym gospodarstwa domowe dotknięte ubóstwem energetycznym i osoby z niepełnosprawnościami.

Inwestycja polega na udzieleniu dotacji co najmniej 16200 mieszkań (w tym gospodarstwom domowym odbiorców energii elektrycznej znajdujących się w trudnej sytuacji) na izolację cieplną dachów lub na instalację systemu fotowoltaicznego lub na instalację lub wymianę systemów ogrzewania wody słonecznej (SWH) w istniejącym mieszkaniu.

Inwestycja musi osiągnąć średnio co najmniej 30 % zmniejszenie zapotrzebowania na energię pierwotną.

Realizacja inwestycji zakończy się do dnia 30 czerwca 2026 r.

Inwestycja 3 (C2.1I3): Ułatwianie transformacji społeczności lokalnych w kierunku inwestycji klimatycznych

Celem tej inwestycji jest ułatwienie transformacji społeczności lokalnych w kierunku łagodzenia zmiany klimatu i przystosowania się do niej.

Środek składa się z programu dotacji na inwestycje w energię i zrównoważone przystosowanie się do zmiany klimatu w radach lokalnych (wspólnotowych).

Inwestycja 5 (C2.1I5): Inwestycje w efektywność energetyczną w budynkach publicznych

Celem tej inwestycji jest ułatwienie inwestycji w efektywność energetyczną budynków publicznych.

Środek ten składa się z dwóch inwestycji w efektywność energetyczną: właściwości i szkoły straży pożarnej; oraz (ii) szpital ogólny w Nikozji.

Inwestycja 6 (C2.1I6): Rozbudowa infrastruktury testowej w zakresie energii ze źródeł odnawialnych i inteligentnych sieci na Uniwersytecie Cypryjskim

Celem tej inwestycji jest rozbudowa istniejącej infrastruktury testowej w zakresie energii ze źródeł odnawialnych i inteligentnych sieci na Uniwersytecie Cypryjskim oraz podłączenie jej do istniejącej sieci.

Środek ten polega na oddaniu do użytku urządzeń wykorzystujących energię ze źródeł odnawialnych i inteligentnych sieci.

Inwestycja 7 (C2.1I7): Masowa instalacja inteligentnej infrastruktury pomiarowej (zaawansowanej infrastruktury pomiarowej) przez operatora systemu dystrybucyjnego (OSD)

Celem tej inwestycji jest ułatwienie masowego rozpowszechniania inteligentnych liczników na Cyprze.

Środek ten polega na dostarczeniu 400000 inteligentnych liczników do cypryjskiego Urzędu ds. Energii Elektrycznej oraz zainstalowaniu 200000 inteligentnych liczników.

Inwestycja 8 (C2.1I8): Monitorowanie i redukcja emisji gazów cieplarnianych w rolnictwie

Celem tej inwestycji jest monitorowanie emisji gazów cieplarnianych z działalności rolniczej na Cyprze w celu ograniczenia emisji gazów cieplarnianych w rolnictwie.

Inwestycja polega na systemie monitorowania emisji gazów cieplarnianych.

Inwestycja 9 (C2.1I9): Zabezpieczenie przeciwpożarowe

Celem tej inwestycji jest wspieranie zdolności władz na Cyprze do radzenia sobie z zagrożeniami pożarowymi oraz do inwestowania w ochronę przed zagrożeniami, na jakie narażeni są obywatele, infrastruktura i lasy.

Środek ten polega na zakupie samolotu gaśniczego, pojazdów, sprzętu oraz budowie straży pożarnej.

Inwestycja 10 (C2.1I10): System zarządzania rynkiem w celu ułatwienia otwarcia rynku energii elektrycznej na konkurencję

Celem tej inwestycji jest wprowadzenie systemu zarządzania rynkiem przez cypryjskiego operatora systemu przesyłowego jako narzędzia ułatwiającego otwarcie rynku energii elektrycznej na konkurencję.

Środek ten polega na instalacji państwa członkowskiego pełniącego rolę sprawozdawcy charakteryzującego się pierwszymi transakcjami finansowymi odbywającymi się za pośrednictwem państwa członkowskiego pełniącego rolę sprawozdawcy oraz na otwarciu cypryjskiego rynku energii elektrycznej.

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

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 19 | C2.1R1 Zielone opodatkowanie | Milowym | Wejście w życie aktów prawnych wprowadzających podatek od emisji dwutlenku węgla od paliw transportowych, zwiększenie istniejących opłat za wodę oraz opłatę za składowanie odpadów komunalnych | Przepis w aktach prawnych wskazujący na wejście w życie | — | — | — | KW. 1 | 2024 | Wejście w życie aktów prawnych, które a) wprowadzają podatek od emisji dwutlenku węgla od paliw transportowych, b) wprowadzają wzrost istniejących opłat za wodę oraz c) wprowadzają opłatę za składowanie odpadów komunalnych. |
| 21 | C2.1R2 Niezależność cypryjskiego operatora systemu przesyłowego (TSOC) od zasiedziałego Urzędu Energii Elektrycznej Cypru | Milowym | Ustawa o regulacji rynku energii elektrycznej z 2021 r. | Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie „ustawy o regulacji rynku energii elektrycznej” z 2021 r. | — | — | — | KW. 4 | 2021 | 2021 R. Wejście w życie ustawy o regulacji rynku energii elektrycznej z 2021 r., która ułatwi otwarcie rynku energii elektrycznej na konkurencję i zwiększy wykorzystanie OZE poprzez: a) osiągnięcie niezależności cypryjskiego operatora systemu przesyłowego (TSOC) od zasiedziałego cypryjskiego organu ds. energii elektrycznej (EAC) (autonomia w zakresie zarządzania, autonomia finansowa i niezależność personelu OSPC), b) wprowadzenie niezbędnych kroków w celu zmniejszenia kosztów energii elektrycznej dla odbiorców krajowych i komercyjnych/przemysłowych oraz c) stworzenie warunków przejrzystości i zaufania w celu zmotywowania nowych inwestorów do wytwarzania i dostaw energii elektrycznej. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 22 | C2.1R3 Cyfrowe punkty kompleksowej obsługi w celu usprawnienia wydawania pozwoleń na projekty w zakresie OZE oraz ułatwienia renowacji energetycznej budynków | Milowym | W pełni operacyjna platforma informatyczna | W pełni operacyjna platforma informatyczna zaakceptowana przez Ministerstwo Energii, Handlu i Przemysłu | — | — | — | KW. 4 | 2022 | W pełni operacyjna platforma informatyczna służąca (1) prowadzeniu wnioskodawcy przez administracyjny proces składania wniosków o zezwolenie w przejrzysty sposób aż do wydania jednej lub kilku decyzji przez odpowiedzialne organy, 2) dostarczanie wnioskodawcy wszelkich niezbędnych informacji i zaangażowanie, w stosownych przypadkach, innych organów administracyjnych. |
| 23 | C2.1R4 Ramy regulacyjne dotyczące magazynowania energii | Milowym | Zmiana zasad przekazywania i dystrybucji (TDR) oraz zasad obrotu i rozliczeń (TSR) | Publikacja na stronie internetowej cypryjskiego organu regulacji energetyki zmiany zasad przesyłania i dystrybucji (TDR) oraz zasad handlu i rozliczeń (TSR) | — | — | — | KW. 4 | 2021 | 2021 R. Wejście w życie zmiany zasad przesyłania i dystrybucji (TDR) oraz zasad obrotu i rozrachunku (TSR), które zapewnią niezbędne ramy regulacyjne (zasady rynkowe) i warunki techniczne umożliwiające magazynom: uczestniczyć w hurtowym rynku energii elektrycznej, — wspieranie rozwoju ekonomicznie opłacalnego, wydajnego, bezpiecznego i zorientowanego na konsumenta rynku energii elektrycznej, na którym priorytetowo traktuje się wytwarzanie energii elektrycznej z systemów energii odnawialnej. |
| 24 | C2.1I1 Promowanie inwestycji w efektywność energetyczną w MŚP i organizacjach | Milowym | System wsparcia na rzecz promowania inwestycji w efektywność energetyczną w MŚP, gminach, społecznościach i szerzej pojętym | Publikacja zaproszenia do składania wniosków dotyczących systemu wsparcia na rzecz | — | — | — | KW. 4 | 2021 | Ogłoszenie zaproszenia do składania wniosków dotyczących systemu wsparcia na rzecz promowania inwestycji w efektywność energetyczną w MŚP, gminach, społecznościach i szerzej pojętym sektorze publicznym, po weryfikacji rozporządzenia w sprawie pomocy państwa, które ma być stosowane |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | nienastawionych na zysk | | sektorze publicznym | promowania inwestycji w efektywność energetyczną w MŚP, gminach, społecznościach i szerzej pojętym sektorze publicznym | | | | | | przez komisarza ds. kontroli pomocy państwa, oraz decyzji Rady Ministrów zatwierdzającej cele systemu. Celem inwestycji jest osiągnięcie średnio co najmniej 30 % zmniejszenia zapotrzebowania na energię pierwotną. |
| 26 | C2.111 Inwestycje na rzecz oszczędności energii w MŚP i organizacjach nienastawionych na zysk | Cel | Projekty w zakresie oszczędności energii w budynkach | | Numer | 0 | 275 | KW. 4 | 2025 | Świadectwa charakterystyki energetycznej lub oświadczenia audytora energetycznego dotyczące osiągniętych oszczędności energii wydane dla 275 projektów w zakresie oszczędności energii. |
| 27 | C2.112 Promowanie odnawialnych źródeł energii i indywidualnych środków w zakresie efektywności energetycznej w lokalach mieszkalnych oraz przeciwdziałanie ubóstwu energetycznemu w gospodarstwie | Milowym | Pierwsze zaproszenie do składania wniosków dotyczących promowania odnawialnych źródeł energii i indywidualnych środków w zakresie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych | Opublikowano pierwsze zaproszenie do składania wniosków | — | — | — | KW. 2 | 2021 | 2021 R. Pierwsze zaproszenie do składania wniosków dotyczących promowania odnawialnych źródeł energii i indywidualnych środków w zakresie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych zostało opublikowane na stronie internetowej RES i Funduszu Ochrony Energii. Celem inwestycji jest osiągnięcie średnio co najmniej 30 % zmniejszenia zapotrzebowania na energię pierwotną. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|--------|------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | ch domowych, w których konsumenci energii elektrycznej znajdują się w trudnej sytuacji | | | | | | | | | |
| 28a | C2.1I2 Promowanie odnawialnych źródeł energii i indywidualnych środków w zakresie efektywności energetycznej w lokalach mieszkalnych oraz przeciwdziałanie ubóstwu energetycznemu w gospodarstwach domowych, w których konsumenci energii elektrycznej znajdują się w trudnej sytuacji | Cel | Mieszkania i gospodarstwa domowe, w których odbiorcy energii elektrycznej znajdują się w trudnej sytuacji (w tym osoby z niepełnosprawnościami) poprawili swoją charakterystykę energetyczną | — | Numer | 0 | 16 200 | KW. 4 | 2023 | Co najmniej 16200 lokali mieszkalnych, w tym 1600 gospodarstw domowych, w których znajdują się odbiorcy energii elektrycznej znajdujący się w trudnej sytuacji (w tym osoby z niepełnosprawnościami), poprawiło swoją charakterystykę energetyczną dzięki udzielonemu wsparciu finansowemu, przy czym celem jest zmniejszenie zapotrzebowania na energię pierwotną średnio o co najmniej 30 %. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|--------|------------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 28b | C2.112 Odnawialne źródła energii i indywidualne środki w zakresie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych oraz przeciwdziałanie ubóstwu energetycznemu w gospodarstwach domowych, w których znajdują się odbiorcy energii elektrycznej znajdujący się w trudnej sytuacji | Cel | Środki w zakresie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych | — | Numer | 16 200 | 18 450 | KW. 2 | 2026 | Zmniejszenie zapotrzebowania na energię pierwotną średnio o co najmniej 30 % w 18450 lokalach mieszkalnych. |
| 30 | C2.113 Zachęcanie do wykorzystywania odnawialnych źródeł energii i oszczędności energii przez lokalne/rozszerzone organy publiczne oraz ułatwianie | Milowym | Pierwsze zaproszenie do składania wniosków w celu wsparcia władz lokalnych w działaniach na rzecz efektywności energetycznej | Publikacja pierwszego zaproszenia do składania wniosków | — | — | — | III KW. | 2021 | 2021 R. Pierwsze zaproszenie do składania wniosków mające na celu wsparcie władz lokalnych w działaniach na rzecz efektywności energetycznej zostało opublikowane na stronie internetowej RES i Funduszu Ochrony Energii. Celem inwestycji jest osiągnięcie średnio co najmniej 30 % zmniejszenia zapotrzebowania na energię pierwotną. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | transformacji społeczności lokalnych w kierunku łagodzenia zmiany klimatu i przystosowania się do niej | | | | | | | | | |
| 32c | C2.113 Ułatwianie transformacji społeczności lokalnych w kierunku inwestycji klimatycznych | Cel | Program dotacji na wsparcie zrównoważonych inwestycji w przystosowanie się do zmiany klimatu | Numer | — | 0 | 27 | KW. 2 | 2026 | Dotacje wypłacone na co najmniej 27 inwestycji w przystosowanie się do zmiany klimatu w radach lokalnych (wspólnotowych). |
| 35 | C2.115 Modernizacja efektywności energetycznej budynków publicznych | Cel | Izolacja cieplna i systemy fotowoltaiczne instalowane w szkołach | — | Numer | 0 | 405 | KW. 1 | 2022 | Izolacja cieplna i systemy fotowoltaiczne zainstalowane w co najmniej 405 szkołach w celu osiągnięcia średnio co najmniej 30 % zmniejszenia zapotrzebowania na energię pierwotną. |
| 36 | C2.115 Modernizacja efektywności energetycznej budynków publicznych | Cel | Zakończenie instalacji i instalacji systemów fotowoltaicznych w szpitalu generalnym w Nikozji | — | Numer | 0 | 943 | KW. 4 | 2023 | Zakończenie budowy i instalacji systemu fotowoltaicznego w szpitalu generalnym w Nikozji o łącznej wydajności 943 KW. |
| 37 | C2.115 Inwestycje w efektywność energetyczną | Cel | Instalacja systemów fotowoltaicznych w właściwościach straży pożarnej | — | Numer | 0 | 650 | KW. 4 | 2025 | Instalacja systemów fotowoltaicznych o łącznej mocy 650 kW w jednostkach ochrony przeciwpożarowej. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | w budynkach publicznych | | | | | | | | | |
| 38 | C2.116 Modernizacja infrastruktury testowej w zakresie energii odnawialnej i inteligentnych sieci na Uniwersytecie Cypryjskim | Milowym | Podpisanie umów na instalację urządzeń służących modernizacji sieci elektroenergetycznej w sieć inteligentną | Podpisanie umów | — | — | — | KW. 4 | 2023 | 2023 R. Podpisanie umów na instalację urządzeń w celu modernizacji sieci elektroenergetycznej w inteligentną sieć w następstwie udanego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. |
| 39 | C2.116 Rozbudowa infrastruktury testowej w zakresie energii ze źródeł odnawialnych i inteligentnych sieci na Uniwersytecie Cypryjskim | Milowym | Akceptacja urządzeń do testowania energii ze źródeł odnawialnych i inteligentnych sieci | Wydany(-e) certyfikat(-y) odbioru | — | — | — | KW. 4 | 2024 | Wydany(-e) certyfikat(-y) odbioru poświadczający(-e) oddanie do eksploatacji i odbiór urządzeń do testowania energii ze źródeł odnawialnych i inteligentnych sieci. |
| 40 | C2.117 Masowa instalacja inteligentnej infrastruktury pomiarowej (zaawansowanej infrastruktury pomiarowej) przez operatora systemu | Milowym | Podpisanie umowy na inteligentną infrastrukturę pomiarową energii elektrycznej | Podpisanie umowy | — | — | — | KW. 1 | 2024 | Umowa Podpis na inteligentną infrastrukturę pomiarową energii elektrycznej (sprzęt, oprogramowanie i usługi wsparcia). |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | dystrybucyjnego (OSD) | | | | | | | | | |
| 42 | C2.117 Masowa instalacja inteligentnej infrastruktury pomiarowej (zaawansowanej infrastruktury pomiarowej) przez operatora systemu dystrybucyjnego (OSD) | Cel | Odbiór i instalacja inteligentnych liczników | — | Numer | 0 | 400000 dostarczono Cypryjskiem u Urzędowi Energii Elektrycznej 200000 zainstalowanych | KW. 2 | 2026 | Odbiór 400000 inteligentnych liczników energii elektrycznej przez Urząd Energii Elektrycznej Cypru i instalacja 200000 z nich. |
| 43 | C2.118 Monitorowanie i redukcja emisji gazów cieplarnianych w rolnictwie | Milowym | Zakup i instalacja jednostek monitorujących do pomiaru emisji gazów cieplarnianych z rolnictwa | Zatwierdzenie sprzętu i instalacji przez komitet przyjmujący | — | — | — | KW. 2 | 2023 | 2023 R. Zakup i instalacja jednostek samochodowych i jednostek stałego monitorowania w celu pomiaru emisji gazów cieplarnianych z rolnictwa w celu wdrożenia odpowiednich polityk mających na celu ograniczenie emisji gazów cieplarnianych. |
| 44 | C2.118 Monitorowanie i redukcja emisji gazów cieplarnianych w rolnictwie | Cel | Redukcja emisji gazów cieplarnianych z rolnictwa | — | % (wartość procentowa) | 0 | 10 | KW. 4 | 2025 | Sprawozdanie potwierdzające 10 % redukcja emisji gazów cieplarnianych z rolnictwa. |
| 45 | C2.119 Ochrona przeciwpożarowa lasów | Milowym | Podpisanie 8 umów/umów dotyczących zakupu pojazdów, wyposażenia i świadczenia usług | Podpisanie 8 umów/podpisó w umów KW. 2 | — | — | — | KW. 2 | 2022 | Podpisanie 8 umów/umów podpisanych z dostawcami na zakup pojazdów, sprzętu i świadczenia usług oraz ogłoszenie zaproszenia do składania ofert na zakup samolotów gaśniczych w celu przyczynienia się do przystosowania się do |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | oraz ogłoszenie zaproszenia do składania ofert na zakup samolotów gaśniczych | | | | | | | zmiany klimatu i zmniejszenia ryzyka wybuchu i ekspansji pożarów lasów oraz wzmocnienia ochrony przed zagrożeniami, na jakie narażeni są obywatele, infrastruktura i lasy przed ewentualnym wystąpieniem pożaru. |
| 47 | C2.1I9 Zabezpieczenie przeciwpożarowe | Milowym | Odbiór samolotów gaśniczych i ich wyposażenia oraz budowa straży pożarnej | Świadectwa odbioru wydane na dostawę pojazdów i wyposażenia gaśniczych statków powietrznych oraz świadectwo przejęcia wydane na potrzeby budowy straży pożarnej | — | — | — | KW. 2 | 2026 | Świadectwa odbioru wydane na dostawę samolotów gaśniczych, pojazdów i wyposażenia oraz świadectwo przejęcia wydane na potrzeby budowy straży pożarnej. |
| 48 | C2.1I10 System zarządzania rynkiem w celu ułatwienia otwarcia rynku energii elektrycznej na konkurencję | Milowym | Instalacja systemu zarządzania rynkiem | Wydanie certyfikatu ostatecznego przyjęcia dla systemu zarządzania rynkiem. | — | — | — | KW. 1 | 2023 | Instalacja systemu zarządzania rynkiem dla cypryjskiego rynku energii elektrycznej. |
| 48a | C2.1I10 System zarządzania | Milowym | Pierwsze transakcje finansowe państwa członkowskiego | Decyzja CERA ogłaszająca | | | | III KW. | 2025 | Decyzja CERA w sprawie operacji rynkowej potwierdzona pierwszymi transakcjami finansowymi |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | rynkem w celu ułatwienia otwarcia rynku energii elektrycznej na konkurencję | | pełniącego rolę sprawozdawcy | pierwszy dzień obrotu na rynku energii elektrycznej, wyniki rynku energii elektrycznej w pierwszym tygodniu obrotu. | | | | | | przeprowadzonymi za pośrednictwem państwa członkowskiego pełniącego rolę sprawozdawcy. |

C. KOMPONENT 2.2: ZRÓWNOWAŻONY TRANSPORT

Ten element cypryjskiego planu odbudowy i zwiększania odporności ma na celu promowanie czystszej, inteligentniejszej, bezpieczniejszej i sprawiedliwszej mobilności miejskiej poprzez zachęcanie do przesunięcia międzygałęziowego na zrównoważone rodzaje transportu oraz promowanie korzystania z pojazdów bezemisyjnych lub niskoemisyjnych, a także korzystania z systemów cyfrowych w sektorze transportu.

Komponent ten jest odpowiedzią na zalecenia dla poszczególnych krajów dotyczące inwestycji w zrównoważony transport (zalecenie krajowe nr 4 z 2019 r. i zalecenie dla poszczególnych krajów nr 3 z 2020 r.).

Oczekuje się, że żaden środek w ramach tego komponentu nie spowoduje znaczącej szkody w realizacji celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, biorąc pod uwagę opis środków i działań łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czynić poważnych szkód” (2021/C58/01).

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

Reforma 1 (C2.2R1): Instalacja inteligentnego systemu transportowego wykorzystującego technologie cyfrowego bliźniaka

Celem tej reformy jest wprowadzenie inteligentnych funkcji do infrastruktury technologicznej.

Środek ten polega na zainstalowaniu inteligentnego systemu transportowego.

Reforma 2 (C2.2R2): Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych

Celem tej reformy jest stworzenie infrastruktury elektromobilności służącej do ładowania pojazdów elektrycznych.

Środek ten polega na wejściu w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych.

Reforma 3 (C2.2R3): Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) wyłączenia pojazdów zanieczyszczających środowisko

Celem tej reformy jest zapewnienie ram regulacyjnych w celu stworzenia zachęt do wymiany starych i zanieczyszczających pojazdów oraz do korzystania ze zrównoważonych rozwiązań w zakresie dojazdów do pracy i mobilności.

Środek ten polega na wejściu w życie aktu prawnego lub aktów prawnych umożliwiających przyjęcie środków związanych z wykluczeniem pojazdów zanieczyszczających środowisko z niektórych obszarów.

Inwestycja 2 (C2.2I2): Tworzenie infrastruktury elektromobilności

Celem tej inwestycji jest stworzenie infrastruktury niezbędnej do ułatwienia przejścia na elektromobilność.

Środek ten składa się z trzech poddziałań:

Poddziałanie 1: instalacja publicznie dostępnych stacji szybkiego ładowania pojazdów elektrycznych oraz punktów ładowania pojazdów elektrycznych floty sektora publicznego

Inwestycja ta polega na instalacji stacji ładowania, z których 10 jest publicznie dostępnych.

Poddziałanie 2: program dotacji na instalację ogólnodostępnych punktów ładowania w lokalach przedsiębiorstw lub władz lokalnych

Program ten obejmuje wsparcie na rzecz instalacji punktów ładowania w lokalach przedsiębiorstw lub władz lokalnych.

Poddziałanie 3: system dotacji na pobieranie opłat za pojazdy elektryczne z OZE

Program ten polega na zapewnieniu zachęt finansowych wspierających ładowanie pojazdów elektrycznych z odnawialnych źródeł energii, w tym instalację systemów fotowoltaicznych i urządzeń ładujących.

Inwestycja 3 (C2.2I3): Zwiększenie wykorzystania pojazdów elektrycznych (EV)

Celem tej inwestycji jest zakup pojazdów elektrycznych, lekkich pojazdów elektrycznych, rowerów elektrycznych oraz publicznych lub niezmotoryzowanych środków transportu, przy jednoczesnym stopniowym wycofywaniu z ruchu starszych pojazdów zanieczyszczających środowisko.

Poddziałanie 1: rozpoczęcie przejścia na elektromobilność w sektorze publicznym i władzach lokalnych

Inwestycja ta polega na zakupie pojazdów elektrycznych dla sektora publicznego.

Poddziałanie 2: system wsparcia na zakup pojazdów elektrycznych

Program ten polega na udzielaniu dotacji na zakup i rejestrację pojazdów elektrycznych oraz na zakup rowerów elektrycznych.

Poddziałanie 3: program złomowania najbardziej zanieczyszczających pojazdów w połączeniu z zachętami do korzystania z opcji mobilności nieemisyjnej lub niskoemisyjnej

Program ten zachęca kierowców do rezygnacji z pojazdów z silnikami spalinowymi w zamian za alternatywne warianty mobilności, na przykład zakup lekkiego pojazdu elektrycznego lub roweru elektrycznego lub bezpłatne roczne bilety autobusowe. Zachęca również do recyklingu złomowanych pojazdów.

Inwestycja 1 (C2.2I1): Projekty zrównoważonej mobilności miejskiej (SUMP) i środki zwiększające dostępność

Celem tej inwestycji jest stworzenie infrastruktury niezbędnej do zwiększenia mobilności w miastach dzięki rozwiązaniom bardziej przyjaznym dla środowiska oraz do poprawy środowiska miejskiego i bezpieczeństwa ruchu drogowego.

Środki te obejmują inwestycje na rzecz dostępności i bezpiecznego przemieszczania się pieszych, rowerzystów i osób z niepełnosprawnościami w ośrodkach miejskich.

C.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji bezzwrotnego wsparcia finansowego

| Numer porządkowy | Powiązany środek (Reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 52 | C2.2R1 Instalacja inteligentnego systemu transportowego wykorzystującego o technologii cyfrowego bliźniaka | Cel | Instalacja i podłączenie do krajowego punktu dostępu co najmniej 150 czujników | — | Numer | 0 | 150 | KW. 1 | 2024 | Świadectwa odbioru potwierdzające instalację i podłączenie do krajowego punktu dostępu łącznie 150 czujników ruchu |
| 53 | C2.2R1 Instalacja inteligentnego systemu transportowego wykorzystującego o technologii cyfrowego bliźniaka | Cel | Instalacja i podłączenie do krajowego punktu dostępu łącznie 300 czujników | — | Numer | 150 | 300 | KW. 4 | 2025 | Świadectwa odbioru potwierdzające instalację i podłączenie do krajowego punktu dostępu łącznie 300 czujników ruchu. |
| 54 | C2.2R2 Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) infrastruktury ładowania | Milowym | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) punktów ładowania pojazdów elektrycznych | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) | — | — | — | KW. 4 | 2024 | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych. Akt prawny (akty prawne) obejmuje (obejmują) mechanizm monitorowania infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych. |

| Numer porządkowy | Powiązany środek (Reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-------|------------------------------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | pojazdów elektrycznych | | | | | | | | | |
| 55 | C2.2R3 Stopniowe wycofywanie najbardziej zanieczyszczających pojazdów, zwłaszcza na zanieczyszczonych obszarach miejskich | Milowym | Wejście w życie aktu ustawodawczego dotyczącego stopniowego wycofywania najbardziej zanieczyszczających pojazdów | Przepis w akcie ustawodawczym wskazujący na wejście w życie aktu prawnego | — | — | — | KW. 4 | 2023 | Wejście w życie aktu ustawodawczego dotyczącego wyłączenia pojazdów zanieczyszczających środowisko z obszarów lub operacji. Akt ustawodawczy stworzy podstawę prawną do egzekwowania przyjęcia środków ograniczających związanych z ruchem pojazdów silnikowych w celu stopniowego wycofywania najbardziej zanieczyszczających pojazdów. |
| 61 | C2.2I2 Tworzenie infrastruktury elektromobilności | Cel | Instalacja punktów ładowania | — | Numer | 0 | 1 000 | KW. 2 | 2026 | Wydaje się certyfikat instalacji elektrycznej wydany przez Urząd ds. Energii Elektrycznej Cypru w odniesieniu do instalacji co najmniej 1000 punktów ładowania w budynkach publicznych, przedsiębiorstwach lub prywatnych gospodarstwach domowych. |
| 63a | C2.2I3 Zwiększenie wykorzystania pojazdów elektrycznych (EV) | Cel | Zakup i rejestracja pojazdów elektrycznych i rowerów elektrycznych | — | Numer | 0 | 4 287 | KW. 2 | 2026 | Zakup i rejestracja co najmniej 4287 pojazdów elektrycznych kategorii M1, M2-3, N, L1e-L7e oraz rowerów elektrycznych. |
| 65 | C2.2I3 Zwiększenie wykorzystania pojazdów | Cel | Złomowanie pojazdów wysokoemisyjnych | — | Numer | 0 | 1 393 | KW. 2 | 2026 | Świadectwo ukończenia potwierdzające złomowanie co najmniej 1393 pojazdów z silnikami spalinowymi zastąpionych rowerami elektrycznymi, |

| Numer porządkowy | Powiązany środek (Reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | elektrycznych (EV) | | | | | | | | | rocznym(-i) bilet(-ami) autobusowym(-i) i pojazdami niskoemisyjnymi. |
| 58 | C2.2I1 Projekty zrównoważonej mobilności miejskiej (SUMP) i środki zwiększające dostępność | Cel | Roboty budowlane w zakresie co najmniej 35 km zrównoważonych szlaków transportowych | — | Numer | 0 | 35 | KW. 1 | 2026 | Przejęcie zaświadczeń wydanych przez Zamawiającego potwierdzających wykonanie robót budowlanych na co najmniej 35 km zrównoważonych szlaków transportowych. |

D. KOMPONENT 2.3: INTELIGENTNA I ZRÓWNOWAŻONA GOSPODARKA WODNA

Ten element cypryjskiego planu odbudowy i zwiększania odporności odnosi się do braków w gospodarce wodnej. Celem tego komponentu jest zapewnienie dostaw wody pitnej dobrej jakości, maksymalizacja infrastruktury systemów zbierania ścieków, oczyszczanie ścieków i ponowne wykorzystanie oczyszczonych ścieków w rolnictwie, ograniczenie strat wody, poboru wody niedochodowej i wód gruntowych, poprawa infrastruktury przeciwpowodziowej, poprawa efektywności operacyjnej usług świadczonych na rzecz konsumentów dzięki postępowi technologicznemu oraz zapewnienie przejrzystości transakcji finansowych.

Komponent ten odnosi się do zalecenia dla poszczególnych krajów w sprawie gospodarki wodnej (zalecenie krajowe nr 3 z 2020 r. i zalecenie dla poszczególnych krajów nr 4 z 2019 r.).

Oczekuje się, że żaden środek w ramach tego komponentu nie spowoduje znaczącej szkody w realizacji celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, biorąc pod uwagę opis środków i działań łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

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

Reforma 1 (C2.3R1): Reforma gospodarowania zasobami wodnymi

Celem tej inwestycji jest określenie działań mających na celu zaradzenie strukturalnym słabościom w gospodarce wodnej na Cyprze.

Reforma polega na przyjęciu planu działania w zakresie gospodarowania zasobami wodnymi.

Inwestycja 2 (C2.3I2): Oczyszczalnie ścieków

Celem tej inwestycji jest wspieranie projektów w zakresie oczyszczalni ścieków.

Środek obejmuje projekty w oczyszczalniach ścieków w Limassol, Asprokremmos, Tersefanou, Kornos i Kannaviou.

Inwestycja 3 (C2.3I3): Zintegrowany system zarządzania monitoringiem i kontrolą infrastruktury Departamentu Rozwoju Wodnego

Celem tej inwestycji jest wsparcie Departamentu Rozwoju Wodnego (WDD).

Środek składa się z systemu zarządzania monitorowaniem i kontrolą na potrzeby WDD.

Inwestycja 4 (C2.3I4): Inteligentne zarządzanie sieciami wodno-kanalizacyjnymi

Celem tej inwestycji jest wspieranie zarządzania siecią wodną w Larnace i Limassol oraz efektywności energetycznej tej sieci.

Środek ten obejmuje projekty energetyczne i cyfrowe dotyczące systemów wodno-kanalizacyjnych w Larnace i Limassol.

Inwestycja 5 (C2.3I5): Środki przeciwpowodziowe i wodociągowe

Celem tej inwestycji jest złagodzenie negatywnych skutków powodzi.

Środek ten obejmuje projekty budowlane w zakresie przeciwdziałania powodziom i zbierania wody w dystryktach Nikozja, Larnaka i Limassol.

Inwestycja 6 (C2.3I6): Projekty związane z bezpieczeństwem wodnym

Celem tej inwestycji jest zapewnienie bezpieczeństwa wodnego w dystryktach Nikozja, Larnaka i Limassol.

Środek polega na budowie zbiorników wodnych w dystryktach Nikozja, Larnaka i Limassol oraz oczyszczalni ścieków w dystrykcie Limassol.

Inwestycja 8 (C2.3I8) Ochrona ekosystemu morskiego przed zagrożeniami wynikającymi z wycieków ropy naftowej

Celem środka jest ochrona ekosystemów morskich poprzez zwiększenie zdolności operacyjnej Departamentu Rybołówstwa i Badań Morskich do szybkiego, odpowiedniego i skutecznego reagowania na incydenty od zanieczyszczenia ropą naftową po zanieczyszczenie morza.

Środek polega na zakupie trzech statków przeciwdziałających zanieczyszczeniom z możliwością autonomicznych operacji odzyskiwania ropy naftowej, z których dwa działają w pobliżu linii brzegowej i większe na pełnym morzu, a także na zakup dwóch autonomicznych opryskiwaczy powietrza do rozpraszania oleju.

Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

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

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 66 | C2.3R1 Reforma gospodarowania zasobami wodnymi | Milowym | Przyjęcie i publikacja planu działania w zakresie gospodarki zasobami wodnymi | Przyjęcie i publikacja planu działania na stronie internetowej Ministerstwa Rolnictwa, Rozwoju Wsi i Środowiska Naturalnego | — | — | — | KW. 2 | 2025 | Przyjęcie przez Radę Ministrów i opublikowanie na stronie internetowej Ministerstwa Rolnictwa, Rozwoju Wsi i Środowiska Naturalnego planu działania w zakresie gospodarki zasobami wodnymi. |
| 70 | C2.3I2 Oczyszczalnie ścieków | Milowym | Projekty w zakładach uzdatniania wody | Wydane świadectwa odbioru | | | | KW. 4 | 2025 | Świadectwa odbioru projektów w oczyszczalniach ścieków: a) Instalacja jednostek polerujących węgiel w Tesferadou, Asprokremmos i Limassol b) Wymiana infrastruktury chlorowania w Limassol, Asprokremmos, Tersefanou, Kornos i Kannaviou c) Sprzęt służący zwiększeniu wydajności oczyszczalni ścieków Asprokremmos, w tym system monitorowania i kontroli. |
| 71 | C2.3I3 Zintegrowany system zarządzania monitoringiem i kontrolą infrastruktury Departamentu Rozwoju Wodnego | Milowym | Ukończenie szczegółowej analizy wymogów i dokumentu projektowego systemu | Zatwierdzenie szczegółowej analizy wymagań i dokumentu projektowego systemu przez Komitet Sterujący Departamentu | — | — | — | KW. 2 | 2022 | W dokumencie dotyczącym analizy wymogów i projektu systemu opisuje się wszystkie aspekty, cechy i funkcje systemu, w tym czujniki jakości, czujniki operacyjne (takie jak przepływ, poziom i ciśnienie), liczniki energii, urządzenia komunikacyjne, sprzęt informatyczny (sprzęt, oprogramowanie). Szczegółowa analiza wymogów i projekt systemu określają dokładną liczbę i rodzaj sprzętu wymaganego do realizacji tego projektu. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|----------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | | Rozwoju Wodnego | | | | | | |
| 74a | C2.314 Inteligentne zarządzanie sieciami wodno-kanalizacyjnymi | Cel | Dostawa i instalacja fotowoltaiki w oczyszczalni ścieków w Larnace | | Numer | 0 | 700 | KW. 1 | 2023 | Dostawa i instalacja urządzeń fotowoltaicznych w oczyszczalni ścieków w Larnace o mocy co najmniej 700 KW. |
| 76b | C2.314 Inteligentne zarządzanie sieciami wodno-kanalizacyjnymi | Milowym | Projekty energetyczne i cyfrowe w Larnace i Limassol | Wydane świadectwa odbioru | — | — | — | KW. 2 | 2026 | Świadectwa odbioru wydane dla następujących projektów: <ul style="list-style-type: none"> a. Czujniki jakości i ciśnienia (łącznie co najmniej 200) oraz co najmniej 100000 inteligentnych liczników zużycia energii. b. Narzędzie wspierające podejmowanie decyzji w ramach cyfrowego bliźniaka i bank danych w Limassol. c. Narzędzie wspierające proces decyzyjny w ramach cyfrowego bliźniaka w Larnace. |
| 77a | C2.315 Środki przeciwpowodziowe i wodociągowe | Milowym | Zakończenie robót budowlanych w zakresie sieci odwadniania oraz przebudowa ulic i chodników na obszarach Nikozji | Zespół zarządzający projektem poświadczają ukończenie budowy | — | — | — | KW. 4 | 2022 | 2022 R. Zakończenie budowy sieci odwadniającej oraz przebudowę ulic i chodników na obszarach Agios Antonios, starego miasta, Likavitos i Agioi Omologites w Nikozji o łącznej długości ok. 6,5 km. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|---------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|--------|------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 77b | C2.315 Środki przeciwpowodziowe i wodociągowe | Milowym | Roboty budowlane w zakresie sieci odwadniającej oraz przebudowy ulic i chodników w dystryktach Nikozja i Limmasol | Przejęcie certyfikatów | — | — | — | KW. 2 | 2026 | Budowa sieci odwadniającej oraz przebudowa ulic i chodników w dystryktach Nikozja i Limassol. |
| 78 | C2.315 Środki przeciwpowodziowe i wodociągowe | Milowym | Roboty budowlane w zakresie zbierania i recyklingu wody deszczowej na obszarze Kladeri | Przejęcie certyfikatów | — | — | — | KW. 2 | 2024 | Budowa systemu zbierania i recyklingu wody deszczowej na obszarze Kladeri. |
| 79 | C2.315 Środki przeciwpowodziowe i wodociągowe | Milowym | Roboty budowlane w zakresie kanału przeciwpowodziowego w Livadia | Zaświadczenie o przejęciu | | | | KW. 4 | 2025 | Budowa kanału przeciwpowodziowego w Livadia. |
| 80 | C2.316 Projekty związane z bezpieczeństwem wodnym | Cel | Budowa dwóch zbiorników stalowych wykładanych szkłem w dystrykcie Nikozja | | m ³ | 0 | 16 000 | KW. 2 | 2024 | Budowa dwóch stalowych zbiorników wykładanych szkłem w powiecie nikozyjskim o łącznej pojemności 16 000 m ³ |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|--------|------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 81 | C2.3I6 Projekty związane z bezpieczeństwem wodnym | Cel | Budowa infrastruktury wodnej w dystryktach Nikozja, Larnaka i Limassol | | m ³ | 16 000 | 52 800 | KW. 2 | 2026 | Budowa następującej infrastruktury związanej z wodą: a. dwa zbiorniki stalowe wykładane szkłem w dystrykcie Nikozja, b. jeden betonowy zbiornik wodny w powiecie Larnaka c. trzy zbiorniki wodne w dystrykcie Limassol d. oczyszczalnia ścieków w dystrykcie Limassol. Całkowita pojemność zbiorników wodnych w dystryktach Nikozja, Larnaka i Limassol wynosi co najmniej 52 800 m ³ . |
| 84 | C2.3I8 Ochrona ekosystemu morskiego przed zagrożeniami wynikającymi z wycieków ropy naftowej | Milowym | Dostawa, kontrola jakości w celu sprawdzenia ich skuteczności operacyjnej i akceptacji trzech statków i dwóch systemów opryskiwania z powietrza | Sprawozdawczość eksperta i wydawanie świadectw jakości w zakresie skuteczności operacyjnej i akceptacji statków i systemów opryskiwania z powietrza KW. 1 | — | — | — | KW. 1 | 2025 | Dostawa, kontrola jakości w celu sprawdzenia ich skuteczności operacyjnej i akceptacja trzech statków (jeden statek o długości około 25 m, który będzie pływał w wyłącznej strefie ekonomicznej Cypru i dwa statki o długości około 8–11 m, eksploatowane na wodach przybrzeżnych oraz dwa systemy opryskiwania z powietrza. |

E. KOMPONENT 3.1: NOWY MODEL WZROSTU I DYWERSYFIKACJA GOSPODARKI

Komponent ten dotyczy wyzwań stojących przed cypryjską gospodarką w zakresie konkurencyjności, wydajności i inwestycji, a także nadmiernego uzależnienia od niektórych sektorów gospodarki, takich jak turystyka.

Celem tego komponentu jest wsparcie gospodarki w przechodzeniu na nowy model wzrostu gospodarczego (Europejskie Centrum Zrównoważonej Biznesu i Handlu) poprzez stawienie czoła wyzwaniom sektorowym w następujący sposób:

Sektor pierwotny: celem jest rozwój konkurencyjnego sektora rolnictwa przede wszystkim poprzez agrotechnologię i ścisłą współpracę z przedsiębiorstwami, instytucjami szkolnictwa wyższego i ośrodkami badawczymi, aby osiągnąć doskonałe wyniki.

Sektor drugorzędny: celem jest rozwój konkurencyjnego lekkiego sektora wytwórczego, który skupia się na takich obszarach jak zielone technologie i agrotechnologię.

Zrównoważona turystyka: celem jest rozwój silnej agroturystyki i zrównoważonej infrastruktury hotelarsko-gastronomicznej oraz przyciągnięcie turystów zajmujących się zdrowiem i dobrostanem poprzez konkurencyjną i renomowaną opiekę zdrowotną.

Gospodarka o obiegu zamkniętym (z naciskiem na gospodarowanie odpadami): celem jest pomoc w przejściu na gospodarkę o obiegu zamkniętym poprzez lepsze wykorzystanie surowców, ograniczenie ilości odpadów, podnoszenie świadomości na temat zrównoważonego rozwoju i przejście na energię ze źródeł odnawialnych w celu złagodzenia kryzysu klimatycznego, ochrony dobrostanu społecznego i budowania odpornej gospodarki. Komponent ten przyczynia się do realizacji zalecenia dla poszczególnych krajów dotyczącego „ukierunkowania inwestycji na transformację ekologiczną i cyfrową” oraz „gospodarka odpadami i gospodarką wodną” (zalecenie krajowe nr 3 z 2020 r.), „ukierunkowania polityki gospodarczej związanej z inwestycjami na zrównoważony transport, środowisko” oraz „środowisko, w szczególności gospodarkę odpadami i gospodarką wodną” (zalecenie krajowe nr 4 z 2019 r.).

Oczekuje się, że żaden środek w ramach tego komponentu nie spowoduje znaczącej szkody w realizacji celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, biorąc pod uwagę opis środków i działań łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01).

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

Podkomponent 3.1.1 Odporny i konkurencyjny sektor pierwotny

Reforma 1 (C3.1R1): Przeniesienie praktyk rolniczych zXX wieku na 21st. poprzez inwestowanie w krajowe centrum doskonałości w dziedzinie agrotechnologii

Celem reformy jest sprostanie wyzwaniom w sektorze pierwotnym, w tym niskiej wydajności i brakowi wiedzy technologicznej, poprzez ustanowienie scentralizowanego modelu operacyjnego w drodze ścisłej współpracy między Instytutem Badań nad Rolnictwem a uniwersytetami publicznymi.

Reforma polega na ustanowieniu Cypryjskiego Instytutu Badań nad Rolnictwem jako krajowego centrum doskonałości w dziedzinie rolnictwa, hodowli zwierząt i ochrony środowiska oraz na wzmocnieniu współpracy między Instytutem Badań nad Rolnictwem a uniwersytetami w celu opracowania nowych programów nauczania.

Realizacja reformy zakończy się do dnia 30 czerwca 2023 r.

Reforma 2 (C3.1R2): Platforma internetowa na rzecz symetrii handlu i informacji w łańcuchu dostaw produktów świeżych

Celem reformy jest wyeliminowanie długotrwałych wad łańcucha dostaw świeżych produktów.

Reforma polega na wejściu w życie ustawy o nieuczciwych praktykach w transakcjach na lokalnym rynku świeżych produktów. Organizacjom producentów na rynku świeżych produktów oferuje się platformę.

Reforma 3 (C3.1R3): Poprawa genetyczna cypryjskiej populacji owiec i kóz

Celem tej reformy jest zwiększenie wydajności i stabilności sektora pierwotnego.

Reforma polega na wspieraniu wykorzystania postępu technologicznego w metodach rejestracji mleka i ocenie genomowej owiec i kóz.

Inwestycja 2 (C3.1I2): Wsparcie izotopowej bazy danych cypryjskich produktów spożywczych i napojów

Celem tej inwestycji jest stworzenie metodyki weryfikacji opartej na łańcuchu bloków w celu uwierzytelniania produktów lokalnych za pomocą baz izotopowych.

Środek ten polega na zakupie instalacji nowej chromatografii cieczowej – spektrometru masowego stosunku izotopów (LC-IRMS) do celów charakterystyki izotopowej; zintegrowana izotopowa baza danych (zintegrowane izotopowe bazy danych) i system blockchain są połączone dla co najmniej dziesięciu cypryjskich produktów spożywczych lub napojów.

Inwestycja 3 (C3.1I3): Podnoszenie kwalifikacji istniejącej społeczności rolniczej i profesjonalizacja przyszłej siły roboczej poprzez inwestowanie w kapitał ludzki

Celem środka jest podnoszenie kwalifikacji społeczności rolniczej poprzez transfer wiedzy i promowanie innowacji. W ten sposób jego celem jest wspieranie bardziej konkurencyjnego sektora rolnego o większym potencjale poprzez budowanie zdolności i transfer wiedzy.

Inwestycja polega na przyznaniu dziesięciu stypendiów w sektorze rolnym, w wysokości 10 000 EUR każdy, w celu wsparcia rozwoju przyszłej siły roboczej w tym sektorze. Wspiera również transfer wiedzy i innowacji w ramach istniejącej siły roboczej poprzez wykorzystanie systemu wiedzy i innowacji w dziedzinie rolnictwa z powiązaniem ze środowiskiem akademickim, wypełniając lukę między praktycznym zastosowaniem z jednej strony a wiedzą, nauką, doświadczeniem i badaniami z drugiej strony.

Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2022 r..

Podkomponent 3.1.2 Innowacyjny i konkurencyjny sektor drugorzędny

Inwestycja 5 (C3.1I5): Utworzenie krajowej tożsamości handlowej i promocja tradycyjnego produktu „halloumi”

Celem środka jest ustanowienie marki produktów cypryjskich w celu promowania ich wywozu.

Inwestycja polega na opracowaniu planów działania opartych na dwóch badaniach: a) jedno dotyczące utworzenia krajowej tożsamości handlowej „wyprodukowano na Cyprze” (marka) skupiającej się na jakości i cechach strukturalnych cypryjskich produktów i usług w połączeniu

z elementami tradycji i historii wyspy oraz b) badanie dotyczące wdrożenia strategii na rzecz sera halloumi w celu zwiększenia jego rozpoznawalności jako autentycznego produktu cypryjskiego oraz opracowanie kampanii promocyjnej i uświadamiającej.

Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 marca 2022 r.

Inwestycja 6 (C3.1I6): Program wspierania produkcji przedsiębiorstw w sektorze rolnym

Celem tej inwestycji jest wspieranie odporności sektora rolnego, dywersyfikacji działalności gospodarczej i zachęcanie do inwestycji w nowe przedsiębiorstwa lub w rozwój technologiczny istniejących przedsiębiorstw.

Środek polega na udzielaniu dotacji przedsiębiorstwom w sektorze rolnym na finansowanie inwestycji w ich zdolności produkcyjne.

Inwestycja 7 (C3.1I7): Program na rzecz konkurencyjności lub efektywności energetycznej dużych przedsiębiorstw na Cyprze

Celem tej inwestycji jest wspieranie inwestycji dużych przedsiębiorstw, w tym inwestycji w proces produkcji, efektywność technologiczną i energetyczną.

Środek polega na publikacji zaproszenia do składania wniosków i podpisaniu umów o udzielenie dotacji z co najmniej 10 przedsiębiorstwami.

Podkomponent 3.1.3 Zrównoważona turystyka o wysokiej wartości dodanej

Inwestycja 8 (C3.1I8): Wartość dodana turystyki

Celem tej inwestycji jest wspieranie turystyki, przyciągnięcie nowych rynków, zmniejszenie sezonowości i poprawa środowiska zbudowanego, zwłaszcza na obszarach wiejskich, górskich i oddalonych.

Środek ten obejmuje system wsparcia prac remontowych w sektorze hotelarsko-gastronomicznym.

Inwestycja 9 (C3.1I9): Gospodarka o obiegu zamkniętym w hotelach

Celem tej inwestycji jest ułatwienie przejścia modelu biznesowego hoteli na gospodarkę o obiegu zamkniętym lub wprowadzenie produktów lub usług o obiegu zamkniętym.

Środek ten obejmuje diagnostykę, zalecenia, coaching i monitorowanie zaleceń prowadzących do certyfikacji.

Inwestycja 10 (C3.1I10): Wzbogacanie turystyki

Celem tej inwestycji jest wspieranie gospodarki na obszarach wiejskich, górskich i oddalonych oraz dywersyfikacja turystyki.

Środek ten obejmuje (i) budowę szlaku afrodytowego oraz (ii) prace infrastrukturalne, które mogą obejmować między innymi renowację lub zakup sprzętu przez przedsiębiorstwa lub zarządy społeczności lokalnych.

Podkomponent 3.1.4 Gospodarka o obiegu zamkniętym

Reforma 4 (C3.1R4): Gospodarka o obiegu zamkniętym

Celem tej reformy jest wspieranie modelu gospodarki o obiegu zamkniętym w tym kraju.

Środek składa się z planu działania i programu dotacji na inwestycje przedsiębiorstw w gospodarkę o obiegu zamkniętym.

Reforma 5 (C3.1R5): Jednostka koordynacyjna ds. gospodarowania odpadami w Departamencie Środowiska

Celem tej reformy jest monitorowanie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Środek ten polega na podjęciu przez Radę Ministrów decyzji w sprawie ram jednostki ds. koordynacji gospodarowania odpadami w Departamencie Środowiska.

Inwestycja 12 (C3.1I12): Gospodarowanie odpadami w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym

Celem tej inwestycji jest przyczynienie się do recyklingu suchych materiałów nadających się do recyklingu.

Środek ten polega na zainstalowaniu 50 zielonych kiosków na suche materiały nadające się do recyklingu, aby pomóc władzom lokalnym na obszarach oddalonych w ulepszeniu ich systemów gospodarowania odpadami.

Inwestycja 11 (C3.1I11): Rozbudowa cypryjskiej sieci zielonych punktów

Celem tej inwestycji jest gospodarowanie odpadami stałymi oraz ochrona środowiska i zdrowia publicznego.

Środek ten polega na utworzeniu sześciu zielonych punktów, które mają służyć obywatelom i władzom lokalnym do składowania określonych strumieni odpadów z gospodarstw domowych i odpadów komunalnych.

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

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 85 | C3.1R1 Przeniesienie praktyk rolniczych zXX wieku na 21st. poprzez inwestowanie w krajowe centrum doskonałości w dziedzinie agrotechnologii | Milowym | Współpraca między sektorem rolnym Instytut Badawczy i uniwersytety publiczne na potrzeby wspólnych programów studiów magisterskich i doktoranckich | Wejście w życie podpisanych umów o współpracy | — | — | — | KW. 4 | 2022 | Wejście w życie prawnie wiążącego(-ych) dokumentu(-ów) ustanawiającego(-ych) współpracę w zakresie wspólnych programów studiów magisterskich i doktoranckich podpisanych między Instytutem Badań nad Rolnictwem a uniwersytetami publicznymi. |
| 86 | C3.1R1 Przeniesienie praktyk rolniczych zXX wieku na 21st. poprzez inwestowanie w krajowe centrum doskonałości w dziedzinie agrotechnologii | Milowym | Nowe wspólne studia magisterskie lub doktoranckie w szerszej dziedzinie rolnictwa | Ogłoszenie i komunikacja w mediach przez właściwe organy | — | — | — | KW. 2 | 2023 | Przyjmowanie studentów i rozpoczynanie nowych wspólnych studiów magisterskich lub doktoranckich w szerszej dziedzinie rolnictwa. |
| 87 | C3.1R2 Platforma internetowa na rzecz poprawy symetrii handlu i informacji w łańcuchu dostaw świeżych produktów | Milowym | Ustawa o nieuczciwych praktykach w transakcjach na lokalnym rynku świeżych produktów | Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie nowej ustawy o nieuczciwych praktykach w transakcjach na lokalnym rynku świeżych produktów KW. 2 | — | — | — | KW. 2 | 2022 | Wejście w życie nowej ustawy, która zajmie się nieuczciwymi praktykami handlowymi w transakcjach na lokalnym rynku świeżych produktów, takimi jak jednostronne i wsteczne zmiany umów, anulowanie w ostatniej chwili, terminy płatności dłuższe niż 30 dni, płatności za uszkodzone lub niesprzedane produkty oraz inne działania mające wpływ na podmioty zaangażowane w łańcuch produkcji i dystrybucji produktów rolnych. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 88 | C3.1R2 Platforma internetowa na rzecz symetrii handlu i informacji w łańcuchu dostaw produktów świeżych | Milowym | Platforma rejestrowania transakcji na lokalnym rynku świeżych produktów | Platforma dostępna dla organizacji producentów | — | — | — | KW. 2 | 2024 | Organizacje producentów mają dostęp do platformy internetowej służącej do rejestrowania transakcji na rynku świeżych produktów. |
| 90 | C3.1R3 Poprawa genetyczna cypryjskiej populacji owiec i kóz | Milowym | Oceny genomowe zarejestrowane w bazie danych ARI. | Wyplaconej pomocy i ocen genomowych zarejestrowanych w bazie danych ARI. | | | | KW. 2 | 2026 | Rolnikom wypłacono pomoc na usprawnienie gromadzenia danych związanych z produkcją mleczarską. W bazie danych ARI (Instytut Badań Rolniczych) zarejestrowano ocenę genomową co najmniej 15000 pojedynczych owiec i kóz. |
| 93 | C3.1I2 Udoskonalenie bazy danych izotopowych tradycyjnych produktów cypryjskich | Milowym | Urządzenia do chromatografii cieczowej i spektrometru mas izotopowych (LC-IRMS) | Podpisane oświadczenie o przyjęciu sprzętu do standardowej jakości i czasu określonego w dokumentacji przetargowej i podpisanej umowie | — | — | — | KW. 4 | 2021 | 2021 R. Zakup i instalowanie nowych urządzeń do chromatografii cieczowej i spektrometru mas izotopowych (LC-IRMS) do celów charakterystyki izotopowej. |
| 94 | C3.1I2 Wsparcie izotopowej bazy danych cypryjskich produktów spożywczych i napojów | Cel | Produkty połączone do systemu | — | Numer | 0 | 10 | KW. 1 | 2025 | Zintegrowana izotopowa baza danych (zintegrowane izotopowe bazy danych) i system blockchain są połączone dla co najmniej dziesięciu cypryjskich produktów spożywczych lub napojów. |
| 95 | C3.1I3 Podnoszenie kwalifikacji | Cel | Przyznane stypendia | — | Numer | 0 | 5 | KW. 4 | 2022 | 2022 R. Co najmniej pięć stypendiów przyznawanych absolwentom szkół średnich na studia w zakresie rolnictwa, we współpracy z Departamentem |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | obecnych i przyszłych rolników | | | | | | | | | Rolnictwa, Instytutem Badań Rolniczych i lokalnymi uniwersytetami. |
| 97 | C3.115 Utworzenie krajowej tożsamości handlowej i promocja tradycyjnego produktu „halloumi” | Milowym | Plany działania dotyczące a) marki „wyprodukowano na Cyprze” oraz b) promocji sera halloumi | Publikacja decyzji Rady Ministrów i planu działania | — | — | — | KW. 1 | 2022 | 2022 R. Przyjęcie przez Radę Ministrów planów działania obejmujących: Wspieranie przedsiębiorstw w promowaniu ich produktów i usług w oparciu o markę „wyprodukowano na Cyprze” oraz 2) zwiększenie rozpoznawalności sera halloumi jako autentycznego produktu cypryjskiego oraz opracowanie kampanii promocyjnej i uświadamiającej na ten temat. |
| 99 | C3.116 Program wspierania produkcji przedsiębiorstw w sektorze rolnym | Cel | Umowy o udzielenie dotacji podpisane z przedsiębiorstwami z sektora rolnego | — | Numer | 0 | 120 | KW. 1 | 2026 | Podpisanie umów o udzielenie dotacji z co najmniej 120 przedsiębiorstwami w sektorze rolnym w celu wsparcia ich zdolności produkcyjnych. |
| 100 | C3.117 Program na rzecz konkurencyjności lub efektywności energetycznej dużych przedsiębiorstw na Cyprze | Milowym | Rozpoczęcie programu dotacji dla dużych przedsiębiorstw | Publikacja zaproszenia do składania wniosków na stronie internetowej Ministerstwa | — | — | — | III KW. | 2023 | Po zatwierdzeniu programu przez Radę Ministrów, ogłoszenie zaproszenia do składania wniosków o przyznanie dotacji dużym przedsiębiorstwom na rozszerzenie istniejącej działalności poprzez inwestycje zwiększające poziom technologiczny, proces produkcji i ich wydajność, a także na podjęcie inwestycji poprawiających ich charakterystykę energetyczną. Zakres wymagań i obowiązków, w tym kryteria kwalifikowalności zapewniające zgodność wybranych projektów z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie wykazu wyłączeń oraz wymóg zgodności z odpowiednimi |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | | | | | | | | przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska. |
| 102a | C3.117 Program na rzecz konkurencyjności lub efektywności energetycznej dużych przedsiębiorstw na Cyprze | Cel | Umowy o udzielenie dotacji podpisane z przedsiębiorstwami | — | Numer | 0 | 10 | KW. 2 | 2026 | Podpisanie umów o udzielenie dotacji z co najmniej 10 przedsiębiorstwami. |
| 103 | C3.118 Wartość dodana turystyki | Cel | Umowy o udzielenie dotacji podpisane z przedsiębiorstwami z sektora hotelarsko-gastronomicznego | — | Numer | 0 | 186 | KW. 2 | 2024 | Podpisanie umów o udzielenie dotacji z co najmniej 186 przedsiębiorstwami w sektorze hotelarsko-gastronomicznym. |
| 104 | C3.118 Wartość dodana turystyki | Cel | Dotacje dla hoteli lub innych obiektów turystycznych | — | Numer | 0 | 36 | KW. 2 | 2026 | Podpisanie umów o udzielenie dotacji z co najmniej 36 hotelami lub innymi placówkami turystycznymi na remonty lub renowacje. |
| 104c | C3.118 Wartość dodana turystyki | Milowym | Prace remontowe w Centrum Konferencyjnym Filoxenia | Świadectwo odbioru | — | — | — | KW. 4 | 2025 | Świadectwo odbioru prac remontowych w Centrum Konferencyjnym Filoxenia. |
| 105 | C3.119 Promowanie gospodarki o obiegu zamkniętym w hotelach | Cel | Program coachingu na rzecz gospodarki o obiegu zamkniętym | — | Numer | 0 | 50 | KW. 2 | 2022 | Podpisano umowy o współpracy z co najmniej 50 hotelami na potrzeby dostosowanego do potrzeb coachingu biznesowego na rzecz gospodarki o obiegu zamkniętym. |
| 106 | C3.119 Gospodarka o obiegu zamkniętym w hotelach | Cel | Certyfikowane hotele o obiegu zamkniętym | — | Numer | 0 | 18 | KW. 1 | 2026 | Co najmniej 18 hoteli certyfikowanych jako hotele o obiegu zamkniętym zgodnie z normami krajowymi krajowego systemu certyfikacji. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 107 | C3.1I10 Wzbogacanie turystyki | Milowym | Droga aphrodytowa | Zaświadczenie o przejęciu | — | — | — | KW. 1 | 2024 | Świadectwo odbioru robót budowlanych na szlaku afrodytowym. |
| 108 | C3.1I10 Wzbogacanie turystyki | Cel | Prace przygotowawcze | — | Numer | 0 | 200 | KW. 4 | 2025 | Prace infrastrukturalne, które mogą obejmować między innymi renowację lub zakup sprzętu w co najmniej 200 przedsiębiorstwach lub radach społeczności lokalnych. |
| 109 | C3.1R4 Wzmocnienie gospodarki o obiegu zamkniętym w przemyśle | Milowym | Zatwierdzenie krajowego planu działania na rzecz wzmocnienia gospodarki o obiegu zamkniętym na Cyprze | Publikacja decyzji Rady Ministrów w sprawie zatwierdzenia krajowego planu działania. | — | — | — | KW. 4 | 2021 | 2021 R. Zatwierdzenie przez Radę Ministrów krajowego planu działania na rzecz wzmocnienia gospodarki o obiegu zamkniętym na Cyprze |
| 110 | C3.1R4 Gospodarka o obiegu zamkniętym | Cel | Podpisana umowa o udzielenie dotacji z przedsiębiorstwami, które przechodzą na model operacyjny oparty na obiegu zamkniętym | — | Numer | 0 | 25 | KW. 2 | 2026 | Podpisanie umów o udzielenie dotacji z co najmniej 25 przedsiębiorstwami przechodzącymi na model operacyjny oparty na obiegu zamkniętym, zgodnie z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czynić poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie wykazu wyłączeń. |
| 111 | C3.1R5 Jednostka koordynacyjna ds. gospodarowania odpadami w Departamencie Środowiska | Milowym | Jednostka koordynująca gospodarowanie odpadami | Publikacja decyzji Rady Ministrów | — | — | — | KW. 2 | 2025 | Zatwierdzenie przez Radę Ministrów jednostki koordynacyjnej ds. odpadów w Departamencie Środowiska. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 112 | C3.1I12 Gospodarowanie odpadami w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym | Milowym | Podpisanie umowy o instalację zielonych kiosków | Podpisanie umowy | — | — | — | III KW. | 2023 | Podpisana umowa na utworzenie i zainstalowanie co najmniej 50 zielonych kiosków nadających się do recyklingu na sucho. |
| 115 | C3.1I12 Gospodarowanie odpadami w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym | Cel | Instalowanie zielonych kiosków | — | Numer | 0 | 50 | KW. 4 | 2025 | Zainstalowano co najmniej 50 zielonych kiosków. |
| 116b | C3.1I11 Rozbudowa cypryjskiej sieci zielonych punktów | Cel | Instalacja sześciu zielonych punktów | — | Numer | 0 | 6 | KW. 2 | 2026 | Zainstalowano sześć zielonych punktów. |

F. KOMPONENT 3.2: INTENSYFIKACJA BADAŃ NAUKOWYCH I INNOWACJI

Komponent cypryjskiego planu odbudowy i zwiększania odporności odnosi się do wyzwań, przed którymi stoi Cypr w odniesieniu do ekosystemu badań i rozwoju, który odgrywa stosunkowo ograniczoną rolę we wzroście gospodarczym. Wynika to głównie z niskiego odsetka absolwentów nauk ścisłych, technologii, inżynierii i matematyki (STEM), ograniczonej interakcji publicznego systemu badań naukowych z sektorem przedsiębiorstw oraz ograniczonego dostępu i dostępności finansowania ryzyka.

Celem komponentu jest wzmocnienie powiązań między organizacjami badawczymi a przedsiębiorstwami, komercjalizacja wyników badań, zwiększenie intensywności działalności badawczo-rozwojowej oraz inwestycji zarówno ze strony organizacji publicznych, jak i prywatnych, a także udostępnienie całej infrastruktury badawczej finansowanej ze środków publicznych całemu ekosystemowi. Ponadto jego celem jest zwiększenie wsparcia finansowego dla przedsiębiorstw typu start-up, przedsiębiorstw scale-up i MŚP, umiędzynarodowienie lokalnego ekosystemu badań naukowych i innowacji, rozwój lokalnych talentów i przyciąganie talentów z zagranicy do pracy w dziedzinie badań naukowych i innowacji, ze szczególnym uwzględnieniem konkretnych obszarów tematycznych.

Komponent ten jest odpowiedzią na zalecenia dla poszczególnych krajów dotyczące zwiększenia nacisku na politykę gospodarczą związaną z inwestycjami w zakresie badań naukowych i innowacji (zalecenia krajowe nr 3 z 2020 r. i 4 z 2019 r.).

Oczekuje się, że żaden środek w ramach tego komponentu nie spowoduje znaczącej szkody w realizacji celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, biorąc pod uwagę opis środków i działań łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czynić poważnych szkód” (2021/C58/01).

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

Reforma 1 (C3.2R1): Krajowa polityka w zakresie badań naukowych i innowacji

Celem reformy jest wspieranie ekosystemu badań naukowych i innowacji.

Środek ten polega na przyjęciu strategii w zakresie badań naukowych i innowacji oraz planu działania.

Reforma 2 (C3.2R2): Zachęty mające na celu zachęcanie i przyciąganie inwestycji i kapitału ludzkiego w badania naukowe i innowacje

Celem środka jest przyciągnięcie z zagranicy inwestycji w innowacyjne przedsiębiorstwa oraz talenty przedsiębiorcze i naukowe.

Reforma polega na rozszerzeniu stosowania systemu podatkowego dotyczącego inwestowania w innowacyjne przedsiębiorstwa na osoby prawne (obecnie osoby fizyczne). Kwalifikujące się inwestycje w wysokości do 150 000 EUR na inwestora, w ramach tej zachęty, obejmują kapitał własny, pożyczki, gwarancje i faktoring. Ponadto obejmuje on przegląd, promocję i, w stosownych przypadkach, zmianę obecnych systemów zachęt mających na celu przyciąganie talentów z państw trzecich, w tym programu naukowego VISA dla naukowców i ich rodzin oraz programu VISA na rzecz przedsiębiorstw typu start-up dla założycieli innowacyjnych przedsiębiorstw i ich rodzin.

Wdrażanie reformy zostanie zakończone do dnia 30 września 2022 r.

Reforma 3 (C3.2R3): Wspieranie dostępu do infrastruktury badawczej finansowanej ze środków publicznych

Celem reformy jest wspieranie dostępu do infrastruktury badawczej finansowanej ze środków publicznych.

Środek ten polega na publikacji krajowej polityki Republiki Cypryjskiej w zakresie praktyk otwartej nauki.

Inwestycja 1 (C3.2I1): Utworzenie centralnego biura transferu wiedzy (CKTO)

Celem inwestycji jest wspieranie współpracy między środowiskiem akademickim a przedsiębiorstwami oraz komercjalizacji wyników badań naukowych w celu zwiększenia transferu technologii na Cyprze.

Środek ten obejmuje centralne biuro transferu wiedzy.

Inwestycja 2 (C3.2I2): Programy finansowania innowacji

Celem inwestycji jest wspieranie przedsiębiorstw i przedsiębiorstw typu start-up w działaniach w zakresie badań naukowych i innowacji oraz wspieranie organizacji badawczych w tworzeniu otwartej infrastruktury badawczej.

Środek ten obejmuje projekty dotyczące działań w zakresie badań naukowych i innowacji.

Inwestycja 3 (C3.2I3): Program finansowania badań naukowych i innowacji w zakresie transformacji ekologicznej

Celem inwestycji jest wspieranie projektów dotyczących działań w zakresie zielonej transformacji.

Środek ten obejmuje projekty dotyczące działań w zakresie badań naukowych i innowacji związanych z transformacją ekologiczną.

Inwestycja 4 (C3.2I4): Systemy finansowania działań badawczo-rozwojowych w zakresie technologii podwójnego zastosowania i laboratoriów niejawnych

Celem inwestycji jest wspieranie technologii podwójnego zastosowania, które w przeciwnym razie służyłyby wyłącznie celom rządowym/wojskowym, w interesie cywilnym, handlowym i społecznym.

Środek ten polega na podpisywaniu umów o udzielenie dotacji i wydawaniu świadectw bezpieczeństwa przemysłowego.

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

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 120 | C3.2R1 Krajowa polityka w zakresie badań naukowych i innowacji oraz narzędzia polityczne | Milowym | Przyjęcie krajowej strategii w zakresie badań naukowych i innowacji oraz planu działania na rzecz jej wdrożenia | Publikacja decyzji Rady Ministrów | — | — | — | KW. 4 | 2022 | Opracowanie zintegrowanej strategii w zakresie badań naukowych i innowacji, zapewniającej ramy długoterminowej perspektywy, zapewniającej ukierunkowane wysiłki i zaangażowanie na rzecz wdrażania w miarę upływu czasu w imieniu państwa i zainteresowanych stron zaangażowanych w krajowy system badań naukowych i innowacji, oraz narzędzia cyfrowego do dynamicznego mapowania ekosystemu badań naukowych i innowacji. |
| 121 | C3.2R1 Krajowa polityka w zakresie badań naukowych i innowacji | Milowym | Mechanizm finansowania oparty na wynikach; wytyczne i zalecenia dotyczące dostępu do infrastruktury finansowanej ze środków publicznych; ramy monitorowania i koordynacji uczestnictwa w wskaźnikach | Zatwierdzenie mechanizmu finansowania opartego na wynikach; zatwierdzenie zalecenia (zaleceń) i wytycznej (wytycznych); zatwierdzenie ram | — | — | — | KW. 2 | 2026 | Zatwierdzenie przez Wiceministerstwo mechanizmu finansowania opartego na wynikach dla organizacji finansowanych ze środków publicznych, który może obejmować m.in. centra doskonałości. Zatwierdzenie przez stałego sekretarza (DMRID) zalecenia (zaleceń) i wytycznych dotyczących dostępu do infrastruktury badawczej finansowanej ze środków publicznych, które mogą obejmować między innymi warunki dostępu i ustalanie cen. Zatwierdzenie przez stałego sekretarza (DMRID) ram |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | referencyjnych ESFRI | | | | | | | monitorowania i koordynacji udziału w Europejskim Forum Strategii ds. Infrastruktur Badawczych (ESFRI) |
| 122 | C3.2R2 Zachęty do inwestycji i kapitału ludzkiego w badania naukowe i innowacje | Milowym | Zwolnienie podatkowe podmiotów prawnych z tytułu inwestowania w innowacyjne przedsiębiorstwa | Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie ustawy | — | — | — | KW. 1 | 2022 | Wejście w życie ustawy ustanawiającej zwolnienie z podatku dla inwestorów korporacyjnych (podmiotów prawnych) w związku z inwestowaniem w innowacyjne przedsiębiorstwa. |
| 123 | C3.2R3 Polityki mające na celu wspieranie dostępu do infrastruktury badawczej i laboratoriów finansowanych ze środków publicznych | Milowym | Rejestr cyfrowy służący do rejestrowania i publikowania infrastruktury badawczej | Link do rejestru cyfrowego opublikowanego na stronie internetowej zastępcy Ministerstwa Badań, Innowacji i Polityki Cyfrowej | — | — | — | KW. 4 | 2022 | 2022 R. Opracowanie i rozpoczęcie eksploatacji rejestru cyfrowego w celu rejestrowania i publikowania infrastruktury badawczej, która ułatwi zainteresowanym stronom składanie wniosków o dostęp do takiej infrastruktury. Obejmuje on mapowanie wszystkich instytucji badawczych finansowanych ze środków publicznych (w ramach programu „Horyzont 2020”, programów krajowych). Poprawia również widoczność instytucji badawczych i wspiera współpracę z sektorem prywatnym. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 124 | C3.2R3 Wspieranie dostępu do infrastruktury badawczej finansowanej ze środków publicznych | Milowym | Polityka krajowa Republiki Cypryjskiej w zakresie praktyk otwartej nauki | Publikacja krajowej polityki Republiki Cypryjskiej w zakresie praktyk otwartej nauki | — | — | — | KW. 4 | 2024 | Publikacja krajowej polityki Republiki Cypryjskiej w zakresie praktyk otwartej nauki. |
| 125 | C3.2I1 Utworzenie i prowadzenie centralnego biura transferu wiedzy (KTO) | Milowym | Uruchomienie KTO | Otwarcie pierwszej sprawy KTO | — | — | — | KW. 2 | 2022 | 2022 R. Fundacja Badań i Innowacji, odpowiedzialna za uruchomienie KTO, zatrudniła lub zakontraktowała wysoko wyszkolony personel lub ekspertów w celu świadczenia usług w zakresie transferu wiedzy eksperckiej. Należy wprowadzić systemy i narzędzia wspierające funkcjonowanie KTO. Kto rozpoczyna świadczenie usług na rzecz uniwersytetów, innych organizacji badawczych lub przedsiębiorstw. |
| 126 | C3.2I1 Utworzenie centralnego biura transferu wiedzy (CKTO) | Cel | Sprawozdanie z postępów w świadczeniu usług wsparcia w zakresie transferu wiedzy | — | Numer | 0 | 30 | KW. 4 | 2025 | Sprawozdanie z postępu prac sporządzone przez META dotyczące świadczenia usług wsparcia w zakresie transferu wiedzy w odniesieniu do co najmniej 30 projektów. biznesplan CKTO wydany przez Fundację Badań i Innowacji (RIF), który może obejmować między innymi analizę SWOT. |
| 127 | C3.2I2 | Milowym | Podpisanie umów o udzielenie | Podpisane umowy | — | — | — | KW. 4 | 2022 | Podpisanie umów o udzielenie dotacji, na które przeznaczają się co |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | Programy finansowania innowacji dla przedsiębiorstw w typie start-up, innowacyjnych przedsiębiorstw i MŚP | | dotacji na 50 % budżetu | o udzielenie dotacji | | | | | | najmniej 50 % całkowitego budżetu (umowy o łącznym budżecie w wysokości co najmniej 26 000 000 EUR) na programy finansowania innowacji dla przedsiębiorstw typu start-up, innowacyjnych przedsiębiorstw i MŚP, wraz z zakresem wymagań i obowiązków, w tym kryteriami kwalifikowalności zapewniającymi zgodność wybranych projektów z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie listy wykluczenia i wymóg zgodności z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami w zakresie ochrony środowiska. |
| 128 | C3.2I2 Programy finansowania innowacji dla przedsiębiorstw w typie start-up, innowacyjnych przedsiębiorstw i MŚP | Cel | Ukończone projekty dotyczące prowadzenia działań związanych z badaniami naukowymi i innowacjami | — | Numer | 0 | 70 | III KW. | 2023 | Co najmniej 70 ukończonych projektów w celu przeprowadzenia działań związanych z badaniami naukowymi i innowacjami. |
| 129 | C3.2I2 Programy finansowania innowacji | Cel | Projekty dotyczące działań w zakresie badań naukowych i innowacji | — | Numer | 70 | 231 | KW. 2 | 2026 | Sprawozdania sporządzone przez RIF w odniesieniu do co najmniej 231 projektów dotyczących działań |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | | | | | | | | w zakresie badań naukowych i innowacji. |
| 130 | C3.2I3 Program finansowania badań naukowych i innowacji w zakresie transformacji ekologicznej | Milowym | Podpisanie umów o udzielenie dotacji na program finansowania badań naukowych i innowacji o budżecie 6 mln EUR | Umowy o udzielenie dotacji podpisane przez dyrektora Fundacji na rzecz Badań Naukowych i Innowacji KW. 4 | — | — | — | KW. 4 | 2022 | Podpisanie umów o udzielenie dotacji w odniesieniu do wybranych wniosków, które mają być finansowane w ramach programu finansowania badań naukowych i innowacji na rzecz zielonej transformacji, o łącznym budżecie 6 mln EUR, wraz z zakresem zadań, w tym kryteriami kwalifikowalności zapewniającymi zgodność wybranych projektów z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie listy wykluczenia i wymóg zgodności z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami w zakresie ochrony środowiska. |
| 131a | C3.2I3 Program finansowania badań naukowych i innowacji w zakresie transformacji ekologicznej | Cel | Projekty dotyczące działań w zakresie badań naukowych i innowacji związanych z transformacją ekologiczną | — | Numer | 0 | 10 | KW. 2 | 2026 | Sprawozdania wydane przez RIF w odniesieniu do co najmniej 10 projektów dotyczących działań w zakresie badań naukowych i innowacji związanych z transformacją ekologiczną. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 132 | C3.2I4 Finansowanie organizacji prowadzących działalność badawczo-rozwojową w zakresie technologii podwójnego zastosowania | Milowym | Podpisanie umów o udzielenie dotacji, w ramach których 80 % całkowitego budżetu przeznacza się na finansowanie organizacji prowadzących działalność badawczo-rozwojową w zakresie technologii podwójnego zastosowania | Podpisane umowy o udzielenie dotacji | — | — | — | KW. 2 | 2023 | Podpisanie umów o udzielenie dotacji, w ramach których przeznacza się 80 % całkowitego budżetu (umowy o łącznej wartości co najmniej 2 400 000 EUR całkowitego budżetu) na finansowanie organizacji prowadzących działalność badawczo-rozwojową w zakresie technologii podwójnego zastosowania, wraz z zakresem zadań, w tym kryteriami kwalifikowalności zapewniającymi zgodność wybranych projektów z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie listy wykluczenia oraz wymóg zgodności z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami w zakresie ochrony środowiska. |
| 133 | C3.2I4 Systemy finansowania działań badawczo-rozwojowych w zakresie technologii podwójnego zastosowania i laboratoriów niejawnych | Cel | Świadectwa bezpieczeństwa przemysłowego | — | Numer | 0 | 16 | KW. 2 | 2026 | Wydano co najmniej 16 poświadczeń bezpieczeństwa przemysłowego. |

G. KOMPONENT 3.3: WSPARCIE DLA PRZEDSIĘBIORSTW NA RZECZ KONKURENCYJNOŚCI

Ten element cypryjskiego planu odbudowy i zwiększania odporności odnosi się do wyzwań związanych z niską wydajnością i konkurencyjnością gospodarki, spowodowanymi średnio niewielkimi rozmiarami przedsiębiorstw, złożonym procesem udzielania licencji wymaganym w przypadku inwestycji oraz trudnościami w dostępie do finansowania dla przedsiębiorstw. Celem tego komponentu jest wspieranie przedsiębiorców i przedsiębiorstw oraz poprawa ich konkurencyjności i wkładu we wzrost gospodarczy poprzez poprawę ram regulacyjnych dotyczących inwestycji i działalności gospodarczej, a także zwiększenie wydajności MŚP, głównie poprzez cyfryzację. Składa się z sześciu reform i czterech inwestycji, które mają zostać zakończone do II kwartału 2026 r.

Komponent ten odnosi się do zalecenia dla poszczególnych krajów nr 3 z 2020 r. i zalecenia dla poszczególnych krajów nr 4 z 2019 r.

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

Inwestycja 1 (C3.3I1): System informacyjny Departamentu Rejestru Spółek i Własności Intelktualnej.

Celem tej inwestycji jest wsparcie i cyfryzacja Departamentu Rejestru Spółek i Własności Intelktualnej.

Środek ten obejmuje platformę rejestru dla sekcji ds. spółek w Departamencie Rejestru Spółek i Własności Intelktualnej oraz zapewniane szkolenia.

Reforma 1 (C3.3R1): Ułatwianie inwestycji strategicznych

Celem środka jest opracowanie nowego systemu wspierającego inwestycje strategiczne, mającego na celu pobudzenie działalności inwestycyjnej w kraju za pomocą usprawnionych przepisów i mechanizmów, uproszczenia procedur wydawania licencji i pozwoleń, zmniejszenia obciążeń administracyjnych oraz zwiększenia efektywności środowiska inwestycji strategicznych. Definicja inwestycji strategicznych odnosi się do inwestycji w sektorach strategicznych (w tym w sektorze zdrowia i opieki społecznej, edukacji, kultury, sportu, środowiska, przemysłu, turystyki, energii, badań naukowych, rozwoju i innowacji), które w znacznym stopniu przyczyniają się do rozwoju gospodarki.

Reforma polega na wejściu w życie przepisów ułatwiających inwestycje strategiczne w odniesieniu do skuteczności uzyskiwania licencji inwestycyjnych i pozwoleń na budowę. Do przetwarzania inwestycji strategicznych przydziela się specjalny sektor rządowy. Obejmuje on przygotowanie wytycznych operacyjnych, przepływów procesów i innych wymogów ISO 9001:2015 dotyczących włączenia procesu do głównego nurtu polityki. Opracowuje protokoły ustaleń z innymi departamentami istotnymi dla poszczególnych części procesu w celu zapewnienia wykonalności mechanizmu przyspieszonego. Ponadto obejmuje ono szkolenie pracowników w ramach procedur, które mają zostać wprowadzone. Ponadto reforma korzysta z utworzenia platformy cyfrowej, która umożliwia cyfrowe składanie wniosków, analizowanie i wydawanie pozwoleń na planowanie i budowę za pośrednictwem narzędzia zarządzania aplikacjami i systemu GIS (projekt w ramach komponentu 3.4: „usprawnienie elektronicznego systemu wydawania pozwoleń na budowę”).

Realizacja reformy zakończy się do dnia 30 czerwca 2023 r.

Reforma 2 (C3.3R2): Wspieranie przyspieszonego mechanizmu aktywizacji przedsiębiorstw

Celem tej reformy jest cyfryzacja wsparcia dla przedsiębiorstw.

Środek ten polega na udostępnieniu interaktywnej platformy cyfrowej wspierającej przedsiębiorstwa.

Reforma 7 (C3.3R7): Monitorowanie bezpośrednich inwestycji zagranicznych

Celem tej reformy jest ustanowienie mechanizmu oceny bezpośrednich inwestycji zagranicznych w gospodarce.

Środek ten polega na wejściu w życie ustawy o monitorowaniu bezpośrednich inwestycji zagranicznych.

Reforma 4 (C3.3R4): Utworzenie krajowej agencji prorozwojowej

Celem tej reformy jest ułatwienie przedsiębiorstwom dostępu do finansowania.

Środek ten polega na włączeniu Krajowej Agencji Promocyjnej (NPA).

Reforma 6 (C3.3R6): Zachęty do promowania połączeń i przejęć

Celem środka jest zachęcenie do zwiększania wielkości MŚP.

Reforma polega na ukierunkowanych zachętach sprzyjających łączeniu lub przejęciu przedsiębiorstw w celu zwiększenia skali działalności i zwiększenia konkurencyjności. Reforma polega w szczególności na zatwierdzeniu sprawozdania i towarzyszącego mu planu działania przez Radę Ministrów w następstwie oceny podobnych systemów w UE oraz konsultacji z zainteresowanymi stronami w sprawie konkretnych zachęt do promowania połączeń i przejęć.

Wdrożenie reformy zostanie zakończone do dnia 31 grudnia 2022 r.

Inwestycja 2 (C3.3I2): Piaskownica regulacyjna

Celem środka jest umożliwienie przedsiębiorstwom testowania produktów i usług w kontrolowanym środowisku.

Inwestycja obejmuje piaskownicę regulacyjną dla technologii finansowej, przedsiębiorstw typu start-up i innych przedsiębiorstw.

Inwestycja 4 (C3.3I4): Program modernizacji cyfrowej przedsiębiorstw

Celem tej reformy jest wspieranie integracji technologii cyfrowej w przedsiębiorstwach mających siedzibę na Cyprze.

Środek ten polega na udzielaniu dotacji na inwestycje cyfrowe przedsiębiorstw.

Inwestycja 6 (C3.3I6): Fundusz kapitałowy finansowany przez państwo

Celem tej inwestycji jest wspieranie dostępu do alternatywnych źródeł finansowania.

Środek ten polega na utworzeniu funduszu kapitałowego.

Reforma 8 – (C3.3R8): Świadczenie usług finansowania społecznościowego na rzecz prawa handlowego

Celem reformy jest wspieranie bezpiecznego i przejrzystego środowiska finansowania społecznościowego, promowanie alternatywnych źródeł finansowania dla przedsiębiorstw typu start-up i MŚP, przy jednoczesnym utrzymaniu wysokich standardów ochrony inwestorów.

Reforma polega na wejściu w życie ustawy o świadczeniu usług finansowania społecznościowego dla przedsiębiorstw.

G.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki harmonogram monitorowania i realizacji bezwrotnego wsparcia finansowego

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 134 | C3.3R1 Ułatwianie inwestycji strategicznych | Milowym | Ustawa o inwestycjach strategicznych | Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie ustawy | — | — | — | KW. 1 | 2022 | 2022 R. Wejście w życie ustawy wspierającej inwestycje strategiczne na Cyprze, która obejmuje następujące elementy: usprawnienie procedur udzielania licencji na inwestycje strategiczne, kierownik projektu w odniesieniu do każdego projektu, terminowe wydawanie pozwoleń na budowę. |
| 135 | C3.3R1 Ułatwianie inwestycji strategicznych | Milowym | Zwiększenie zdolności organizacyjnych w celu ułatwienia inwestycji strategicznych | Publikacja w dzienniku urzędowym struktury sektora rządowego ułatwiającego reformę oraz systemu procesu i wytycznych, a także potwierdzona weryfikacja przez organ koordynujący ukończenia szkoleń. | — | — | — | KW. 2 | 2023 | 2023 R. Ogłoszenie w dzienniku urzędowym ukończenia tworzenia sektora w Departamencie Planowania Miejskiego i Mieszkalnictwa w celu usprawnienia systemu strategicznego; publikacja systemu procesu i projektu wytycznych; oraz sprawozdawczość organu koordynującego w zakresie szkoleń dla kluczowego personelu w zakresie wdrażania reformy. |
| 136 | C3.3R2 Wzmocnienie mechanizmu szybkiej aktywizacji działalności gospodarczej | Milowym | Ustanowienie systemu elektronicznego, w którym inwestorzy mogą składać wnioski online | Ogłoszenie przez Ministerstwo Handlu elektronicznego systemu przyjmowania wniosków | — | — | — | KW. 4 | 2022 | 2022 R. Modernizacja usług związanych z wnioskami o wydanie zezwolenia na prowadzenie działalności gospodarczej, wytyczne dotyczące zakładania i prowadzenia działalności, dostarczanie informacji na temat wszystkich niezbędnych zezwoleń wymaganych przez przedsiębiorstwo do rozpoczęcia |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | | | | | | | | działalności, ułatwienie wydawania zezwoleń na pobyt i zatrudnienie na Cyprze obywatelom państw trzecich, złożenie wniosku o rejestrację jako spółka o znaczeniu zagranicznym poprzez ustanowienie systemu elektronicznego, w którym inwestorzy mogą składać wnioski online. |
| 137 | C3.3R2 Wsparcie przyspieszonego mechanizmu aktywizacji przedsiębiorstw | Cel | Ocena wniosków za pośrednictwem platformy | — | Numer | 0 | 50 | KW. 4 | 2025 | Ocena co najmniej 50 wniosków o inwestycje za pośrednictwem platformy. |
| 138a | C3.3R7 Monitorowanie bezpośrednich inwestycji zagranicznych | Milowym | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego monitorowania bezpośrednich inwestycji zagranicznych | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) | — | — | — | KW. 2 | 2026 | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) monitorowania bezpośrednich inwestycji zagranicznych. |
| 140 | C3.3R4 Opracowanie i utworzenie krajowej agencji | Milowym | Zatwierdzenie przez Radę Ministrów harmonogramu utworzenia i ustanowienia | Publikacja decyzji Rady Ministrów | — | — | — | KW. 2 | 2023 | Zatwierdzenie przez Radę Ministrów planu działania na rzecz utworzenia i ustanowienia krajowej agencji prorozwojowej, która ułatwi małym i średnim przedsiębiorstwom dostęp do pożyczek i gwarancji oraz |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | prorozwojowej | | a krajowej agencji prorozwojowej | | | | | | | zwiększy zdolność absorpcyjną finansowania UE za pomocą narzędzi UE. |
| 141 | C3.3R4 Utworzenie krajowej agencji prorozwojowej | Milowym | Utworzenie cypryjskiej Krajowej Agencji Promocyjnej | Mianowanie Rady Dyrektorów | | | | III KW. | 2025 | Utworzenie cypryjskiej Krajowej Agencji Promocyjnej, w tym mianowanie zarządu. |
| 142a | C3.3R8 Świadczenie usług finansowania społecznościowego na rzecz prawa handlowego | Milowym | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie świadczenia usług finansowania społecznościowego na rzecz prawa handlowego | Przepis prawa wskazujący na wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) | — | — | — | KW. 4 | 2024 | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie świadczenia usług finansowania społecznościowego dla przedsiębiorstw. |
| 143 | C3.3R6 Zachęty do promowania połączeń i przejęć. | Milowym | Plan działania na rzecz zachęt do łączenia się i przejęć | Przyjęcie przez Radę Ministrów sprawozdania i towarzyszącego mu planu działania | — | — | — | KW. 4 | 2022 | 2022 R. Zatwierdzenie sprawozdania i towarzyszącego mu planu działania przez Radę Ministrów w sprawie konkretnych zachęt do promowania połączeń i przejęć, w następstwie oceny podobnych systemów w UE i konsultacji z zainteresowanymi stronami. |
| 144 | C3.3I2 Piaskownica regulacyjna | Milowym | Piaskownica regulacyjna | Rjest dostępna piaskownica regulacyjna. | — | — | — | KW. 2 | 2024 | Dostępna jest piaskownica regulacyjna. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 147 | C3.3I4 Program modernizacji cyfrowej przedsiębiorstw | Milowym | Publikacja zaproszenia do składania wniosków po zatwierdzeniu programu przez Radę Ministrów | Oficjalne ogłoszenie zaproszenia do składania wniosków w prasie, na stronie internetowej MECI/ITS oraz w mediach społecznościowych MECI/ITS | — | — | — | KW. 2 | 2023 | Publikacja zaproszenia do składania wniosków o dotacje pokrywające pewien odsetek wydatków, które wzmacniają tożsamość cyfrową przedsiębiorstw lub zwiększają liczbę małych i średnich przedsiębiorstw korzystających z technologii informacyjno-komunikacyjnych (w tym sektora handlu elektronicznego) lub promują przedsiębiorczość cyfrową po zatwierdzeniu przez Radę Ministrów programu modernizacji cyfrowej przedsiębiorstw. |
| 148 | C3.3I4 Program modernizacji cyfrowej przedsiębiorstw | Cel | Podpisane umowy o udzielenie dotacji | — | Numer | 0 | 290 | KW. 2 | 2026 | Podpisanie umów o udzielenie dotacji z co najmniej 290 przedsiębiorstwami. |
| 151 | C3.3I6 Fundusz kapitałowy finansowany przez państwo | Milowym | Utworzenie funduszu | Rejestracja funduszu | — | — | — | KW. 4 | 2022 | 2022 R. Zakończono tworzenie funduszu. Fundusz zwiększa dostępność alternatywnych źródeł finansowania, w szczególności dla innowacyjnych przedsiębiorstw i przedsiębiorstw typu start-up. Polityka inwestycyjna obejmuje kryteria kwalifikowalności dla jednostek, w których dokonano inwestycji, w celu zapewnienia zgodności z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) transakcji objętych wsparciem w ramach tego środka poprzez zastosowanie kontroli zrównoważonego rozwoju, wymóg zgodności z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami w zakresie |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | | | | | | | | ochrony środowiska oraz wymóg, aby beneficjenci, którzy w poprzednim roku obrotowym pozyskali ponad 50 % swoich przychodów z działalności lub aktywów znajdujących się w wykazie wyłączeń, przyjęli i publikowali plany zielonej transformacji. |
| 152 | C3.3I6 Fundusz kapitałowy finansowany przez państwo | Cel | Jednostki, w których dokonano inwestycji, wspierane za pośrednictwem funduszu | | Numer | 0 | 7 | KW. 2 | 2026 | Co najmniej 7 jednostek, w których dokonano inwestycji, wspieranych poprzez finansowanie kapitałowe z funduszu. |
| 153 | C3.3I1 Zintegrowany system informacyjny dla Departamentu Rejestru Spółek i Własności Intelektualnej | Milowym | Sprzęt systemowy, oprogramowanie i instalacja sieciowa | Wydane poświadczenie odbioru i odbioru | — | — | — | KW. 1 | 2024 | Instalacja sprzętu systemowego, oprogramowania i tworzenie sieci kontaktów. |
| 154 | C3.3I1 System informacyjny Departamentu Rejestru Spółek i Własności Intelektualnej | Milowym | Szkolenia | Przeprowadzone kursy szkoleniowe | | | | KW. 4 | 2025 | Szkolenia prowadzone w zakresie systemu informacyjnego służb, które mogą obejmować m.in. HE1 – Rejestracja przedsiębiorstwa, HE4 – Zmiana oficjalnych danych oraz HE57 – Przeniesienie udziałów sekcji ds. spółek w Departamencie Rejestru Spółek i Własności Intelektualnej. |

H. KOMPONENT 3.4: MODERNIZACJA WŁADZ PUBLICZNYCH I LOKALNYCH, ZWIĘKSZENIE SKUTECZNOŚCI WYMIARU SPRAWIEDLIWOŚCI I WALKA Z KORUPCJĄ

Ten element cypryjskiego planu odbudowy i zwiększania odporności odnosi się do długotrwałych wyzwań związanych z funkcjonowaniem administracji publicznej, zarówno na szczeblu centralnym, jak i lokalnym, systemem wymiaru sprawiedliwości i ramami antykorupcyjnymi. Cele komponentu są następujące: zwiększenie skuteczności, efektywności i adekwatności procesów rządowych, z uwzględnieniem obecnych wyzwań, potrzeb i oczekiwań obywateli i przedsiębiorstw, (ii) wzmocnienie zdolności administracyjnych i współpracy Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i samorządów lokalnych w celu zapewnienia skutecznego wdrożenia nowego modelu administracji lokalnej, (iii) poprawa skuteczności, w tym jakości i efektywności, systemu wymiaru sprawiedliwości poprzez przyspieszenie sprawowania wymiaru sprawiedliwości i zmniejszenie liczby zaległych spraw oraz (iv) osiągnięcie większej spójności z wysiłkami rządu na rzecz zwalczania korupcji.

Reformy i inwestycje zawarte w komponentcie przyczyniają się do realizacji zaleceń dla poszczególnych krajów w sprawie poprawy efektywności w sektorze publicznym, w szczególności w odniesieniu do funkcjonowania administracji publicznej i samorządów lokalnych (zalecenia krajowe nr 1 z 2019 r. i 4 z 2020 r.), w sprawie promowania elastycznej organizacji pracy (zalecenie krajowe nr 2 z 2020 r.), w sprawie poprawy efektywności i cyfryzacji systemu sądowego (zalecenie krajowe nr 5 z 2019 r. i zalecenie dla poszczególnych krajów nr 4 z 2020 r.) oraz w sprawie reform antykorupcyjnych (zalecenie krajowe nr 5 z 2019 r.).

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

Podkomponent 3.4.1: Modernizacja sektora publicznego

Reforma 1 (C3.4R1): Wspieranie funkcjonowania administracji publicznej.

Celem tej reformy jest wspieranie zarządzania zasobami ludzkimi w ramach ogólnej administracji publicznej oraz zdolności administracyjnych cypryjskiej policji. Środek ten polega na (i) przyjęciu środków wspierających zarządzanie zasobami ludzkimi w administracji publicznej; oraz (ii) reorganizacji i modernizacji cypryjskiej policji poprzez opracowanie i wdrożenie nowego modelu działań policyjnych i operacyjnych.

Reforma 2 (C3.4R2): Uregulowanie elastycznej organizacji pracy w sektorze publicznym

Celem tej reformy jest umożliwienie stosowania elastycznej organizacji pracy.

Środek ten polega na wejściu w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie elastycznej organizacji pracy w sektorze publicznym.

Reforma 3 (C3.4R3): Wprowadzenie nowych ram dla procesu oceny i selekcji w celu obsadzenia wolnych miejsc pracy w służbie publicznej oraz nowych przepisów dotyczących oceny wyników pracy pracowników

Celem tej reformy jest wspieranie funkcjonowania służby publicznej.

Środek ten polega na wejściu w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie rekrutacji, oceny i awansu urzędników służby cywilnej.

Reforma 4 (C3.4R4): Cyfryzacja zamówień publicznych

Celem tej reformy jest wprowadzenie nowych procesów udzielania zamówień z wykorzystaniem narzędzi cyfrowych.

Środek ten obejmuje cyfrowy system e-zamówień.

Reforma 5 (C3.4R5): Zwiększenie zdolności Biura Prawnego

Celem reformy jest wdrożenie transformacji cyfrowej urzędu prawniczego w celu zwiększenia jego wydajności i skuteczności, a także wydajności, jakości pracy i warunków pracy pracowników.

Reforma polega na cyfryzacji procesów i procedur Biura Prawnego poprzez wprowadzenie systemu informatycznego (systemu e-prawa). W trakcie realizacji projektu w analizie biznesowej ocenia się potrzeby w zakresie przeprojektowania procesów.

Realizacja reformy zakończy się do dnia 31 grudnia 2023 r.

Inwestycja 3 (C3.4I3): Centrum modelowania polityki gospodarczej

Celem tej inwestycji jest zwiększenie wykorzystania technik modelowania ilościowego na potrzeby oceny skutków polityki.

Środek ten obejmuje narzędzia modelowania na potrzeby oceny skutków polityki.

Podkomponent 3.4.2: Administracja lokalna i reforma przestrzenna

Reforma 6 (C3.4R6): Nowe ramy prawne dla władz lokalnych i środki wsparcia

Celem tej reformy jest wsparcie uprawnień decyzyjnych, autonomii administracyjnej i skuteczności władz lokalnych na Cyprze.

Środek ten polega na wejściu w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie organizacji władz lokalnych na Cyprze i szkoleń.

Reforma 7 (C3.4R7): Scalanie gruntów miejskich

Celem tej reformy jest zmniejszenie presji na ekspansję gmin i zwiększenie uszczelnienia gleby.

Środek ten obejmuje (i) wejście w życie ustawy o scalaniu gruntów miejskich oraz (ii) publikację pilotażowych planów scalania gruntów miejskich zatwierdzonych do wykorzystania na wybranych obszarach.

Inwestycja 4 (C3.4I4): Elektroniczny system wydawania pozwoleń na budowę

Celem inwestycji jest zwiększenie efektywności procedur wydawania pozwoleń na budowę.

Środek ten polega na (i) rozszerzeniu środowiska aplikacji elektronicznych istniejącego systemu informatycznego Hippodamos na potrzeby planowania i wydawania pozwoleń, aby umożliwić wszystkim organom ds. planowania i organom budowlanym (gminom) składanie wniosków o pozwolenie na planowanie i budowę za pośrednictwem wspólnej platformy; (II) dodatkowe funkcje w systemie Hippodamos.

Inwestycja 5 (C3.4I5): Inteligentne miasta

Celem tej inwestycji jest koordynacja bieżących inicjatyw na rzecz inteligentnych miast.

Środek ten obejmuje platformę inteligentnych miast z aplikacjami mobilnymi.

Inwestycja 6a (C3.4I6a): Rewitalizacja i rewitalizacja miasta Nikozji

Celem tej inwestycji jest rewitalizacja wewnętrznego miasta Nikozji.

Środek ten polega na renowacji pomieszczeń w wewnętrznym mieście Nikozji.

Podkomponent 3.4.3: Skuteczny system wymiaru sprawiedliwości

Reforma 8 (C3.4R8): Skuteczność wymiaru sprawiedliwości

Celem reformy jest zmniejszenie liczby zaległych spraw toczących się przed sądami.

Środek ten polega na zmniejszeniu zaległości w rozpatrywaniu spraw i odwołań.

Reforma 9 (C3.4R9): Transformacja cyfrowa sądów

Celem tej reformy jest cyfryzacja systemu wymiaru sprawiedliwości.

Środek ten polega na udostępnieniu pierwszego etapu systemu „i-Sprawiedliwość”.

Inwestycja 7 (C3.4I7): Szkolenie sędziów

Celem tej inwestycji jest rozwiązanie problemu niskiego poziomu szkolenia i uczenia się przez całe życie sędziów.

Środek ten polega na szkoleniu sędziów w zakresie zmienionego regulaminu postępowania cywilnego i innych umiejętności sędziowskich.

Inwestycja 8 (C3.4I8): Modernizacja infrastruktury sądów

Celem inwestycji jest rozwiązanie problemu niewydolności systemu wymiaru sprawiedliwości spowodowanej nieodpowiednimi budynkami sądowymi, zarówno pod względem ilości, jak i jakości.

Inwestycja polega na budowie rozbudowy budynku Sądu Rejonowego w Famaguście.

Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2021 r.

Podkomponent 3.4.4: Walka z korupcją

Reforma 10 (C3.4R10): Poprawa ram prawnych i instytucjonalnych w zakresie walki z korupcją

Celem reformy jest osiągnięcie większej spójności w walce z korupcją poprzez wdrożenie krajowego horyzontalnego planu działania na rzecz zwalczania korupcji.

Reforma obejmuje: przepisy mające na celu ochronę sygnalistów, zwiększenie przejrzystości publicznych procesów decyzyjnych i zapobieganie konfliktom interesów, (ii) ustanowienie i funkcjonowanie niezależnego organu antykorupcyjnego, który koordynuje wysiłki wszystkich organów zaangażowanych w walkę z korupcją i zapobieganie jej oraz nadzoruje terminową realizację działań przez różne właściwe służby, (iii) świadomość społeczną i szkolenia w zakresie walki z korupcją oraz (iv) wzmocnienie jednostek audytu wewnętrznego we wszystkich ministerstwach i Służbie Audytu Wewnętrznego.

Realizacja reformy zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2024 r.

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

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 155 | C3.4R1 Zwiększenie zdolności administracyjnych i poprawa funkcjonowania administracji publicznej w celu lepszego kształtowania i wdrażania polityki | Milowym | Plan działania na rzecz skutecznego zarządzania zasobami ludzkich w krajowej administracji publicznej | Przyjęcie planu działania przez Radę Ministrów | — | — | — | KW. 1 | 2022 | 2022 R. Rada Ministrów przyjęła plan działania, który obejmuje: — Wytyczne, szablony i wsparcie we wdrażaniu przez Departament Administracji Publicznej i Personelu (PAPD) dla właściwych administracji ministerstw w odniesieniu do kwestii zarządzania zasobami ludzkimi, takich jak reorganizacja i restrukturyzacja, uproszczenie procedur i planowanie zatrudnienia. — Wdrożenie zmienionej struktury organizacyjnej PAPD — Plan uczenia się i rozwoju dla personelu PAPD. — Plan szkoleń dla administracji poszczególnych ministerstw |
| 156 | C3.4R1 Zwiększenie zdolności administracyjnych i poprawa funkcjonowania administracji publicznej w celu lepszego kształtowania i wdrażania polityki | Milowym | Nowe ramy zarządzania zasobami ludzkimi dla cypryjskiej policji | Przyjęcie przez Komendanta Głównego Policji | — | — | — | KW. 4 | 2023 | Nowe ramy zarządzania zasobami ludzkimi dla cypryjskiej policji obejmują następujące obszary: Analiza i tworzenie opisów stanowisk pracy Rekrutacja Motywacja Szkolenia i rozwój Odszkodowania i świadczenia Stosunki pracownicze i pracownicze oraz komunikacja — Zarządzanie emerytowanymi członkami Bezpieczeństwo i zdrowie |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|-------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | Strategia zarządzania zasobami ludzkimi |
| 157 | C3.4R1 Wspieranie funkcjonowania administracji publicznej | Milowym | Wytyczne i podręczniki, akty prawne oraz szkolenia w zakresie zarządzania zasobami ludzkimi w administracji publicznej | Wytyczne i podręczniki dostępne publicznie w internecie. Przepis w akcie(-ach) prawnym(-ych) wskazujący(-ych) na ich wejście w życie. Przeprowadzone szkolenia. | — | — | — | KW. 4 | 2025 | Wytyczne i podręczniki dotyczące zarządzania zasobami ludzkimi w administracji publicznej są publicznie dostępne w internecie. Akty prawne dotyczące spraw dyscyplinarnych w administracji publicznej wchodzą w życie. Pracownikom zapewnia się szkolenia w zakresie zarządzania zasobami ludzkimi w administracji publicznej. |
| 158 | C3.4R2 Uregulowanie elastycznej organizacji pracy w sektorze publicznym | Milowym | Decyzja w sprawie elastycznej organizacji pracy w sektorze publicznym | Decyzja Rady Ministrów KW. 1 | — | | | KW. 1 | 2023 | Należy przeprowadzić badanie dotyczące elastycznej organizacji pracy w sektorze publicznym. PAPD ocenia zalecenia zawarte w badaniu, uwzględniając odpowiednie zabezpieczenia mające na celu poprawę skuteczności usługi publicznej. Po dokonaniu oceny zaleceń zawartych w badaniu Rada Ministrów podejmuje decyzję w sprawie ich wdrożenia. |
| 159 | C3.4R2 Uregulowanie elastycznej organizacji pracy w sektorze publicznym | Milowym | Elastyczna organizacja pracy | Przepis w akcie(-ach) prawnym(-ych) wskazujący(-ych) na ich wejście w życie | — | — | — | KW. 4 | 2024 | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie elastycznej organizacji pracy w sektorze publicznym. |
| 160 | C3.4R3 Wprowadzenie nowych ram dla procesu oceny i selekcji w celu obsadzenia | Milowym | Wejście w życie przepisów dotyczących procesu oceny i wyboru | Przepis w odpowiednich przepisach ustawowych i wykonawczych wskazujący | — | — | — | KW. 4 | 2021 | 2021 R. Głównymi elementami są: wejście w życie ustawy przewidującej ocenę i selekcję kandydatów na stanowiska związane z awansem w służbie publicznej, w tym stanowiska |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|---|---|---|-------|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | wolnych miejsc pracy w służbie publicznej oraz nowych przepisów dotyczących oceny wyników pracy pracowników | | wolnych miejsc pracy w służbie publicznej oraz przepisów dotyczących oceny wyników pracy pracowników. | ich wejście w życie | | | | | | | kierownicze, w oparciu o nowe kryteria i metody oparte na obiektywnej ocenie i osiągnięciach, oraz zmianę ustawy o służbie publicznej, jeżeli zostanie to uznane za konieczne, oraz (II) wejście w życie nowych przepisów dotyczących wdrożenia nowego systemu oceny wyników dla pracowników sektora publicznego, który ma być wykorzystywany do celów rozwoju i awansu, tak aby procedura oceny wyników i mechanizm awansu były bardziej przejrzyste, sprawiedliwe, oparte na umiejętnościach i skuteczne |
| 162 | C3.4R4 Cyfryzacja zamówień publicznych | Milowym | System e-zamówień | Dostępny system e-zamówień | — | — | — | KW. 4 | 2025 | System e-zamówień musi być dostępny z następującymi funkcjami: sprawozdawczość statystyczna — publikacja otwartych danych dotyczących postępowań o udzielenie zamówienia publicznego. | |
| 163 | C3.4R5 Zwiększenie zdolności Biura Prawnego | Milowym | Nowy system informatyczny dla Biura Prawnego | Uruchomienie nowego systemu informatycznego | — | — | — | KW. 4 | 2023 | System e-prawo został uruchomiony na potrzeby Biura Prawnego i jest wykorzystywany. Obejmuje on następujące funkcje: — tworzenie elektronicznych akt spraw i folderów, — zarządzanie sprawami i ich monitorowanie, komunikacja wewnętrzna i przepływ pracy, — śledzenie spraw, zarządzanie finansami i płatności, cyfryzacja dokumentów papierowych. Zakończono szkolenie użytkowników. | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|------------------------------------------------------------------|---------|--------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------|---|----|-------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | Akta papierowe Biura Prawnego są cyfrowe. |
| 167 | C3.4I3 Centrum modelowania polityki gospodarczej | Milowym | Utworzenie centrum modelowania analizy polityki gospodarczej | Oddanie do użytku centrum | — | — | — | KW. 4 | 2023 | Operacjonalizacja i wyposażenie Centrum, w tym wyznaczenie zespołu pracowników naukowych. Zespół składa się z ekspertów w dziedzinie modeli makroekonometrycznych, ekonometryków, ekspertów w dziedzinie analizy danych i ekonomistów. |
| 168 | C3.4I3 Centrum modelowania polityki gospodarczej | Cel | Liczba modeli oceny skutków i narzędzi analizy danych | — | Numer | 0 | 20 | KW. 4 | 2025 | Testuje się co najmniej 20 makroekonometrycznych modeli oceny skutków polityki gospodarczej lub nowe narzędzia analizy danych. |
| 169 | C3.4R6 Nowe ramy prawne dla władz lokalnych i środki wsparcia | Milowym | Nowe ramy prawne dotyczące władz lokalnych | Przepis prawa wskazujący na wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) | — | | — | KW. 2 | 2024 | Wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych wiążących się z: Zmniejszenie liczby gmin Tworzenie klastrów wspólnotowych Nowe ramy finansowania gmin |
| 170 | C3.4R6 Nowe ramy prawne dla władz lokalnych i środki wsparcia | Milowym | Szkolenia | Przeprowadzon o szkolenia | | | | KW. 4 | 2024 | Przeprowadzono szkolenia dla władz lokalnych. |
| 171 | C3.4R7 Scalanie gruntów miejskich | Milowym | Wejście w życie ustawy o scalaniu gruntów miejskich | Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie ustawy | — | — | | KW. 2 | 2024 | Wejście w życie ustawy o scalaniu gruntów miejskich. |
| 172 | C3.4R7 Scalanie gruntów miejskich | Cel | Liczba planów konsolidacji obszarów miejskich | — | Numer | 0 | 10 | KW. 4 | 2025 | Plany pilotażowe dotyczące konsolidacji obszarów miejskich zostały opublikowane |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | i zatwierdzone do wykorzystania na wybranych obszarach. |
| 173 | C3.414 Usprawnienie e-systemu wydawania pozwoleń na budowę | Milowym | Poprawa środowiska aplikacji systemu Hippodamos | Wnioski przyjmowane za pośrednictwem ulepszonych środowiska aplikacji elektronicznych | — | — | — | KW. 4 | 2022 | 2022 R. Ukończenie rozbudowy środowiska aplikacji elektronicznych istniejącego systemu Hippodamos, aby umożliwić składanie wniosków o pozwolenia na planowanie i budowę dla wszystkich organów odpowiedzialnych za planowanie i władze budowlane (gminy) za pośrednictwem wspólnej platformy. |
| 174 | C3.414 E-system wydawania pozwoleń na budowę | Milowym | Narzędzie planowania i kontroli, narzędzie zarządzania projektami, oprogramowanie i sprzęt Hippodamos | Funkcje systemu Hippodamos | — | — | — | KW. 4 | 2024 | System Hippodamos obejmuje nowe lub ulepszone funkcje, które mogą obejmować między innymi: <ul style="list-style-type: none"> - Podpis elektroniczny dokumentów - Konsultacje elektroniczne. Certyfikat(-y) odbioru został(-y) wydany(-e) na dostawę sprzętu komputerowego składającego się z co najmniej dwóch serwerów, jak określono w umowie. |
| 176 | C3.415 Inteligentne miasta | Cel | Aplikacje mobilne i inteligentne czujniki/rozwiązania | — | Numer aplikacji mobilnej Dostarczone inteligentne czujniki: Numer Zainstalowane inteligentne czujniki: Numer | Aplikacje mobilne: 0 Dostarczone inteligentne czujniki: 0 Zainstalowane inteligentne czujniki: 0 | Aplikacje mobilne: 3 Inteligentne czujniki/ dostarczone rozwiązania: 71 000 Inteligentne czujniki/ zainstalowane rozwiązania: 50 000 | KW. 2 | 2026 | Dostępne są trzy aplikacje mobilne (jedna aplikacja dla obywateli dotycząca parkowania i gospodarowania odpadami, jedna dla funkcjonariuszy odpowiedzialnych za egzekwowanie przepisów dotyczących parkowania i jedna dla podmiotów zbierających odpady). Ponadto 71000 inteligentnych czujników/rozwiązań dostarcza się gminom lub Wiceministerstwu Badań Naukowych, Innowacji i Polityki Cyfrowej. 50000 takich inteligentnych czujników lub rozwiązań należy zainstalować i podłączyć do platformy inteligentnych miast. |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------------------------------------|---------|----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|---|-----|---------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 178 | C3.4I6a Rewitalizacja i rewitalizacja miasta Nikozji | Cel | Pokoje przekształcone w domy studenckie | — | Numer | 0 | 310 | KW. 2 | 2026 | Sprawozdania z przejęcia wydane przez inżyniera nadzorującego lub architekta na potrzeby systemu zachęt sektora prywatnego/certyfikaty przejęcia wydane przez inżyniera nadzorującego instytucji zamawiającej (gmina Nikozja), potwierdzające, że prace renowacyjne przeprowadzono w odniesieniu do co najmniej 310 pomieszczeń w centrum Nikozji. |
| 180 | C3.4R8 Skuteczność wymiaru sprawiedliwości | Milowym | Wejście w życie nowego regulaminu postępowania cywilnego | Przepis w nowym regulaminie postępowania cywilnego (opublikowany m w Dzienniku Urzędowym) wskazujący na wejście w życie regulaminu postępowania (1 września 2023 r.) KW. 3 | — | — | — | III KW. | 2023 | Wejście w życie nowego regulaminu postępowania cywilnego w odniesieniu do nowych spraw wniesionych do sądu od dnia 1 września 2023 r. W nowym regulaminie postępowania cywilnego zmodernizowano rozpoznawanie spraw, aby zapewnić stronom tańsze, bardziej dostępne i bardziej terminowe doręczenie. |
| 181 | C3.4R8 Skuteczność wymiaru sprawiedliwości | Cel | Zmniejszenie zaległości w rozpatrywaniu spraw i odwołań | — | % (wartość procentowa) | 0 | 40 | KW. 2 | 2024 | Zmniejszenie liczby zaległych spraw i odwołań toczących się od ponad dwóch lat przed sądami rejonowymi i Sądem Najwyższym o 40 % w porównaniu z poziomem z dnia 31 grudnia 2020 r. wynoszącym 16740 toczących się spraw cywilnych i 2139 toczących się odwołań w sprawach cywilnych i administracyjnych, co zweryfikowano w rocznym |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------|---------|--------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|-------|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | sprawozdaniu z postępów w realizacji planu działania na rzecz zmniejszenia zaległości. |
| 183 | C3.4R9 Transformacja cyfrowa sądów | Milowym | system „i-Sprawiedliwość” | Etap pierwszy systemu „i-Sprawiedliwość” jest dostępny na stronie internetowej sądu. | — | — | — | KW. 2 | 2026 | Etap pierwszy jest dostępny na stronie internetowej sądu. Wprowadza funkcje, na przykład: cyfrowe składanie spraw i płaćności, kategoryzacja spraw, wyszukiwanie spraw, tworzenie dokumentów i zarządzanie nimi, systemy śledzenia i monitorowania spraw, zarządzanie przydziałem spraw na rozprawę, wykonywanie wyroków i zarządzanie nimi, zamykanie spraw i zarządzanie dowodami. |
| 185 | C3.4I7 Szkolenie sędziów | Milowym | Szkolenie sędziów | Organizowane szkolenia | | | | KW. 4 | 2025 | Organizuje się szkolenia dla sędziów na temat zmienionego regulaminu postępowania cywilnego i innych umiejętności sędziowskich. |
| 186 | C3.4I8 Modernizacja infrastruktury sądów | Milowym | Przedłużenie składu Sądu Rejonowego w Famaguście | Zespół zarządzający projektem poświadcza ukończenie budowy. | — | — | — | KW. 4 | 2021 | 2021 R. Zakończenie budowy rozbudowy budynku Sądu Rejonowego w Famaguście w celu wsparcia funkcjonowania nowych sal rozpraw, oprócz spraw karnych, również cywilnych. |
| 187 | C3.4R10 Poprawa ram prawnych i instytucjonalnych w zakresie walki z korupcją | Milowym | Wejście w życie ustawy ustanawiającej Niezależny Urząd ds. Zwalczenia Korupcji | Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie ustawy i rozpoczęcie działalności przez Niezależny Urząd ds. Zwalczenia Korupcji z obsadzonymi | — | — | — | KW. 1 | 2022 | 2022 R. Niezależny Urząd ds. Zwalczenia Korupcji został ustanowiony na podstawie wejścia w życie odpowiedniej ustawy i działa. Urząd koordynuje wysiłki wszystkich organów zaangażowanych w walkę z korupcją i zapobieganie jej oraz nadzoruje terminową realizację działań przez różne właściwe służby. |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|---|---|---|-------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | kluczowymi stanowiskami kierowniczymi i rekrutacją personelu. | | | | | | |
| 188 | C3.4R10 Poprawa ram prawnych i instytucjonalnych w zakresie walki z korupcją | Milowym | Wejście w życie ustawy o przejrzystości w podejmowaniu decyzji i sprawach powiązanych | Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie ustawy | — | — | — | KW. 4 | 2021 | 2021 R. Wejście w życie ustawy o przejrzystości w podejmowaniu decyzji i kwestiach powiązanych, w tym przepisów zapobiegających konfliktom interesów. Ustawa ustanawia obowiązek rozpowszechniania informacji o kontaktach nawiązanych między osobami zainteresowanymi udziałem w publicznych procedurach decyzyjnych a urzędnikami lub członkami służby państwowej lub szeroko pojętego sektora publicznego lub z pracownikami na rzecz urzędników, którzy ze względu na swoje stanowisko mają kompetencje lub możliwość wszczynania takich postępowań lub formułowania ich treści lub przyczynienia się do ich ostatecznego wyniku. Informacje o takich kontaktach, jak również ich treść i cele, są oficjalnie rejestrowane i publicznie dostępne. |
| 189 | C3.4R10 Poprawa ram prawnych i instytucjonalnych w zakresie walki z korupcją | Milowym | Wejście w życie ustawy o ochronie sygnalistów | Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie ustawy | — | — | — | KW. 4 | 2021 | 2021 R. Wejście w życie ustawy o ochronie sygnalistów zgłaszających nadużycia finansowe i korupcję przed sankcjami wewnętrznymi. Ustawa zawiera przepisy uzupełniające dotyczące ochrony osób zgłaszających czyny korupcyjne zarówno w sektorze publicznym, jak i prywatnym (sygnaliści, osoby niezaangażowane w czyny), |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | <p>w uzupełnieniu ochrony przewidzianej już w ustawie o ochronie świadków 95(I)/2001. Ustawa przewiduje również środki łagodzenia kar dla osób zaangażowanych w akty korupcji, ale dobrowolnie zgłaszających się na policję lub oferujących współpracę z organami, co prowadzi do pełnego dochodzenia i ścigania w danej sprawie.</p> |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

I. KOMPONENT 3.5: OCHRONA STABILNOŚCI FISKALNEJ I FINANSOWEJ

Ten element cypryjskiego planu odbudowy i zwiększania odporności odnosi się do wyzwań związanych z podatnością na zagrożenia fiskalne i finansowe, w tym związanych z nimi zakłóceń równowagi makroekonomicznej. Celem jest ochrona stabilności finansowej poprzez ograniczenie ryzyka spuścizny w sektorze bankowym, wprowadzenie środków zapobiegających wysokiemu zadłużeniu sektora prywatnego oraz nadzór w sektorze pozabankowym. Aby zapewnić stabilność fiskalną, Cypr dąży do zwalczania uchylania się od opodatkowania, unikania opodatkowania i agresywnego planowania podatkowego; oraz dostarczanie decydom kompleksowych danych w celu opracowania sprawiedliwego systemu podatkowego. Oczekuje się, że planowane środki sprawią, że pobór dochodów stanie się skuteczniejszy, a system podatkowy Cypru stanie się bardziej sprawiedliwy, ograniczając skutki uboczne agresywnego planowania podatkowego.

Komponent ten wspiera realizację zaleceń dla poszczególnych krajów w sprawie stabilności finansowej i zadłużenia prywatnego (zalecenia krajowe nr 2 i 5 z 2019 r.) oraz w sprawie uwzględnienia cech systemu podatkowego, które ułatwiają osobom fizycznym i przedsiębiorstwom wielonarodowym agresywne planowanie podatkowe (zalecenie krajowe nr 4 z 2020 r. i zalecenie dla poszczególnych krajów nr 1 z 2019 r.).

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

Ochrona stabilności finansowej

Reforma 11 (C3.5R11): Ramy prawne dla krajowej jednostki ds. wdrażania sankcji

Celem tej reformy jest wzmocnienie nadzoru nad bankowymi i pozabankowymi sektorami finansowymi.

Reforma polega na wejściu w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie ustanowienia ram prawnych dla krajowej jednostki ds. wdrażania sankcji.

Reforma 2 (C3.5R2): Ramy i plan działania na rzecz rozwiązania problemu kredytów zagrożonych

Celem środka jest przeciwdziałanie ryzyku finansowemu związanemu z odziedziczonymi kredytami zagrożonymi w sektorze bankowym poprzez kontynuowanie wysiłków na rzecz poprawy jakości aktywów banków i wzmocnienie środowiska pracy w zakresie obsługi kredytów.

Reforma obejmuje (i) wdrożenie planu działania w celu rozwiązania problemu pozostałych odziedziczonych kredytów zagrożonych oraz (ii) przyjęcie pakietu trzech ustaw zmieniających dotyczących przedsiębiorstw nabywających kredyty i podmiotów obsługujących kredyty (objęcie podmiotów obsługujących kredyty regulacją i nadzorem ze strony Banku Centralnego; przyznanie dostępu do księgi wieczystej podmiotom obsługującym kredyty i przedsiębiorstwom nabywającym kredyty; oraz dostosowanie wymogów dotyczących powiadamiania w przypadku zakupu pożyczki przez przedsiębiorstwo nabywające kredyty). Sprawozdanie z postępu prac nad planem działania zostanie przygotowane do dnia 30 czerwca 2023 r. i zatwierdzone przez Radę Ministrów, w którym będzie można śledzić spadek liczby kredytów zagrożonych w sektorze bankowym do orientacyjnych

wartości referencyjnych wynoszących 6 % brutto i 3 % netto kredytów zagrożonych oraz, w stosownych przypadkach, zaproponować środki z zakresu polityki.

Realizacja reformy zakończy się do dnia 30 czerwca 2023 r.

Reforma 3 (C3.5R3): Strategia na rzecz wyeliminowania nieprawidłowości w systemie transakcji nieruchomości (tytuły tytułowe)

Celem reformy jest rozwiązanie problemu nieefektywności systemu wydawania i przenoszenia tytułów własności, które skutkują niezdefiniowaniem praw własności, komplikuje procedury egzekucji z nieruchomości i utrudnia likwidację zabezpieczenia.

Reforma obejmuje: (i) badanie toczących się spraw dotyczących wydania aktów własności lub odrzucenia spraw, (ii) rozszerzenie nowej polityki planowania przestrzennego i wydawania pozwoleń na budowę, obecnie maksymalnie dwóch lokali mieszkalnych, na cztery lokale mieszkalne na działce, co skróci czas potrzebny na wydanie pozwoleń na budowę i pozwoleń przestrzennych, (iii) przegląd ustawy o ulicach i budynkach w celu wprowadzenia odpowiednich zachęt dla inżyniera nadzorującego do dalszego zniechęcania do nieprawidłowości, które skutkowałyby niewydaniem aktów własności, (iv) zmian przepisów ustawy o sprzedaży nieruchomości (osiągów szczególnych), która z wyprzedzeniem zapewnia, aby przeniesienie własności nieruchomości zostało dokonane, gdy tylko nabywca wywiąże się ze swoich zobowiązań umownych.

Realizacja reformy zakończy się do dnia 31 grudnia 2023 r.

Reforma 4 (C3.5R4): Cyfrowy system wymiany danych i świadczenia usług punktowej oceny kredytowej

Celem tej reformy jest walka z wysokim zadłużeniem sektora prywatnego.

Środek ten polega na zmianie istniejącego systemu wymiany danych kredytowych w celu świadczenia usług punktowej oceny kredytowej.

Reforma 5 (C3.5R5): Ramy zarządzania długiem prywatnym

Celem tej reformy jest zapobieganie zadłużeniu sektora prywatnego i zarządzanie nim.

Środek ten obejmuje a) plan działania w zakresie monitorowania zobowiązań oraz b) wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) zarządzania długiem prywatnym.

Reforma 6 (C3.5R6): Wzmocnienie ram prawnych dotyczących niewypłacalności

Celem tej reformy jest wzmocnienie ram prawnych dotyczących niewypłacalności oraz funkcjonowania Departamentu ds. Niewypłacalności.

Środek ten polega na (i) przyjęciu ram prawnych i instytucjonalnych dotyczących niewypłacalności oraz (ii) dostępnych systemach cyfrowych Departamentu Upadłości.

Reforma 7 (C3.5R7): Strategia zwalczania analfabetyzmu finansowego

Celem środka jest promowanie wiedzy finansowej. Ma on na celu poprawę edukacji finansowej wśród ogółu społeczeństwa, poprawę procesu podejmowania decyzji finansowych, korygowanie

błędnych postaw i uprzedzeń, wspieranie bardziej świadomych i odpowiedzialnych finansowo obywateli, a w ostatecznym rozrachunku przyczynienie się do poprawy dyscypliny spłaty zadłużenia.

Reforma polega na przygotowaniu strategii zwalczania analfabetyzmu finansowego poprzez: (i) określenie kwestii analfabetyzmu finansowego, (ii) przegląd literatury międzynarodowej na ten temat oraz (iii) przedstawienie planu działania na rzecz wdrożenia.

Realizacja reformy zakończy się do dnia 31 grudnia 2023 r.

Reforma 8 (C3.5R8): Wzmocnienie nadzoru nad ubezpieczeniami i funduszami emerytalnymi

Celem tej reformy jest wzmocnienie nadzoru nad funduszami ubezpieczeniowymi i emerytalnymi.

Środek ten obejmuje (i) zatrudnienie dodatkowego stałego personelu organów nadzorczych, (ii) przygotowanie i wdrożenie narzędzi i działań zgodnie z ramami regulacyjnymi.

Inwestycja 1 (C3.5I1): Wzmocnienie funkcji nadzorczej cypryjskiej Komisji Papierów Wartościowych i Giełd

Celem środka jest zwiększenie zdolności nadzorczej Cypryjskiej Komisji Papierów Wartościowych i Giełd (CySec) poprzez cyfryzację, co umożliwi lepszy nadzór nad transakcjami.

Inwestycja polega na opracowaniu zaawansowanego systemu cyfrowego, opartego na architekturze chmury obliczeniowej, obejmującego potrzeby w zakresie nadzoru określone w rozporządzeniu w sprawie infrastruktury rynku europejskiego (EMIR) i rozporządzeniu w sprawie transakcji finansowanych z użyciem papierów wartościowych (SFTR). Nowy system wspiera następujące elementy: podłączenie się do centrum Europejskiego Urzędu Nadzoru Giełd i Papierów Wartościowych (ESMA); ładowanie i przetwarzanie danych dotyczących transakcji, (ii) agregowanie i przeprowadzanie zapytań dotyczących danych w celu wygenerowania spostrzeżeń regulacyjnych; generowanie sprawozdań terminowych i sprawozdań ad hoc.

Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2023 r.

Ochrona stabilności fiskalnej

Reforma 9 (C3.5R9): Cyfryzacja poboru podatków

Celem tej reformy jest zwiększenie skuteczności poboru podatków.

Środek ten obejmuje system informatyczny jako pojedynczy punkt obsługi podatników.

Reforma 10 (C3.5R10): Rozwiązanie problemu agresywnego planowania podatkowego

Celem tej reformy jest zwalczanie uchylania się od opodatkowania i agresywnego planowania podatkowego przez przedsiębiorstwa wielonarodowe.

Środek ten polega na wejściu w życie aktu prawnego lub aktów prawnych mających na celu przeciwdziałanie agresywnemu planowaniu podatkowemu.

Inwestycja 2 (C3.5I2): Modernizacja systemu płatności celnych i płatności elektronicznych

Celem tej inwestycji jest uproszczenie formalności celnych i zmniejszenie kosztów administracyjnych dla zainteresowanych stron.

Środek ten składa się z dwunastu dostępnych systemów informacyjnych.

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

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 191a | C3.5R11 Ramy prawne dla krajowej jednostki ds. wdrażania sankcji | Milowym | Ramy prawne dla krajowej jednostki ds. wdrażania sankcji | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) | | | | KW. 4 | 2025 | Wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych ustanawiających ramy prawne dla krajowej jednostki ds. wdrażania sankcji. |
| 192 | C3.5R2 Ramy i plan działania na rzecz rozwiązania problemu kredytów zagrożonych | Milowym | Wejście w życie pakietu przepisów zmieniających przepisy dotyczące przedsiębiorstw nabywających kredyty (CAC) i podmiotów obsługujących kredyty w celu poprawy środowiska pracy w zakresie zarządzania kredytami zagrożonymi | Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie odpowiednich ustaw | — | — | — | KW. 4 | 2021 | 2021 R. Wejście w życie następujących trzech ustaw: ustawa (zmieniająca) z 2021 r. o zakupie instrumentów kredytowych i sprawach powiązanych, która poddaje zagrożone podmioty obsługujące kredyty regulacji i nadzorowi Banku Centralnego; b) Ustawa (zmieniająca) o nieruchomościach (przeniesienie, rejestracja i wycena) z 2021 r., która umożliwia podmiotom obsługującym kredyty zagrożone i spółkom nabywającym kredyty dostęp do rejestru nieruchomości C) Ustawa (zmieniająca) o dowodach z 2020 r., która dostosowuje wymogi dotyczące powiadamiania w przypadku zakupu pożyczki przez przedsiębiorstwo nabywające kredyty. |
| 193 | C3.5R3 Strategia na rzecz wyeliminowania nieprawidłowości | Cel | Zmniejszenie zaległości w sprawach dotyczących | — | % (wartość procentowa) | 0 | 80 | KW. 2 | 2023 | 2023 R. Zmniejszenie zaległości w toczących się sprawach dotyczących wydawania tytułów własności albo poprzez wydanie aktów własności |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | w systemie transakcji nieruchomości (tytuły tytułowe) | | wydania tytułu własności albo poprzez wydanie aktów własności, albo poprzez odrzucenie sprawy | | | | | | | (dokumentu prawnego stanowiącego dowód prawa własności nieruchomości) albo poprzez odrzucenie sprawy. Tytuły prawne dotyczące 1050 zmian oczekują na ocenę, co odpowiada 20000 tytułom prawnym. Z tej łącznej liczby 20000 oczekujących aktów własności 80 % podlega rozstrzygnięciu w wyniku wydania aktów własności albo odrzucenia sprawy. |
| 194 | C3.5R3 Strategia na rzecz wyeliminowania nieprawidłowości w systemie transakcji nieruchomości (tytuły tytułowe) | Milowym | Rozszerzenie nowej polityki planowania i zezwoleń na budowę | Rozporządzenie wydane przez Ministra Spraw Wewnętrznych | — | — | — | KW. 4 | 2022 | 2022 R. Rozszerzenie Nowej Polityki Planowania i Dokumentów Budowlanych o maksymalnie cztery lokale mieszkalne na działkach mieszkalnych. W ramach polityki przewidziano możliwość składania wniosków drogą elektroniczną i wprowadzono ustalone terminy wydawania pozwoleń na planowanie i budowę (od 10 do dwudziestu dni). |
| 195 | C3.5R3 Strategia na rzecz wyeliminowania nieprawidłowości w systemie transakcji nieruchomości (tytuły tytułowe) | Milowym | Wejście w życie zmiany ustawy o sprzedaży (świadczenia szczególne) | Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie zmienionej ustawy o sprzedaży (świadczenia szczególne) | — | — | — | KW. 4 | 2022 | 2022 R. Wejście w życie zmienionej ustawy o sprzedaży nieruchomości (szczególnych) w celu wcześniejszego zabezpieczenia interesów nabywców. Zmiana umożliwi przekazywanie tytułów aktów prawnych, przy zachowaniu pełnego bezpieczeństwa i pewności prawa, przy jednoczesnym zminimalizowaniu kosztów operacyjnych i opóźnień poprzez kontrole na etapie wstępnym w celu zidentyfikowania konkretnych przeszkód w przekazaniu przed zapłatą ceny zakupu. Celem jest stworzenie mechanizmu ochrony interesów nabywców nieruchomości oraz zapewnienie z wyprzedzeniem, że |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | | | | | | | | przekazanie nieruchomości zostanie wykonane, gdy tylko nabywca spełni swoje zobowiązania umowne. |
| 196 | C3.5R3 Strategia na rzecz wyeliminowania nieprawidłowości w systemie transakcji nieruchomości (tytuły tytułowe) | Milowym | Przegląd ustawy o ulicach i budownictwie | Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie znowelizowanej ustawy o ulicach i budownictwie | — | — | — | KW. 4 | 2023 | Wejście w życie ustawy o ulicach i budownictwie, która wprowadzi odpowiednie zachęty dla inżyniera nadzorującego do (i) nadzorowania realizacji projektu zgodnie z wydanym zezwoleniem, dalszego zniechęcania do nieprawidłowości, które skutkowałyby niewydaniem tytułów własności, oraz (ii) przedłożenia właściwemu organowi zaświadczenia potwierdzającego zakończenie prac zgodnie z wydanym zezwoleniem. |
| 197 | C3.5R4 Nowe ramy prawne i system wymiany danych oraz biuro kredytowe | Milowym | Wejście w życie przepisów ramowych i systemu wymiany danych | Przepis w prawodawstwie wskazujący na wejście w życie ustawodawstwa | — | — | — | KW. 1 | 2023 | 2023 R. Wejście w życie przepisów dotyczących ram i systemu wymiany danych przez biuro kredytowe ARTEMIS, które eliminują przeszkody w obecnych ramach, tak aby umożliwić mu świadczenie usług punktowej oceny kredytowej. Główne elementy zmiany to rozszerzenie roli nadzorczej Banku Centralnego Cypru, utrzymanie obowiązku gromadzenia danych dotyczących instrumentów kredytowych przez instytucje kredytowe i innych kredytodawców, dostarczanie danych Departamentu ds. Upadłości oraz określenie warunków dostępu do danych i ich ochrony. |
| 198 | C3.5R4 Cyfrowy system wymiany danych i świadczenia | Milowym | Cyfrowy system wymiany danych | System cyfrowy świadczący usługi | — | — | — | KW. 4 | 2024 | Cyfrowy system wymiany danych przez biuro kredytowe ARTEMIS zapewnia usługi punktowej oceny kredytowej. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | usług punktowej oceny kredytowej | | i świadczenia usług punktowej oceny kredytowej | w zakresie punktowej oceny kredytowej | | | | | | |
| 199 | C3.5R5 Plan działania na rzecz opracowania rejestru monitorowania odpowiedzialności | Milowym | Plan działania na rzecz opracowania rejestru monitorującego o odpowiedzialność | Zatwierdzenie planu działania przez Radę Ministrów | — | — | — | KW. 4 | 2022 | 2022 R. Plan działania zawiera niezbędne kroki w celu wprowadzenia rejestru monitorującego odpowiedzialność, który: — korzystanie z elektronicznej bazy danych gromadzącej dane na temat zobowiązań od różnych wierzycieli publicznych i prywatnych, takich jak rejestr kredytowy w ramach reformy C3.5R4. — umożliwienie opracowania i wdrożenia ukierunkowanych strategii zapobiegania zadłużeniu prywatnemu i zarządzania nim. |
| 200 | C3.5R5 Ramy zarządzania długiem prywatnym | Milowym | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) zarządzania długiem prywatnym. | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) | | | | KW. 4 | 2024 | Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) dotyczącego(-ych) zarządzania długiem prywatnym. |
| 201 | C3.5R6 Wzmocnienie i wzmocnienie ram prawnych dotyczących niewypłacalności | Milowym | Pełne wdrożenie i pełne funkcjonowanie ram prawnych | Mianowanie pracowników potwierdzone w Dzienniku Urzędowym. Zatwierdzenie | — | — | — | KW. 4 | 2022 | 2022 R. Pełne wdrożenie i pełne funkcjonowanie ram prawnych i instytucjonalnych dotyczących niewypłacalności poprzez: a) wyznaczenie personelu na wszystkich szczeblach struktury organizacyjnej |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | i instytucjonalnych dotyczących niewypłacalności | przez Radę Ministrów sprawozdania z postępu pracy | | | | | | Departamentu Upadłości oraz przeprowadzenie szkoleń dla personelu, b) opracowanie planu komunikacji w celu wspierania postępowania upadłościowego, c) zatwierdzenie linii obsługi klienta, d) ustanowienie ram ustawicznego doskonalenia zawodowego dla zarządców w postępowaniu upadłościowym. |
| 202 | C3.5R6 Wzmocnienie ram prawnych dotyczących niewypłacalności | Milowym | Dostępne systemy cyfrowe Departamentu Upadłości | Dostępny system cyfrowy | — | — | — | KW. 2 | 2025 | Dostępne są systemy cyfrowe Departamentu Upadłości. |
| 203 | C3.5R7 Strategia zwalczania analfabetyzmu finansowego | Milowym | Strategia zwalczania analfabetyzmu finansowego | Zatwierdzenie przez Radę Ministrów strategii zwalczania analfabetyzmu finansowego | — | — | — | KW. 4 | 2023 | Strategia zwalczania analfabetyzmu finansowego określa jej cel i założenia, określa kanały propagowania wiedzy finansowej i zawiera konkretne działania do realizacji. Reforma obejmuje również zakończenie inicjatyw promujących wiedzę finansową. |
| 204 | C3.5R8 Wzmocnienie nadzoru nad ubezpieczeniami i funduszami emerytalnymi | Cel | Zatrudnienie dodatkowych stałych pracowników Rejestru Pracowniczych Świadczeń Emerytalnych (RORBF) i Służby Kontroli Zakładów Ubezpieczeń (ICCS) | — | Numer | 0 | 16 | KW. 2 | 2026 | Zatrudnienie (zatrudnienie, oddelegowanie lub przeniesienie) trzynastu dodatkowych pracowników zatrudnionych na czas nieokreślony w Rejestrze Pracowniczych Funduszy Emerytalnych (RORBF) oraz trzech dodatkowych pracowników zatrudnionych na czas nieokreślony w Służbie Kontroli Zakładów Ubezpieczeń (ICCS). |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 205 | C3.5R8 Wzmocnienie nadzoru nad ubezpieczeniami i funduszami emerytalnymi | Milowym | Narzędzia nadzorcze, w tym narzędzie gromadzenia i analizy danych | Narzędzia wsparcia służące wzmocnieniu nadzoru nad funduszami emerytalnymi i zakładami ubezpieczeń KW. 4 | — | — | — | KW. 4 | 2023 | Wdrożenie narzędzi (np. procedur, list kontrolnych, wniosków dotyczących kompetencji i reputacji) zgodnie z nowymi przepisami (przewidującymi ustanowienie, działalność i nadzór nad instytucjami pracowniczych świadczeń emerytalnych z 2020 r. – L 10(I)/2020 oraz przepisami ustawy z 2016 r. o działalności ubezpieczeniowej i reasekuracyjnej oraz innych powiązanych kwestiach (N.38(I)/2016). |
| 206 | C3.5I1 Wzmocnienie funkcji nadzorczej Cypryjskiej Komisji Papierów Wartościowych i Giełd | Milowym | Cyfrowy system nadzoru transakcji dla cypryjskiej Komisji Papierów Wartościowych i Giełd | Komitet zarządzający projektem weryfikuje w odpowiednim czasie akceptację rezultatów; oraz jakość i normy określone w dokumentacji i przetargowej | — | — | — | KW. 4 | 2023 | Wdrożenie nowego cyfrowego systemu nadzoru nad transakcjami. Nowy system cyfrowy ma następujące cechy: — Załadunek i wstępne przetwarzanie danych transakcyjnych. — Agregacji i zapytań dotyczących danych w celu wygenerowania informacji regulacyjnych. Sporządzanie sprawozdań terminowych i sprawozdań ad hoc. |
| 207a | C3.5R9 Poprawa poboru podatków i skuteczności Departamentu Podatkowego | Milowym | Świadczenie usług związanych z VAT w ramach zintegrowanego systemu administracji podatkowej (ITAS) | Zatwierdzenie przez radę projektową wyników projektu dotyczących ukończenia, instalacji i eksploatacji nowego | — | — | — | KW. 1 | 2022 | 2022 R. Cypryjski Departament Podatkowy (CTD) uruchamia zintegrowany system administracji podatkowej (ITAS), który wspiera funkcje i procesy administracji podatkowej. Funkcje związane z usługami związanymi z VAT muszą zostać ukończone i uruchomione w ramach tego systemu. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | | zintegrowanego systemu VAT | | | | | | |
| 207b | C3.5R9 Poprawa poboru podatków i skuteczności Departamentu Podatkowego | Milowym | Zakup nowego budynku zintegrowanego o Urzędu Powiatowego w Nikozji i Urzędu Dużych Podatników | Zakończenie zakupu i rozpoczęcie działalności | | | | III KW. | 2023 | 2023 R. Zakupiono nowy budynek zintegrowanego Urzędu Powiatowego w Nikozji i Urzędu Dużych Podatników. |
| 208 | C3.5R9 Cyfryzacja poboru podatków | Milowym | Bezpośrednie usługi administracji podatkowej departamentu podatkowego w ramach ITAS | Usługi w zakresie podatków bezpośrednich objęte systemem ITAS | — | — | — | KW. 1 | 2026 | W skład ITAS wchodzi usługi administracji podatkowej w zakresie następujących podatków bezpośrednich: <ul style="list-style-type: none"> - Podatku dochodowego pobieranego u źródła przez pracodawców, - Podatek dochodowy dla osób fizycznych, - Podatek dochodowy dla osób niebędących osobami fizycznymi, - Specjalny wkład na obronność |
| 209 | C3.5R10 Przeciwdziałanie agresywnemu planowaniu podatkowemu | Milowym | Wejście w życie ustawy o zwalczaniu agresywnego planowania podatkowego | Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie ustawy | — | — | — | KW. 4 | 2022 | 2022 R. Wejście w życie ustawy mającej na celu zwalczanie agresywnego planowania podatkowego poprzez a) nałożenie podatku u źródła od odsetek, dywidend i należności licencyjnych na rzecz jurysdykcji wymienionych w załączniku I do konkluzji Rady w sprawie zmienionego unijnego wykazu jurysdykcji niechętnych współpracy do celów podatkowych oraz b) |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|----------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | | | | | | | | wprowadzenie kolejnego testu rezydencji podatkowej osób prawnych w oparciu o założenie każdego podmiotu. |
| 210 | C3.5R10 Przeciwdziałanie agresywnemu planowaniu podatkowemu | Milowym | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w celu zwalczania agresywnego planowania podatkowego | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) | — | — | — | KW. 4 | 2024 | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w celu wprowadzenia podatku u źródła od wypłat dywidend do jurysdykcji o niskich stawkach podatkowych oraz stosowania braku możliwości odliczenia odsetek i należności licencyjnych do jurysdykcji o niskich stawkach podatkowych. |
| 211 | C3.5R10 Przeciwdziałanie agresywnemu planowaniu podatkowemu | Milowym | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) agresywnego planowania podatkowego | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) | — | — | — | KW. 2 | 2026 | W badaniu ocenia się ramy podatkowe w odniesieniu do środków związanych z agresywnym planowaniem podatkowym. W oparciu o wyniki tego badania wchodzi w życie dodatkowe akty prawne dotyczące agresywnego planowania podatkowego. |
| 212 | C3.5I2 Modernizacja systemu cel i płatności elektronicznych | Cel | Uruchomienie systemów informatycznych przewidzianych w unijnym kodeksie celnym (UKC) | — | Numer | 0 | 2 | KW. 4 | 2023 | Ukończono, zainstalowano i uruchomiono co najmniej dwa z następujących systemów informacyjnych związanych z przywozem: 1. Automatyczny System Eksportu 2. Nowy skomputeryzowany system tranzytowy 3. Unijny pojedynczy punkt kontaktowy 4. Unijny kodeks celny 5. Zarządzanie zabezpieczeniami |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|----------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | | | | | | | | 6. Unijny kodeks celny 7. NADZÓR 3 8. Unijny kodeks celny – system kontroli importu 2 9. Wnioski o przywóz na podstawie unijnego kodeksu celnego 10. Skuteczność unii celnej – system informacji zarządczej 11. Potwierdzenie unijnego statusu celnego w ramach unijnego kodeksu celnego 12. Jednolite zarządzanie użytkownikami i podpis cyfrowy. |
| 213 | C3.5I2 Modernizacja systemu cel i płatności elektronicznych | Cel | Systemy informatyczne | — | Numer | 2 | 12 | KW. 4 | 2025 | Certyfikaty odbioru wydaje się w następujących systemach informacyjnych: <ol style="list-style-type: none"> 1. Nowy skomputeryzowany system tranzytowy 2. Unijny pojedynczy punkt kontaktowy 3. Zautomatyzowany system importu (AIS) 4. Zarządzanie zabezpieczeniami 5. Unijny kodeks celny – procedury specjalne dotyczące przywozu i wywozu 6. NADZÓR 3 7. Scentralizowana odprawa dla wniosków o przywóz na podstawie unijnego kodeksu celnego 8. Skuteczność unii celnej – system informacji zarządczej |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|----------------------------------------------|--------------------------------|-------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | | | | | | | | <p>9. Potwierdzenie unijnego statusu celnego w ramach unijnego kodeksu celnego</p> <p>System Jednolitego Zarządzania Użytkownikami i Podpisu Cyfrowego jest dostępny.</p> |

J. KOMPONENT 4.1: Modernizacja infrastruktury łączności

Ten element cypryjskiego planu odbudowy i zwiększania odporności przyczynia się do sprostania wyzwaniom infrastrukturalnym w obszarze łączności danych, w szczególności na obszarach wiejskich, z myślą o zmniejszeniu przepaści między obszarami wiejskimi a miejskimi, a także różnic pod względem płci, wieku, dochodów i wykształcenia.

Celem tego komponentu jest zwiększenie dostępu do infrastruktury komunikacyjnej dla wszystkich obywateli, a tym samym zmniejszenie przepaści cyfrowej i wspieranie transformacji cyfrowej sprzyjającej włączeniu społecznemu.

Komponent ten jest odpowiedzią na zalecenie dla poszczególnych krajów w sprawie inwestycji w transformację cyfrową i cyfryzację (zalecenie krajowe nr 4 z 2019 r. i zalecenie dla poszczególnych krajów nr 3 z 2020 r.).

Żadne działanie w ramach tego komponentu nie wyrządza poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, biorąc pod uwagę opis środków i działań łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

J.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego

Reforma 1 (C4.1R1): Upoważnienie krajowego organu regulacyjnego (OCECPR)

Celem tej reformy jest ułatwienie łączności szerokopasmowej na Cyprze.

Środek ten polega na umożliwieniu Urzędowi Komisarza ds. Łączności Elektronicznej i Regulacji Poczty (OCECPR) gromadzenia i publikowania danych geograficznych w sieciach łączności elektronicznej.

Reforma 2 (C4.1R2): Uproszczenie procedur administracyjnych dotyczących wdrażania sieci o bardzo dużej przepustowości

Celem tej reformy jest ułatwienie rozbudowy infrastruktury sieci o bardzo dużej przepustowości (VHCN).

Reforma polega na wejściu w życie aktów administracyjnych dotyczących wdrażania sieci o bardzo dużej przepustowości.

Inwestycja 1 (C4.1I1): Rozbudowa sieci o bardzo dużej przepustowości na obszarach o niedostatecznym zasięgu sieci

Celem tej inwestycji jest rozbudowa sieci o bardzo dużej przepustowości, niwelowanie różnic terytorialnych w dostępności sieci szerokopasmowych.

Środek ten polega na wspieraniu inwestycji w sieci o bardzo dużej przepustowości w obszarach, które nie są przedmiotem zainteresowania inwestorów prywatnych.

Inwestycja 2 (C4.1I2): Modernizacja połączenia internetowego, aby było „gotowe do połączeń gigabitowych” i wspieranie korzystania z łączności

Celem tej inwestycji jest zachęcenie do powszechnego korzystania z sieci o bardzo dużej przepustowości.

Środek ten obejmuje bony na połączenia internetowe o większej przepustowości.

J.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji bezwrotnego wsparcia finansowego

| Numer porządkowy | Powiązane Miara (Reforma lub inwestycje) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 214 | C4.1R1 Upoważnienie krajowego organu regulacyjnego (OCECPR) | Milowym | Rozpoczęcie badania geograficznego i wejście w życie prawa wtórnego | Wejście w życie prawa wtórnego i rozpoczęcie badania | — | — | — | KW. 1 | 2022 | 2022 R. Prawodawstwo wtórne wchodzi w życie i obejmuje główne aspekty związane z badaniem, takie jak rodzaj, stopień analizy i forma wymaganych informacji, a także osoby, od których wymagane są wymagane informacje. Rozpoczęcie analizy geograficznej zasięgu sieci elektronicznych zdolnych do dostarczania sieci szerokopasmowych i infrastruktury fizycznej na podstawie art. 22 Europejskiego kodeksu łączności elektronicznej. |
| 215 | C4.1R1 Upoważnienie krajowego organu regulacyjnego (OCECPR) | Milowym | Portal internetowy poświęcony mapowaniu sieci szerokopasmowych i infrastruktury | Portal internetowy jest dostępny | — | — | — | KW. 4 | 2024 | Dostępny jest portal internetowy poświęcony mapowaniu sieci szerokopasmowych i infrastruktury. |
| 216 | C4.1R2 Uproszczenie procedur administracyjnych dotyczących wdrażania sieci o bardzo dużej przepustowości | Milowym | Wejście w życie aktów administracyjnych dotyczących wdrażania sieci o bardzo dużej przepustowości | Przepis w aktach administracyjnych wskazujący na wejście w życie odpowiednich aktów KW. 2 | — | — | — | KW. 2 | 2024 | Wejście w życie aktów administracyjnych mających na celu zmniejszenie barier administracyjnych we wdrażaniu sieci o bardzo dużej przepustowości, które mogą obejmować między innymi akty ułatwiające procedury wydawania pozwoleń lub dostęp do infrastruktury technicznej. |

| Numer porządkowy | Powiązane Miara (Reforma lub inwestycje) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 217 | C4.1I1 Rozbudowa sieci o bardzo dużej przepustowości na obszarach o niedostatecznym zasięgu sieci | Milowym | Rozpoczęcie wdrażania sieci o bardzo dużej przepustowości i na obszarach o niedostatecznym zasięgu sieci | Podpisane umowy z wykonawcami dotyczące wdrożenia sieci o bardzo dużej przepustowości i na obszarach, które nie są przedmiotem zainteresowania prywatnych inwestorów sieci o bardzo dużej przepustowości i KW. 4 | — | — | — | KW. 4 | 2023 | Podpisano umowy z wykonawcami wybranymi w drodze otwartej procedury przetargowej na wdrożenie sieci o bardzo dużej przepustowości (w szczególności sieci stacjonarnych lub ruchomych (5G) oferujących prędkość pobierania danych na poziomie co najmniej 100 Mb/s, którą można łatwo zwiększyć do gigabitów w przypadku dostępu stacjonarnego) na obszarach, które nie są przedmiotem zainteresowania prywatnych inwestorów inwestujących w sieci o bardzo dużej przepustowości. |
| 219 | C4.1I1 Rozbudowa sieci o bardzo dużej przepustowości na obszarach o niedostatecznym zasięgu sieci | Milowym | Sieci o bardzo dużej przepustowości i są dostępne na obszarach, które nie są przedmiotem zainteresowania prywatnych | Trzy poświadczenia odbioru (po jednym dla każdej części) wydane przez instytucję zamawiającą | | 0 | | KW. 4 | 2025 | Co najmniej trzy obszary (partie) określone w umowach w ramach kamienia milowego 217 są objęte sieciami o bardzo dużej przepustowości. |

| Numer porządkowy | Powiązane Miara (Reforma lub inwestycje) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|--------|------------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 220 | C4.1I2 Unowocześnienie połączenia internetowego, tak aby było „gotowe do gigabitów” i promowanie korzystania z łączności | Cel | Upowszechnienie połączenia internetowego gotowego do gigabitowego przez gospodarstwa domowe | — | Numer | 0 | 24 300 | KW. 2 | 2023 | 2023 R. Zmodernizowano połączenie internetowe, aby zapewnić łączność gigabitową w co najmniej 24300 domach. |
| 221 | C4.1I2 Modernizacja połączenia internetowego, aby było „gotowe do połączeń gigabitowych” i wspieranie korzystania z łączności | Cel | Korzystanie z połączenia internetowego przystosowanego do połączeń gigabitowych przez co najmniej 82000 gospodarstw domowych | — | Numer | 24 300 | 82 000 | KW. 2 | 2025 | Zmodernizowano połączenie z internetem, aby umożliwić zapewnienie łączności gigabitowej w co najmniej 82000 gospodarstw domowych. |

K. KOMPONENT 4.2: PROMOWANIE E-ADMINISTRACJI

Ten element cypryjskiego planu odbudowy i zwiększania odporności przyczynia się do przyspieszenia transformacji cyfrowej Cypru poprzez cyfryzację usług rządowych zwiększającą wydajność i świadczenie obywatelom bezpiecznych i szybkich usług online w sposób przyjazny dla użytkownika, wydajny i skuteczny. Oczekuje się, że ułatwi to interakcję między obywatelami a służbami publicznymi, bez konieczności fizycznej obecności.

Celem komponentu jest zbudowanie bezpiecznej, zintegrowanej i nowoczesnej architektury cyfrowej w celu osiągnięcia transformacji w kierunku administracji cyfrowej.

Komponent ten jest odpowiedzią na zalecenie dla poszczególnych krajów w sprawie inwestycji w transformację cyfrową i cyfryzację (zalecenie krajowe nr 4 z 2019 r. i zalecenie dla poszczególnych krajów nr 3 z 2020 r.).

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

Reforma 1 (C4.2R1): Fabryka usług cyfrowych (DSF)

Celem tej reformy jest ułatwienie interakcji z usługami publicznymi.

Środek ten polega na opracowaniu modelu świadczenia usług na potrzeby świadczenia usług cyfrowych dla ludności.

Reforma 2 (C4.2R2): Nowa polityka dotycząca chmury obliczeniowej w odniesieniu do rządowych systemów i usług informatycznych oraz struktury infrastruktury

Celem tego środka jest opracowanie polityki rządu w zakresie chmury obliczeniowej.

Środek ten obejmuje dwa centra danych świadczące usługi hostingowe na rzecz rządowych systemów informatycznych oraz przyjęcie krajowej polityki w zakresie chmury obliczeniowej.

Reforma 3 (C4.2R3): Cyfryzacja procedur policyjnych (Digipol)

Celem tej reformy jest cyfryzacja procedur dla cypryjskiej policji.

Środek ten składa się z platformy (Digipol) zawierającej żądania dotyczące procedur i służb policyjnych.

Reforma 4 (C4.2R4): Utworzenie rejestru beneficjentów rzeczywistych

Celem środka jest utworzenie rejestru służącego do przekazywania danych beneficjentów rzeczywistych wszystkich podmiotów o charakterze korporacyjnym i innych podmiotów prawnych. Taka rejestracja ma na celu zwiększenie zaufania przedsiębiorstw i przejrzystości na Cyprze oraz wyjaśnia, kto ostatecznie jest właścicielem przedsiębiorstw i innych podmiotów prawnych oraz kto sprawuje nad nimi kontrolę.

Reforma polega na utworzeniu rejestru. Obecnie jako rozwiązanie tymczasowe opracowano platformę internetową, ale jej funkcje są ograniczone. Reforma doprowadzi do znalezienia rozwiązania z funkcjami niezbędnymi do wspierania prowadzenia rejestru i zarządzania odpowiednimi informacjami (na przykład poprzez wysyłanie powiadomień w celu aktualizacji, egzekwowanie opłat za opóźnione złożenie wniosku, funkcje wyszukiwania o określonych

poziomach dostępu). Ma to na celu wspieranie rejestracji danych beneficjentów rzeczywistych wszystkich podmiotów o charakterze korporacyjnym i innych podmiotów prawnych oraz osiągnięcie integracji z rejestrami beneficjentów rzeczywistych innych państw członkowskich.

Realizacja reformy zakończy się do dnia 31 grudnia 2023 r.

Inwestycja 1 (C4.2I1): Cyfryzacja ministerstw/służb administracji centralnej

Celem tej inwestycji jest cyfryzacja przepływów pracy w wielu ministerstwach i służbach administracji centralnej.

Środek ten obejmuje projekty cyfryzacji w pięciu ministerstwach lub służbach rządowych.

Inwestycja 2 (C4.2I2): Cyfryzacja cypryjskiego organu portowego

Celem tej inwestycji jest wspieranie infrastruktury cyfrowej i procesów cyfrowych cypryjskiego organu portowego (CPA).

Środek polega na inwestowaniu w sprzęt i systemy informatyczne na potrzeby CPA.

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

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Termin realizacji (wskazać kwartał i rok) | | Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego |
|------------------|----------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|-------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 224 | C4.2R1 Fabryka usług cyfrowych | Milowym | Definicja modelu świadczenia usług dla fabryki usług cyfrowych | Decyzja o powołaniu zespołu wiceministra ds. badań naukowych, innowacji i polityki cyfrowej; publikacja norm na stronie internetowej Zastępcy Ministerstwa | — | — | — | KW. 4 | 2022 | 2022 R. Model świadczenia usług dla fabryki usług cyfrowych został zdefiniowany w taki sposób, aby umożliwić skuteczne świadczenie wysokiej jakości i przyjaznych dla użytkownika usług cyfrowych dla ludności. Informacje te obejmują: a) ustanowienie podstawowego zespołu ds. fabryk usług cyfrowych (w tym zamawianie usług ekspertów z sektora prywatnego) oraz b) określenie norm i procedur rozwoju usług cyfrowych. |
| 225 | C4.2R1 Fabryka usług cyfrowych | Cel | Rozszerzenie świadczenia usług rządowych przez internet za pośrednictwem fabryki usług cyfrowych | — | Numer | 0 | 20 | KW. 4 | 2023 | Cyfryzacja i świadczenie przez internet co najmniej 20 usług dla ludności za pośrednictwem fabryki usług cyfrowych, z wykorzystaniem określonego modelu świadczenia usług (w ramach kamienia milowego o numerze porządkowym 224) i sprawnych metod. |
| 226 | C4.2R1 Fabryka usług cyfrowych | Cel | Co najmniej 70 usług świadczonych za pośrednictwem fabryki usług cyfrowych | — | Numer | 20 | 70 | KW. 2 | 2026 | Co najmniej 70 usług jest dostępnych online. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Termin realizacji (wskazać kwartał i rok) | | Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|-------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 227 | C4.2R2 Nowa polityka dotycząca chmury obliczeniowej w odniesieniu do rządowych systemów i usług informatycznych oraz struktury infrastruktury | Cel | Dwa centra danych z usługami hostingu | - | Numer | 0 | 2 | KW. 4 | 2024 | Dwa centra danych oferujące usługi hostingowe dla rządowych systemów informatycznych. |
| 228 | C4.2R2 Nowa polityka dotycząca chmury obliczeniowej w odniesieniu do rządowych systemów i usług informatycznych oraz struktury infrastruktury | Milowym | Przyjęcie krajowej polityki w zakresie chmury obliczeniowej przez Radę Ministrów | Krajowa polityka w zakresie chmury przyjęta przez Radę Ministrów | | | | KW. 4 | 2025 | Krajowa polityka w zakresie chmury obliczeniowej dotycząca wykorzystania technologii chmury obliczeniowej w sektorze publicznym jest przyjmowana przez Radę Ministrów. |
| 229 | C4.2R3 Cyfryzacja procedur policyjnych Digipol | Milowym | Prototyp Digipol operacyjny | Oświadczenie cypryjskiej policji potwierdzające uruchomienie prototypu platformy (Digipol) | — | — | — | KW. 2 | 2023 | 2023 R. Działa platforma prototypowa (Digipol). Funkcjonariusze policji są użytkownikami i mają dostęp do prototypu Digipol w celu zapoznania się z nim i do celów szkoleniowych. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Termin realizacji (wskazać kwartał i rok) | | Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|-------------------------------------------|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 230 | C4.2R3 Cyfryzacja procedur policyjnych (Digipol) | Milowym | Digipol dostępny | — | | | | III KW. | 2025 | Digipol jest dostępny. Przeprowadzono szkolenia i działania popularyzatorskie. |
| 231 | C4.2R4 Utworzenie rejestru beneficjentów rzeczywistych | Milowym | Rejestr beneficjentów rzeczywistych dostępny do użytku | Rejestr beneficjentów w rzeczywistych jest publicznie dostępny online na szczeblu krajowym i europejskim | — | — | — | KW. 4 | 2023 | 2023 R. Rejestr beneficjentów rzeczywistych jest wdrażany i udostępniany do użytku na szczeblu krajowym i europejskim, umożliwiając użytkownikom sprawdzenie informacji o ostatecznych beneficjentach rzeczywistych podmiotów prawnych oraz osiągnięcie integracji rejestrów beneficjentów z innymi państwami członkowskimi. |
| 232 | C4.2I1 Cyfryzacja w różnych ministerstwach administracji centralnej – usługi | Milowym | System baz do celów audytu i kontroli: informacje na potrzeby monitorowania wdrażania RRF | Sprawozdanie z audytu potwierdzające funkcje systemu repozytorium | — | — | — | KW. 1 | 2022 | Zostanie wprowadzony i uruchomiony system repozytorium służący do monitorowania realizacji RRF. System obejmuje co najmniej następujące funkcje: 1) gromadzenie danych i monitorowanie osiągnięcia kamieni milowych i wartości docelowych; 2) gromadzenie i przechowywanie danych wymaganych na podstawie art. 22 ust. 2 lit. d) ppkt (i)–(iii) rozporządzenia (UE) 2021/241 oraz zapewnianie dostępu do tych danych. |
| 233 | C4.2I1 Cyfryzacja w różnych ministerstwach administracji centralnej – usługi | Cel | Rozpoczęcie cyfrowej modernizacji szeregu ministerstw i departamentów | — | Numer | 0 | 4 | KW. 1 | 2022 | 2022 R. Umowy z dostawcami wybranymi w drodze postępowań o udzielenie zamówienia publicznego zostały podpisane w celu cyfryzacji/cyfrowej modernizacji co najmniej czterech z następujących ministerstw/departamentów administracji centralnej: |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Termin realizacji (wskazać kwartał i rok) | | Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego |
|------------------|-----------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|-------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | administracji centralnej | | | | | | | 1. Departament Transportu Drogowego Ministerstwa Transportu, Komunikacji i Robót Publicznych, 2. Zastępca Ministerstwa Żeglugi. 3. Ministerstwa Spraw Zagranicznych 4. Dyrekcja Generalna ds. Wzrostu 5. Departament Planowania Miast i Mieszkalnictwa Ministerstwa Spraw Wewnętrznych (ds. Dziedzictwa Architektury). |
| 235 | C4.2I1 Cyfryzacja ministerstw/służb administracji centralnej | Cel | Dostarczanie systemów cyfrowych pięciu ministerstw i departamentów rządu centralnego | — | Numer | 0 | 5 | KW. 4 | 2025 | W odniesieniu do systemów cyfrowych dla pięciu ministerstw/departamentów rządowych wymienionych w wykazie w wartości docelowej o numerze porządkowym 233 wydano sprawozdanie z zakończenia wdrażania lub świadectwa odbioru. W przypadku Departamentu Transportu Drogowego system będzie obejmował cyfryzację przepływów pracy, która może obejmować między innymi rejestrację pojazdów, odnowienie licencji na podatek drogowy i kontrolę pojazdów. W przypadku Wiceministerstwa Żeglugi może ona obejmować między innymi wydawanie lub odnawianie zatwierdzeń i książeczek marynarzy, rejestrację statków oraz elektroniczny system podatku tonażowego. |
| 236 | C4.2I2 Cyfryzacja cypryjskiego organu portowego | Cel | Rozpoczęcie cyfrowej modernizacji cypryjskiego organu portowego | — | Numer | 0 | 4 | KW. 2 | 2023 | 2023 R. Umowy z dostawcami wybranymi w drodze postępowania o udzielenie zamówienia publicznego zostały podpisane w celu opracowania/modernizacji co najmniej czterech z następujących siedmiu systemów dla cypryjskiego organu zarządzającego portami: 1. Modernizacja systemu wspólnoty portowej; 2. Instalacja stacji VTS; 3. Digitalizacja archiwów CPA; 4. Modernizacja infrastruktury informatycznej |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Termin realizacji (wskazać kwartał i rok) | | Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego |
|------------------|----------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|-------------------------------------------|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | | | | | | | | (takiej jak sieć, przełączniki); 5. Aktualizacja systemów IS; 6. Instalacja systemu zarządzania zasobami ludzkimi; 7. Modernizacja serwerów CPA; oraz podpisano umowy mające na celu opracowanie następującej e-usługi: • monitorowanie i bezpieczeństwo żeglugi do i z portów w Larnace i Wasiliko. |
| 237 | C4.2I2 Cyfryzacja cypryjskiego organu portowego | Cel | Infrastruktura informatyczna cypryjskiego organu portowego | — | Numer | 0 | 4 | KW. 2 | 2024 | Dostarczana jest następująca infrastruktura i systemy: 1. Stacja VTS; 2. Infrastruktura informatyczna (zbudowane okablowanie i przełączniki ethernetowe); 3. Rozwiązania lub usługi w zakresie bezpieczeństwa systemów informatycznych (IS); 4. Serwery CPA. |
| 238 | C4.2I2 Cyfryzacja cypryjskiego organu portowego | Cel | Infrastruktura informatyczna cypryjskiego organu portowego | — | Numer | 4 | 7 | KW. 4 | 2025 | Zapewniana jest następująca infrastruktura, systemy i usługi: 1. Modernizacja systemu wspólnoty portowej, która może obejmować między innymi procedury administracyjne związane z ruchem statków; 2. Digitalizacja archiwów CPA; 3. System zarządzania zasobami ludzkimi; 4. Radary i inne urządzenia do monitorowania i kontroli ruchu statków w portach w Larnace i Wasiliko |

L. KOMPONENT 5.1: MODERNIZACJA SYSTEMU EDUKACJI, PODNOSZENIE KWALIFIKACJI I PRZEKWALIFIKOWANIE

Ten komponent cypryjskiego planu odbudowy i zwiększania odporności odnosi się do wyzwań związanych z niskim uczestnictwem w kształceniu i szkoleniu zawodowym oraz uczeniu się przez całe życie, rosnącym niedopasowaniem umiejętności (zwłaszcza wśród młodych absolwentów) oraz niskimi umiejętnościami cyfrowymi. Ponadto dotyczy on jakości nauczania oraz dostępności i przystępności cenowej wczesnej edukacji i opieki nad dzieckiem dla dzieci w wieku czterech lat. Jego celem jest (i) poprawa jakości i skuteczności kształcenia i szkolenia na wszystkich poziomach, (ii) wspieranie korzystania z odpowiednich na rynku pracy możliwości zmiany i podnoszenia kwalifikacji, w szczególności w odniesieniu do dwojakiej transformacji, w całym społeczeństwie, niezależnie od statusu zatrudnienia, poziomu umiejętności lub wieku, oraz (iii) modernizacja struktur szkolnych, tak aby były one dostosowane do transformacji cyfrowej.

Reformy i inwestycje uwzględnione w komponencie odnoszą się do zaleceń krajowych dotyczących kształcenia i umiejętności (zalecenie krajowe nr 2 z 2020 r. i zalecenie krajowe nr 3 z 2019 r.), wczesnej edukacji i opieki nad dzieckiem (zalecenie krajowe nr 3 z 2019 r.) oraz w zakresie umiejętności cyfrowych (zalecenie krajowe nr 4 z 2019 r. i zalecenie krajowe nr 3 z 2020 r.).

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

Reforma 1 (C5.1R1): Rozwiązanie problemu niedopasowania umiejętności do potrzeb rynku pracy (szkolnictwo średnie i wyższe)

Celem tej reformy jest rozwiązanie problemu niedopasowania umiejętności między rynkiem pracy a systemem szkolnictwa średniego i wyższego.

Środek ten obejmuje działania zawarte w krajowym planie działania.

Reforma 2 (C5.1R2): Nowy system oceny nauczycieli i szkół

Celem tej reformy jest poprawa jakości kształcenia, a co za tym idzie – wyników kształcenia uczniów.

Środek ten polega na wprowadzeniu nowego systemu oceny nauczycieli i szkół w szkolnictwie podstawowym, średnim, ogólnym i zawodowym.

Reforma 3 (C5.1R3): Stopniowe rozszerzanie bezpłatnej obowiązkowej edukacji przedszkolnej od czwartego roku życia

Celem tej reformy jest zwiększenie dostępności i przystępności cenowej wczesnej edukacji i opieki nad dzieckiem.

Środek ten polega na przedłużeniu bezpłatnej obowiązkowej edukacji przedszkolnej od czwartego roku życia.

Reforma 4 (C5.1R4): Transformacja cyfrowa jednostek szkolnych w celu wspierania umiejętności cyfrowych i umiejętności związanych z edukacją w zakresie nauk ścisłych, technologii, inżynierii i matematyki

Celem tej reformy jest wspieranie transformacji cyfrowej systemu edukacji.

Środek ten polega na dostarczeniu sprzętu cyfrowego szkołom i uczniom.

Reforma 5 (C5.1R5): Plan działania w zakresie e-umiejętności – realizacja konkretnych działań

Celem tej reformy jest zwiększenie kompetencji cyfrowych wśród grup ludności.

Środek ten obejmuje działania zawarte w planie działania na rzecz e-umiejętności.

Inwestycja 1(C5.1I1): Budowa jednej Modelowej Szkoły Technicznej

Celem tej inwestycji jest zwiększenie zdolności w zakresie kształcenia i szkolenia zawodowego na Cyprze.

Środek ten polega na podpisaniu umowy na budowę jednej nowej szkoły technicznej w Limassol.

Inwestycja 2 (C5.1I2): Zdobywanie umiejętności, przekwalifikowanie i podnoszenie kwalifikacji

Celem tej inwestycji jest wspieranie umiejętności ludności.

Środek ten polega na szkoleniu uczestników programów w zakresie umiejętności cyfrowych, ekologicznych, niebieskich i przedsiębiorczych.

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

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-------|------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 239a | C5.1R1 Rozwiązanie problemu niedopasowania umiejętności do potrzeb rynku pracy (szkolnictwo średnie i wyższe) | Milowym | Środki zawarte w krajowym planie działania | Publikacja sprawozdania i zatwierdzenie programów nauczania i programów przez właściwe organy | — | — | — | KW. 4 | 2024 | <p>Kamień milowy składa się z następujących elementów:</p> <p>a) wstępne wyniki badania „Graduate Tracking of Cyprus Higher Education” oraz opublikowane sprawozdanie z badania.</p> <p>b) zmieniono 40 programów nauczania w szkołach średnich, aby wspierać następujące umiejętności, które mogą obejmować m.in. umiejętności miękkie, twarde i przedsiębiorcze.</p> <p>dwa nowe programy studiów w zakresie ogólnokształcącego kształcenia średniego oraz kształcenia i szkolenia zawodowego,</p> |
| 239b | C5.1R1 Rozwiązanie problemu niedopasowania umiejętności do potrzeb rynku pracy (szkolnictwo | Cel | Program obserwacji pracy | | Nummer | 0 | 2 250 | KW. 2 | 2026 | Program obserwacji w miejscu pracy dla co najmniej 2250 uczniów szkół średnich ogólnokształcących. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | średnie i wyższe) | | | | | | | | | |
| 239c | C5.1R1 Rozwiązanie problemu niedopasowania umiejętności do potrzeb rynku pracy (szkolnictwo średnie i wyższe) | Cel | Laboratoria wyposażone i aktualizowane | — | Numer | 0 | 170 | KW. 2 | 2026 | Świadectwo(-a) odbioru ukończenia na dostawę sprzętu do 170 laboratoriów dla szkół średnich. |
| 241 | C5.1R2 Nowy system oceny nauczycieli i szkół | Milowym | Decyzja Rady Ministrów w sprawie nowego systemu oceny szkół i wejścia w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego nowego systemu oceny nauczycieli i szkół | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) | — | — | — | KW. 2 | 2025 | Decyzja Rady Ministrów w sprawie nowego systemu oceny szkół i wejścia w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) nowego systemu oceny nauczycieli i szkół. |
| 243 | C5.1R3 Stopniowe rozszerzenie bezpłatnej obowiązkowej edukacji przedszkolnej od czwartego roku życia | Milowym | Wejście w życie nowej ustawy o stopniowym przedłużaniu bezpłatnej obowiązkowej edukacji przedszkolnej po ukończeniu czterech lat oraz o przyjęciu programów | Przepis prawa(-ów) wskazujący na wejście w życie prawa(-ów) KW. 4 | — | — | — | KW. 4 | 2023 | Wejście w życie ustawy, która stopniowo (począwszy od roku akademickiego 2024–2025 do roku akademickiego 2032–2033) obniża wiek rozpoczęcia obowiązkowej bezpłatnej edukacji przedszkolnej z czterech lat i ośmiu miesięcy do czterech lat. Przyjęcie przez Radę Ministrów programów pomocy |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | pomocy przez Radę Ministrów | | | | | | | mających na celu: a) pokrycie czesnego za bezpłatną obowiązkową edukację przedszkolną w gminie przedszkola, dla dzieci, które nie mogą uczęszczać do publicznych przedszkoli, oraz b) dotowanie czesnego w prywatnych i gminnych przedszkolach i żłobkach, dla dzieci w wieku poniżej podstawowego poziomu obowiązkowej edukacji przedszkolnej i powyżej czwartego roku życia. |
| 244 | C5.1R3 Stopniowe rozszerzenie bezpłatnej obowiązkowej edukacji przedszkolnej od czwartego roku życia | Cel | Dzieci w wieku od 4 lat do 4 lat i 8 miesięcy uczęszczające do przedszkoli publicznych, gminnych i prywatnych | — | Numer | 0 | 4 800 | KW. 2 | 2026 | Co najmniej 4800 dzieci w wieku od 4 do 4 lat i 8 miesięcy uczęszcza do przedszkoli i żłobków publicznych, gminnych i prywatnych. |
| 245 | C5.1R3 Stopniowe rozszerzenie bezpłatnej obowiązkowej edukacji przedszkolnej od czwartego roku życia | Cel | Nowe miejsca w nowych lub rozbudowanych przedszkolach publicznych | — | Numer | 0 | 675 nowych miejsc w przedszkolach publicznych KW. 2 | KW. 2 | 2026 | Co najmniej 675 nowych miejsc w przedszkolach publicznych |
| 246a | C5.1R4 Transformacja cyfrowa jednostek | Cel | Sale szkolne wyposażone cyfrowo | — | Numer | 0 | 700 | KW. 2 | 2024 | Klasy w co najmniej 700 szkołach zostały wyposażone cyfrowo przykładowo w laptopy, projektory, mikrofony, głośniki, |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|--------|------------------------------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | szkolnych w celu wspierania umiejętności cyfrowych i umiejętności związanych z edukacją w zakresie nauk ścisłych, technologii, inżynierii i matematyki | | | | | | | | | cyfrowe tablice graficzne, kamery i telewizory. |
| 246b | C5.1R4 Transformacja cyfrowa jednostek szkolnych w celu wspierania umiejętności cyfrowych i umiejętności związanych z edukacją w zakresie nauk ścisłych, technologii, inżynierii i matematyki | Cel | Program wsparcia na rzecz sprzętu cyfrowego dla uczniów | — | Numer | 0 | 15 000 | KW. 2 | 2026 | Dostarczenie lub częściowy/pełny zwrot kosztów zakupu sprzętu cyfrowego 15000 uczniów. |
| 248 | C5.1R4 Transformacja cyfrowa jednostek szkolnych w celu wspierania | Milowym | Doskonalenie zawodowe i rozwój zawodowy nauczycieli | — Organizowanie szkoleń | | | | KW. 2 | 2026 | Zorganizowano szkolenia i doskonalenie zawodowe w zakresie kompetencji cyfrowych dla nauczycieli szkół podstawowych i średnich. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | umiejętności cyfrowych i umiejętności związanych z edukacją w zakresie nauk ścisłych, technologii, inżynierii i matematyki | | | | | | | | | |
| 249 | C5.1R5 Plan działania w zakresie e-umiejętności – realizacja konkretnych działań | Milowym | Rada Ministrów przyjmuje krajowy plan działania w zakresie e-umiejętności. | Krajowy e—Plan działania na rzecz umiejętności jest przyjmowany przez Radę Ministrów | | | | KW. 4 | 2021 | 2021 R. Krajowy plan działania w zakresie e-umiejętności jest przyjmowany przez Radę Ministrów, który obejmuje co najmniej: <ul style="list-style-type: none"> • opracowanie platformy e-uczenia się, zawierającej narzędzie samooceny sprawności cyfrowej, indeks wszystkich dostępnych programów w zakresie umiejętności, oraz materiały dotyczące umiejętności cyfrowych i kompetencji międzysektorowych. • opracowywanie i realizacja programów i interwencji dla specjalistów w ramach sektor publiczny w obszarach takich jak zarządzanie projektami, narzędzia Microsoft, cyberbezpieczeństwo, media społecznościowe, e-współpraca i narzędzia wydajności; |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|--------|------------------------------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | | | | | | | | • inwestycje w infrastrukturę cyfrową. |
| 250 | C5.1R5 Plan działania w zakresie e-umiejętności – realizacja konkretnych działań | Milowym | Realizacja środków przewidzianych w planie działania na rzecz e-umiejętności | Zorganizowane programy, zatwierdzenie strategii komunikacyjnej | — | — | — | KW. 4 | 2025 | — ukierunkowane programy organizowane dla specjalistów z sektora publicznego w zakresie umiejętności cyfrowych i kompetencji międzysektorowych (np. zarządzanie projektami). — inwestycje w sprzęt cyfrowy (np. laptopy, komputery). zatwierdzenie strategii komunikacyjnej |
| 251 | C5.1I1 Budowa jednej Modelowej Szkoły Technicznej | Milowym | Umowa na budowę jednej szkoły technicznej | Podpisanie umowy i rozpoczęcie budowy | — | — | — | KW. 4 | 2022 | 2022 R. Podpisanie umowy z wykonawcą wybranym w ramach konkursu zaproszenia do składania wniosków dotyczących budowy jednej Szkoły Technicznej w Limassol oraz wydanie zamówienia na rozpoczęcie budowy przez inżyniera projektu. |
| 254 | C5.1I2 Zdobycie umiejętności, przekwalifikowanie i podnoszenie kwalifikacji | Cel | Szkolenia w zakresie programów na rzecz umiejętności cyfrowych, ekologicznych, niebieskich i w zakresie przedsiębiorczości | — | Numer | 0 | 25 600 | KW. 4 | 2025 | 25600 uczestników wzięło udział w programach na rzecz umiejętności cyfrowych, ekologicznych, niebieskich i w zakresie przedsiębiorczości. |

M. KOMPONENT 5.2: RYNEK PRACY, OCHRONA SOCJALNA I WŁĄCZENIE SPOŁECZNE

Ten element cypryjskiego planu odbudowy i zwiększania odporności dotyczy: nieefektywności i luk w ochronie socjalnej, w szczególności w odniesieniu do osób samozatrudnionych i osób pracujących w ramach niestandardowych form zatrudnienia, (ii) braku przepisów dotyczących elastycznej organizacji pracy w formie telepracy, (ii) wyzwań związanych z bezrobociem i bezrobociem młodzieży oraz wysokim poziomem młodzieży niekształcącej się, niepracującej ani nieszkolącej się (młodzież NEET), (iii) luk we wczesnej edukacji i opiece nad dzieckiem oraz (iv) luk w zakresie włączenia społecznego i dobrobytu społecznego, w tym wysokiego poziomu osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym (ARPE) oraz rosnących potrzeb w zakresie opieki długoterminowej.

Reformy i inwestycje zawarte w komponencie stanowią odpowiedź na zalecenia krajowe dotyczące publicznych służb zatrudnienia oraz systemu kształcenia i szkolenia (zalecenie krajowe nr 3 z 2019 r. i zalecenie krajowe nr 2 z 2020 r.), zapewnienia ochrony socjalnej dla wszystkich i wprowadzenia elastycznej organizacji pracy (zalecenie krajowe nr 2 z 2020 r.) oraz poprawy efektywności i cyfryzacji sektora publicznego (zalecenie krajowe nr 1 z 2019 r. i zalecenie krajowe nr 4 z 2020 r.).

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

Reforma 2 (C5.2R2): Elastyczna organizacja pracy w formie telepracy

Celem tej reformy jest wspieranie elastycznej organizacji pracy w formie telepracy.

Środek ten polega na wejściu w życie nowego(-ych) aktu(-ów) prawnego(-ych) dotyczącego(-ych) elastycznej organizacji pracy oraz programu dotacji dla pracodawców na zatrudnianie bezrobotnych, którzy będą pracować zdalnie przez co najmniej 30 % swojego czasu pracy.

Inwestycja 1 (C5.2I1): Wspieranie Departamentu Pracy i Publicznych Służb Zatrudnienia (PES) oraz zwiększanie wsparcia dla młodych ludzi

Celem tej inwestycji jest zwiększenie wsparcia dla osób bezrobotnych.

Środek ten polega na digitalizacji Departamentu Pracy i Publicznych Służb Zatrudnienia oraz na programie dotacji.

Inwestycja 2 (C5.2I2): Utworzenie ośrodków wielofunkcyjnych i ośrodków opieki nad dziećmi

Celem tej inwestycji jest zwiększenie uczestnictwa opiekunów (często kobiet) w rynku pracy oraz zwiększenie dostępności wysokiej jakości opieki i infrastruktury społecznej dla dzieci.

Środek ten obejmuje system wielofunkcyjnych ośrodków i ośrodków opieki nad dziećmi.

Inwestycja 3 (C5.2I3): Tworzenie struktur domowych dla osób potrzebujących opieki długoterminowej

Celem tej inwestycji jest wyeliminowanie luk w usługach opieki długoterminowej.

Środek ten obejmuje struktury domowe dla osób potrzebujących opieki długoterminowej.

Inwestycja 4 (C5.2I4): Ośrodki dla dzieci w gminach

Celem tej inwestycji jest ułatwienie uczestnictwa pracowników pełniących obowiązki opiekuńcze w rynku pracy oraz zwiększenie włączenia społecznego dzieci ze środowisk defaworyzowanych lub migracyjnych.

Środek ten polega na budowie czterech (4) ośrodków opieki nad dziećmi.

Inwestycja 5 (C5.2I5): Budowa dwóch modeli szkół specjalnych

Celem tej inwestycji jest poprawa środowiska szkolnego dla uczniów z niepełnosprawnościami lub innymi specjalnymi potrzebami edukacyjnymi oraz wspieranie ich w nauce i społeczeństwie.

Środek ten polega na budowie dwóch szkół specjalnych w dystrykcie Limassol.

Reforma 1 (C5.2R1): Reforma systemu zabezpieczenia społecznego i restrukturyzacja usług zabezpieczenia społecznego

Celem tej reformy jest rozszerzenie dostępu do ochrony socjalnej i wsparcie służb zabezpieczenia społecznego.

Środek ten polega na rozszerzeniu zakresu ubezpieczenia społecznego oraz na dodaniu usług do Zintegrowanego Systemu Informacji o Zabezpieczeniu Społecznym.

M.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji bezwrotnego wsparcia finansowego

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 255 | C5.2R2 Elastyczna organizacja pracy w formie telepracy | Milowym | Wejście w życie ustawy o elastycznej organizacji pracy w formie telepracy | Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie ustawy o elastycznej organizacji pracy w formie telepracy | — | — | — | KW. 2 | 2023 | 2023 R. Wejście w życie nowej ustawy regulującej elastyczną organizację pracy w formie telepracy. Ustawa zawiera definicję telepracy, opis działalności gospodarczej, w której ma zastosowanie telepraca, warunki podejmowania telepracy oraz prawa i obowiązki pracodawców i pracowników. |
| 256 | C5.2R2 Elastyczna organizacja pracy w formie telepracy | Cel | Dotacje wypłacone pracodawcom na zatrudnienie co najmniej 300 osób | — | Numer | 0 | 300 | III KW. | 2025 | Dotacje wypłacone pracodawcom w celu zatrudnienia co najmniej 300 osób wcześniej bezrobotnych (w tym co najmniej 140 kobiet z 300 osób) po co najmniej 6 miesiącach pracy zdalnej. |
| 258 | C5.2I1 Wspieranie Departamentu Pracy i Publicznych Służb Zatrudnienia oraz zwiększanie wsparcia dla młodych ludzi | Cel | Dostępne platformy i systemy | — | Numer | 0 | 3 | KW. 4 | 2024 | Platforma i systemy dostępne dla: 1) systemy zatrudniania w Departamencie Pracy, (2) System zarządzania wynikami publicznych służb zatrudnienia oraz 3) system wczesnego ostrzegania i śledzenia dla młodzieży (w wieku 15–29 lat) niekształcącej się, niepracującej ani nie szkolącej się (młodzież NEET) przeznaczony dla publicznych służb zatrudnienia, |
| 259 | C5.2I1 Wspieranie Departamentu | Cel | Dotacje wypłacone pracodawcom na | — | Numer | 0 | 450 | KW. 4 | 2025 | Dotacje wypłacone na zatrudnienie co najmniej 450 młodych osób (w wieku 15–29 lat) niekształcących się, niepracujących ani |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---|---|-------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Pracy i Publicznych Służb Zatrudnienia oraz zwiększanie wsparcia dla młodych ludzi | | zatrudnienie co najmniej 450 młodych osób niekształcących się, niepracujących ani niekształcących się (młodzież NEET) | | | | | | | nieszkołających się (młodzież NEET) przez okres co najmniej 6 miesięcy |
| 261 | C5.212 Tworzenie wielofunkcyjnych ośrodków opieki nad dziećmi | Milowym | Przyjęcie krajowej strategii w zakresie wczesnej edukacji i opieki nad dzieckiem oraz planu działania | Przyjęcie krajowej strategii w zakresie wczesnej edukacji i opieki nad dzieckiem oraz planu działania | — | — | — | KW. 4 | 2024 | Rada Ministrów przyjęła krajową strategię i plan działania na rzecz poprawy wczesnej edukacji i opieki nad dzieckiem. |
| 263 | C5.212 Tworzenie wielofunkcyjnych ośrodków opieki nad dziećmi | Cel | Dotacja wypłacona co najmniej 9 władzom lokalnym/organizacjom pozarządowym zajmującym się centrami wielofunkcyjnymi lub centrami dla dzieci | — | Numer | 0 | 9 | KW. 2 | 2026 | Dotacja wypłacona co najmniej 9 władzom lokalnym/organizacjom pozarządowym zajmującym się centrami wielofunkcyjnymi lub centrami dla dzieci. |
| 264 | C5.213 Tworzenie struktur domowych dla osób potrzebujących opieki długoterminowej | Cel | Struktury domów dla osób potrzebujących opieki długoterminowej | — | Numer | 0 | 4 | KW. 2 | 2026 | Zaświadczenie o ukończeniu co najmniej 4 struktur domowych dla osób potrzebujących opieki długoterminowej. |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---|---|-------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 266 | C5.214 Ośrodki dla dzieci w gminach | Cel | Budowa co najmniej jednego ośrodka dla dzieci | — | Numer | 0 | 1 | KW. 4 | 2022 | 2022 R. Ukończenie budowy i wydanie świadectwa przejęcia co najmniej jednego ośrodka dla dzieci w jednej z następujących gmin: Ayios Athanasios, Ayia Napa, Paralimni i Yermasoyia. |
| 267 | C5.214 Ośrodki dla dzieci w gminach | Cel | Budowa co najmniej czterech ośrodków dla dzieci | — | Numer | 1 | 4 | KW. 4 | 2024 | Wydawanie zaświadczeń o przejęciu czterech ośrodków dla dzieci (dwóch ośrodków dla dzieci w Amathounta, jednego w Ayia Napa i jednego w Paralimni – Deryneia). |
| 268 | C5.215 Budowa dwóch modelowych szkół specjalnych | Milowym | Podpisanie umowy z wybranym oferentem (wykonawcą) | Umowę podpisuje się z wybranym oferentem (wykonawcą). | — | — | — | KW. 4 | 2022 | 2022 R. Podpisanie umowy z wybranym oferentem(-ami) (wykonawcą(-ami)) wybranym w ramach konkursu zaproszenia do składania wniosków dotyczących budowy dwóch wzorcowych szkół w Limassol – Szkoły Szkolnictwa Specjalnego Apostolos Loucas i Szkoły Specjalnej Potrzeb Odzyskiwania Czerwonego Krzyża. |
| 269 | C5.215 Budowa dwóch modelowych szkół specjalnych | Milowym | Budowa 2 Szkoły Specjalnych Potrzeb | Świadectwa przejęcia | — | — | — | KW. 4 | 2025 | Świadectwa przejęcia dwóch Szkół Specjalnych Potrzebnych w Limassol. |
| 270 | C5.2R1 Reforma systemu zabezpieczenia społecznego i restrukturyzacja usług zabezpieczenia społecznego | Milowym | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) | Przepis ustawy zmieniającej wskazujący na wejście w życie zmian do ustawy o zabezpieczeniu społecznym | — | — | — | KW. 4 | 2024 | Wejście w życie zmienionej ustawy o ubezpieczeniu społecznym, która obejmuje rozszerzenie zakresu ubezpieczenia społecznego na osoby samozatrudnione, w tym niestandardowe formy zatrudnienia, na przykład pracę za pośrednictwem platform internetowych. |
| 271 | C5.2R1 Reforma systemu | Milowym | Zintegrowany System Informacji | Rezultaty, w tym badanie, | — | — | — | KW. 2 | 2026 | Zintegrowany system informacji o ubezpieczeniu społecznym, w tym: |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------------------------------------------------------------|--|-----------------------------|------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | zabezpieczenia społecznego i restrukturyzacja usług zabezpieczenia społecznego | | o Zabezpieczeniu Społecznym | strategia, szkolenia, sprawozdania generowane przez system | | | | | | | <ul style="list-style-type: none"> - analizę obecnego systemu informatycznego, określającą istniejące luki, - przeprojektowanie procesów biznesowych służb zabezpieczenia społecznego (SIS), - połączenia z innymi systemami - usługi cyfrowe na potrzeby zmodernizowanego systemu informatycznego SIS - Wywiad biznesowy (BI) do celów gromadzenia danych, zapobiegania nadużyciom finansowym i ich wykrywania (systemMIS) - strategia organizacyjna i szkolenia. |
|--|--------------------------------------------------------------------------------|--|-----------------------------|------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

N. KOMPONENT 6.1: REPOWEREU

Rozdział REPowerEU dotyczy wyzwania, jakim jest zmniejszenie zależności od paliw kopalnych. Celem tego komponentu jest znaczne zmniejszenie zależności Cypru od importowanych paliw kopalnych w ujęciu ogólnym. Nowy rozdział RePowerEU przyczynia się do wypełnienia przez Cypr obowiązków i celów w zakresie efektywności energetycznej określonych na 2030 r. w ramach krajowego planu w dziedzinie energii i klimatu. Aby ograniczyć swoją zależność energetyczną, Cypr powinien dalej inwestować w poprawę efektywności energetycznej budynków i transportu drogowego oraz przyspieszyć wdrażanie odnawialnych źródeł energii.

Działania zawarte w rozdziale REPowerEU odnoszą się do większości aspektów ostatnich zaleceń dla poszczególnych krajów w dziedzinie energii, ponieważ wspierają badania naukowe i innowacje w dziedzinie zielonej transformacji oraz rozwiązań w zakresie produkcji, magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii, promują odnawialne źródła energii i przyspieszają działania w zakresie efektywności energetycznej w różnych budynkach w sektorze publicznym i prywatnym, wzmocniają ramy regulacyjne funkcjonowania wspólnot energetycznych oraz promują powszechne korzystanie z pojazdów elektrycznych.

Oczekuje się, że żaden środek w ramach tego komponentu nie spowoduje poważnych szkód dla celów środowiskowych w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) 2020/852, biorąc pod uwagę opis środków i działania łagodzące określone w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

Oczekuje się, że wdrożenie tych środków przyczyni się do zmniejszenia zależności od paliw kopalnych. Zwiększenie udziału odnawialnych źródeł energii ma wymiar transgraniczny i wielokrajowy, ponieważ przyczynia się do zabezpieczenia dostaw energii w całej Unii.

N.1. Opis reform i inwestycji, które mają być finansowane z bezzwrotnego wsparcia finansowego

Reforma 1 (C6.1R1) Regulacja i ułatwianie uczestnictwa obywateli w rynku energii elektrycznej

Celem tej reformy jest udział obywateli w krajowym rynku energii.

Środek ten polega na utworzeniu punktu kontaktowego dla obywateli, aby mogli oni uczestniczyć w rynku energii elektrycznej.

Reforma 2 (C6.1R2) Wprowadzenie ram regulacyjnych dotyczących przyłączenia punktów ładowania pojazdów elektrycznych do sieci dystrybucyjnej

Celem tej reformy jest zapewnienie ram regulacyjnych dotyczących zamawiania usług w zakresie elastyczności przez OSD, a także podłączenia punktów ładowania pojazdów elektrycznych do sieci dystrybucyjnej.

Środek ten polega na wejściu w życie decyzji regulacyjnych dotyczących punktów ładowania pojazdów elektrycznych.

Inwestycja 1 (C6.1I1). Działanie o zwiększonej skali: Odnawialne źródła energii i indywidualne środki w zakresie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych

Celem tej inwestycji jest zwiększenie skali inwestycji C2.1I2: Promowanie odnawialnych źródeł energii i indywidualnych środków w zakresie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych oraz przeciwdziałanie ubóstwu energetycznemu, w tym w gospodarstwach domowych, w których konsumenci energii elektrycznej znajdują się w trudnej sytuacji, w ramach komponentu 2.1.

Część tego działania o zwiększonej skali polega na zwiększeniu liczby lokali mieszkalnych, które zainwestowały w swoją charakterystykę energetyczną.

Inwestycja 3 (C6.1I3) Wspieranie szeroko zakrojonych renowacji energetycznych budynków mieszkalnych

Celem tej inwestycji jest zmniejszenie zużycia energii i emisji CO₂ w budynkach mieszkalnych.

Środek ten obejmuje renowacje energetyczne w co najmniej 800 lokalach mieszkalnych.

Inwestycja 5 (C6.1I5). Działanie o zwiększonej skali: Program na rzecz konkurencyjności i efektywności energetycznej dużych przedsiębiorstw na Cyprze

Celem tej inwestycji jest zwiększenie skali inwestycji C3.1I7: Program na rzecz konkurencyjności lub efektywności energetycznej dużych przedsiębiorstw na Cyprze, w ramach komponentu 3.1.

Środek ten polega na zapewnieniu wsparcia dużym przedsiębiorstwom podejmującym inwestycje w efektywność energetyczną.

Inwestycja 6 (C6.1I6). Działanie o zwiększonej skali: Tematyczny program finansowania badań naukowych i innowacji w zakresie transformacji ekologicznej

Celem tej inwestycji jest zwiększenie skali inwestycji C3.2I3: Program finansowania badań naukowych i innowacji w zakresie transformacji ekologicznej, w ramach komponentu 3.2.

Część tego działania o zwiększonej skali obejmuje projekty dotyczące działań w zakresie badań naukowych i innowacji związanych z transformacją ekologiczną.

Inwestycja 7 (C6.1I7). Badania tematyczne w przedsiębiorstwach dotyczące rozwiązań w zakresie produkcji, magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii

Celem tej inwestycji jest znalezienie rozwiązań dla zidentyfikowanych wąskich gardeł w produkcji, magazynowaniu, przesyśle i dystrybucji energii.

Środek ten obejmuje projekty dotyczące rozwiązań w zakresie produkcji, magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii oraz działań w zakresie badań naukowych i innowacji.

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

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|--------|------------------------------------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 272 | C6.1R1 Regulacja ułatwianie uczestnictwa obywateli w rynku energii elektrycznej | Milowym | Pojedynczy punkt kontaktowy ds. uczestnictwa obywateli w rynku energii elektrycznej | Publikacja decyzji Rady Ministrów w Dzienniku Urzędowym KW. 4 | — | — | — | KW. 4 | 2025 | Publikacja w dzienniku urzędowym decyzji w sprawie udziału społeczności odnawialnych i obywatelskich, odbiorców aktywnych i prosumentów energii ze źródeł odnawialnych w rynku energii elektrycznej. |
| 273 | C6.1R2 Ustanowienie ram regulacyjnych dotyczących przyłączenia punktów ładowania pojazdów elektrycznych | Milowym | Wejście w życie decyzji regulacyjnych w sprawie przyłączenia punktów ładowania pojazdów elektrycznych | Publikacja decyzji/decyzji i regulacyjnych w dzienniku urzędowym | — | — | — | KW. 4 | 2025 | Wejście w życie decyzji regulacyjnej wydanej przez CERA w odniesieniu do przyłączenia punktów ładowania pojazdów elektrycznych do sieci dystrybucyjnej. Publikacja decyzji regulacyjnej w sprawie zamówień na usługi w zakresie elastyczności przez OSD. |
| 29b | C6.1I1 Środek o zwiększonej skali: odnawialne źródła energii | Cel | Środki w zakresie efektywności energetycznej w budynkach | — | Numer | 18 450 | 45 550 | KW. 2 | 2026 | Zmniejszenie zapotrzebowania na energię pierwotną średnio o co najmniej 30 % w odniesieniu |

| | | | | | | | | | | |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|-------|---|-----|-------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | i indywidualne środki w zakresie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych | | mieszkalnych i przeciwdziałanie ubóstwu energetycznemu | | | | | | | do 45550 lokali mieszkalnych, w tym 6100 gospodarstw domowych będących odbiorcami energii elektrycznej znajdującymi się w trudnej sytuacji. |
| 274 | C6.1I3 Promowanie szeroko zakrojonych renowacji energetycznych budynków mieszkalnych | Milowym | System wsparcia na rzecz modernizacji energetycznej mieszkań | Publikacja zaproszenia do składania wniosków dotyczących systemu wsparcia | — | — | — | KW. 1 | 2024 | Publikacja zaproszenia do składania wniosków dotyczących programu wsparcia na rzecz szeroko zakrojonej modernizacji energetycznej mieszkań, w następstwie decyzji Rady Ministrów zatwierdzającej cele programu, w celu zmniejszenia zapotrzebowania na energię pierwotną o co najmniej 30 %. |
| 275 | C6.1I3 Promowanie renowacji energetycznych budynków mieszkalnych | Cel | Poprawa charakterystyki energetycznej budynków mieszkalnych | — | Numer | 0 | 800 | KW. 2 | 2026 | Wydano świadectwa charakterystyki energetycznej dla 800 budynków mieszkalnych poddanych renowacji energetycznej w celu zmniejszenia zapotrzebowania na energię pierwotną średnio o co najmniej 30 %. |
| 102b | C6.1I5 Środek o zwiększonej skali: Program na rzecz | Cel | Podpisanie umów o udzielenie | — | Numer | 0 | 12 | KW. 2 | 2026 | Podpisanie umów o udzielenie dotacji z co najmniej 12 przedsiębiorstwami. Projekty |

| | | | | | | | | | | |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|----|----|-------|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | konkurencyjności i efektywności energetycznej dużych przedsiębiorstw na Cyprze | | dotacji z 12 przedsiębiorstwami | | | | | | | wybiera się w ramach zaproszenia, które wymaga zgodności z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie wykazu wyłączeń, z wyłączeniem w szczególności działań związanych z paliwami kopalnymi, w tym: dalsze wykorzystanie. |
| 131b | C6.1I6 Środek o zwiększonej skali: Tematyczny program finansowania badań naukowych i innowacji w zakresie transformacji ekologicznej | Cel | Projekty dotyczące działań w zakresie badań naukowych i innowacji związanych z transformacją ekologiczną | — | | 10 | 20 | KW. 2 | 2026 | Sprawozdania wydawane przez RIF w odniesieniu do co najmniej 20 projektów dotyczących działań w zakresie badań naukowych i innowacji związanych z transformacją ekologiczną. |
| 277 | C6.1I7 Badania tematyczne w przedsiębiorstwach dotyczące rozwiązań w zakresie produkcji, magazynowania, przesyłu | Cel | Projekty dotyczące rozwiązań w zakresie produkcji, magazynowania, przesyłu i dystrybucji | — | Numer | 0 | 20 | KW. 2 | 2026 | Sprawozdania wydawane przez RIF w odniesieniu do co najmniej 20 projektów dotyczących rozwiązań w zakresie produkcji, magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii, działań w zakresie badań naukowych i innowacji. Odpowiednie |

| | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------|--|------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | i dystrybucji energii | | energii – działania w zakresie badań naukowych i innowacji | | | | | | | zaproszenia do składania wniosków muszą być zgodne z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyń poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie wykazu wyłączeń. |
|--|-----------------------|--|------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

O. KOMPONENT 7.1: AUDYT I KONTROLA

Komponent ten ma na celu zapewnienie, aby ramy kontroli cypryjskiego planu odbudowy i zwiększania odporności zapobiegały korupcji, nadużyciom finansowym i konfliktom interesów, wykrywały je i eliminowały podczas korzystania ze środków finansowych przewidzianych w rozporządzeniu w sprawie Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności (rozporządzenie w sprawie RRF), a także zapewniały odpowiednie rozwiązania w celu skutecznego zapobiegania podwójnemu finansowaniu na podstawie rozporządzenia w sprawie RRF i innych programów unijnych.

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

Reforma 1 (C7.1R1): Ustalenia dotyczące ram kontroli planu odbudowy i zwiększania odporności

Celem środka jest poprawa ram kontroli cypryjskiego planu odbudowy i zwiększania odporności. Zapewnienie skutecznego wdrożenia proporcjonalnych środków ochrony interesów finansowych Unii (PFIU) zgodnie z art. 22 rozporządzenia w sprawie RRF,

Rada Ministrów przyjmuje obowiązkowe instrukcje przygotowane przez organ koordynujący i przekazane po ich przyjęciu wszystkim właściwym organom.

Kamień milowy w ramach tego działania musi zostać osiągnięty do czasu przedłożenia Komisji kolejnego wniosku o płatność po przyjęciu niniejszej decyzji wykonawczej i stanowi warunek wstępny wszelkich przyszłych płatności.

Reforma zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2023 r.

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

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| 278 | C7.1R1 Ustalenia dotyczące ram kontroli planu odbudowy i zwiększania odporności | Milowym | Wyraźne wyeliminowanie obowiązków w zakresie kontroli i wdrażania | Przyjęte instrukcje i dowód rozpowszechnienia wśród wszystkich organów wykonawczych. | — | — | — | KW. 4 | 2023 | <p>2023 R. Rada Ministrów przyjmuje obowiązkowe instrukcje przygotowane przez organ koordynujący, obejmujące co najmniej następujące dziedziny:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Metodykę oceny ryzyka, która ma być stosowana w odniesieniu do wszystkich rodzajów weryfikacji (administracyjnej i na miejscu), • Weryfikacji pod kątem podwójnego finansowania i procedur jego unikania, • Postępowania w przypadku nieprawidłowości oraz procesu sygnalizowania nieprawidłowości stosowanego w przypadku interwencji (projektów lub programów) finansowanych przez Unię, • Wymogi dotyczące ścieżki audytu; • Centralną ocenę ryzyka nadużyć finansowych dla wszystkich instytucji zamawiających, z uwzględnieniem wszystkich elementów przedstawionych w wytycznych dotyczących oceny ryzyka nadużyć finansowych oraz skutecznych i proporcjonalnych środków zwalczania nadużyć finansowych w odniesieniu do europejskich funduszy strukturalnych i inwestycyjnych na lata 2014–2020. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa | Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych) | Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych) | | | Orientacyjny harmonogram zakończenia działania | | Opis każdego kamienia milowego |
|------------------|----------------------------------------------|--------------------------------|-------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-----|------------------------------------------------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Jednostka miary | Bazowy | Cel | Kwartał | Rok | |
| | | | | | | | | | | <p>Każda instytucja zamawiająca działająca w ramach RRP jest upoważniona do przestrzegania planu działania opracowanego przez centralny zespół ds. oceny ryzyka nadużyć finansowych.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ustanowienie specjalnych funkcji dla PFIU, poświęconych rozwiązywaniu problemów związanych z nadużyciami finansowymi, korupcją i konfliktami interesów w organach wykonawczych wdrażających programy pomocy w ramach RRP. <p>Instrukcje są przekazywane wszystkim podmiotom zaangażowanym we wdrażanie, monitorowanie i kontrolę RRP oraz wyraźnie rozdziela ich obowiązki, zapewniając wyraźny rozdział między obowiązkami w zakresie kontroli i wdrażania, a także zawierają wymóg, aby kontrole były przeprowadzane zgodnie z tymi instrukcjami.</p> |

2. Szacunkowy łączny koszt planu odbudowy i zwiększania odporności

Szacunkowy łączny koszt planu odbudowy i zwiększania odporności Cypru wynosi 1 020 659 255 EUR.

Szacunkowy łączny koszt rozdziału REPowerEU wynosi 104 580 000 EUR. W szczególności szacunkowe łączne koszty działań, o których mowa w art. 21c ust. 3 lit. a) rozporządzenia (UE) 2023/435, wynoszą 0 EUR, podczas gdy koszty pozostałych działań w rozdziale REPowerEU wynoszą 104 580 000 EUR.

SEKCJA 2: WSPARCIE FINANSOWE,

1. Wkład finansowy

Transze, o których mowa w art. 2 ust. 2, mają następującą strukturę:

1.1. Pierwsza transza (wsparcie bezzwrotne):

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 21 | C2.1R2 Niezależność cypryjskiego operatora systemu przesyłowego (TSOC) od zasiedziałego Urzędu Energii Elektrycznej Cypru | Milowym | Ustawa o regulacji rynku energii elektrycznej z 2021 r. |
| 23 | C2.1R4 Ramy regulacyjne dotyczące magazynowania energii | Milowym | Zmiana zasad przekazywania i dystrybucji (TDR) oraz zasad obrotu i rozliczeń (TSR) |
| 24 | C2.1I1 Promowanie inwestycji w efektywność energetyczną w MŚP i organizacjach nienastawionych na zysk | Milowym | Program wsparcia na rzecz promowania inwestycji w efektywność energetyczną w MŚP i organizacjach nienastawionych na zysk |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 27 | C2.1I2 Promowanie odnawialnych źródeł energii i indywidualnych środków w zakresie efektywności energetycznej w lokalach mieszkalnych oraz przeciwdziałanie ubóstwu energetycznemu w gospodarstwach domowych, w których konsumenci energii elektrycznej znajdują się w trudnej sytuacji | Milowym | Pierwsze zaproszenie do składania wniosków dotyczących promowania odnawialnych źródeł energii i indywidualnych środków w zakresie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych |
| 30 | C2.1I3 Zachęcanie do wykorzystywania odnawialnych źródeł energii i oszczędności energii przez lokalne/rozszerzone organy publiczne oraz ułatwianie transformacji społeczności lokalnych w kierunku łagodzenia zmiany klimatu i przystosowania się do niej | Milowym | Pierwsze zaproszenie do składania wniosków w celu wsparcia władz lokalnych w działaniach na rzecz efektywności energetycznej |
| 93 | C3.1I2 Udoskonalenie bazy danych izotopowych tradycyjnych produktów cypryjskich. | Milowym | Urządzenia do chromatografii cieczowej i spektrometru mas izotopowych (LC-IRMS) |
| 109 | C3.1R4 Wzmocnienie gospodarki o obiegu zamkniętym w przemyśle | Milowym | Zatwierdzenie krajowego planu działania na rzecz wzmocnienia gospodarki o obiegu zamkniętym na Cyprze |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 160 | C3.4R3 Wprowadzenie nowych ram dla procesu oceny i selekcji w celu obsadzenia wolnych miejsc pracy w służbie publicznej oraz nowych przepisów dotyczących oceny wyników pracy pracowników | Milowym | Wejście w życie przepisów dotyczących procesu oceny i wyboru wolnych miejsc pracy w służbie publicznej oraz przepisów dotyczących oceny wyników pracy pracowników. |
| 186 | C3.4I8 Modernizacja infrastruktury sądów | Milowym | Przedłużenie składu Sądu Rejonowego w Famaguście |
| 188 | C3.4R10 Poprawa ram prawnych i instytucjonalnych w zakresie walki z korupcją | Milowym | Wejście w życie ustawy o przejrzystości w podejmowaniu decyzji i sprawach powiązanych |
| 189 | C3.4R10 Poprawa ram prawnych i instytucjonalnych w zakresie walki z korupcją | Milowym | Wejście w życie ustawy o ochronie sygnalistów |
| 192 | C3.5R2 Ramy i plan działania na rzecz rozwiązania problemu kredytów zagrożonych | Milowym | Wejście w życie pakietu przepisów zmieniających przepisy dotyczące przedsiębiorstw nabywających kredyty (CAC) i podmiotów obsługujących kredyty w celu poprawy środowiska pracy w zakresie zarządzania kredytami zagrożonymi |
| 232 | C4.2I1 Cyfryzacja w różnych ministerstwach administracji centralnej – usługi | Milowym | System baz do celów audytu i kontroli: informacje na potrzeby monitorowania wdrażania RRF |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| 249 | C5.1R5 Plan działania w zakresie e-umiejętności – realizacja konkretnych działań | Milowym | Rada Ministrów przyjmuje krajowy plan działania w zakresie e-umiejętności. |
| | | Kwota transzy | 97 701 149 EUR |

1.2. Druga transza (wsparcie bezzwrotne):

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7 | C1.1I2 Cypryjski system innowacyjnych technologii informacyjno-komunikacyjnych w dziedzinie zdrowia publicznego (ICT) | Milowym | Nadzór Sentinel nad gripą (ISS)System |
| 35 | C2.1I5 Modernizacja efektywności energetycznej budynków publicznych | Cel | Izolacja cieplna i systemy fotowoltaiczne instalowane w szkołach |
| 45 | C2.1I9 Ochrona przeciwpożarowa lasów | Milowym | Podpisanie 8 umów/umów dotyczących zakupu pojazdów, wyposażenia i świadczenia usług oraz ogłoszenie zaproszenia do składania ofert na zakup samolotów gaśniczych |
| 71 | C2.3I3 Zintegrowany system zarządzania monitoringiem i kontrolą infrastruktury Departamentu Rozwoju Wodnego | Milowym | Ukończenie szczegółowej analizy wymogów i dokumentu projektowego systemu |
| 87 | C3.1R2 Platforma internetowa na rzecz poprawy symetrii handlu i informacji w łańcuchu dostaw świeżych produktów | Milowym | Ustawa o nieuczciwych praktykach w transakcjach na lokalnym rynku świeżych produktów |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 97 | C3.1I5 Utworzenie krajowej tożsamości handlowej i promocja tradycyjnego produktu „halloumi” | Milowym | Plany działania dotyczące a) marki „wyprodukowano na Cyprze” oraz b) promocji sera halloumi |
| 105 | C3.1I9 Promowanie gospodarki o obiegu zamkniętym w hotelach | Cel | Program coachingu na rzecz gospodarki o obiegu zamkniętym |
| 122 | C3.2R2 Zachęty do inwestycji i kapitału ludzkiego w badania naukowe i innowacje | Milowym | Zwolnienie podatkowe podmiotów prawnych z tytułu inwestowania w innowacyjne przedsiębiorstwa |
| 125 | C3.2I1 Utworzenie i prowadzenie centralnego biura transferu wiedzy (KTO) | Milowym | Uruchomienie KTO |
| 134 | C3.3R1 Ułatwianie inwestycji strategicznych | Milowym | Ustawa o inwestycjach strategicznych |
| 155 | C3.4R1 Zwiększenie zdolności administracyjnych i poprawa funkcjonowania administracji publicznej w celu lepszego kształtowania i wdrażania polityki | Milowym | Plan działania na rzecz skutecznego zarządzania kwestiami zasobów ludzkich w krajowej administracji publicznej |
| 187 | C3.4R10 Poprawa ram prawnych i instytucjonalnych w zakresie walki z korupcją | Milowym | Wejście w życie ustawy ustanawiającej Niezależny Urząd ds. Zwalczenia Korupcji |
| 207a | C3.5R9 Poprawa poboru podatków i poprawa skuteczności Departamentu Podatkowego | Milowym | Świadczenie usług związanych z VAT w ramach zintegrowanego systemu administracji podatkowej (ITAS) |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 214 | C4.1R1 Upoważnienie krajowego organu regulacyjnego (OCECPR) | Milowym | Rozpoczęcie badania geograficznego i wejście w życie prawa wtórnego |
| 233 | C4.2I1 Cyfryzacja w różnych ministerstwach administracji centralnej – usługi | Cel | Rozpoczęcie cyfrowej modernizacji szeregu ministerstw i departamentów administracji centralnej |
| 278 | C7.1R1 Ustalenia dotyczące ram kontroli planu odbudowy i zwiększania odporności | Milowym | Wyraźne rozgraniczenie między obowiązkami w zakresie kontroli i wdrażania |
| | | Kwota transzy | 87 136 829 EUR |

1.3. Trzecia transza (bezzwrotne wsparcie):

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 5 | C1.1I1 Nowe obiekty dla cypryjskiego zakładu krwi i zamawiania najnowocześniejszego sprzętu technicznego | Milowym | Podpisanie umowy na budowę cypryjskiego zakładu krwi |
| 22 | C2.1R3 Cyfrowe punkty kompleksowej obsługi w celu usprawnienia wydawania pozwoleń na projekty w zakresie OZE oraz ułatwienia renowacji energetycznej budynków | Milowym | W pełni operacyjna platforma informatyczna |
| 77a | C2.3I5 Środki przeciwpowodziowe i wodociągowe | Milowym | Zakończenie robót budowlanych w zakresie sieci odwadniania oraz przebudowa ulic i chodników na obszarach Nikozji |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 85 | C3.1R1 Przeniesienie praktyk rolniczych z ^{XX} w. do XXI ^{w.} poprzez inwestowanie w krajowe centrum doskonałości w dziedzinie agrotechnologii | Milowym | Współpraca między sektorem rolnym Instytut Badawczy i uniwersytety publiczne na potrzeby wspólnych programów studiów magisterskich i doktoranckich |
| 95 | C3.1I3 Podnoszenie kwalifikacji obecnych i przyszłych rolników | Cel | Przyznane stypendia |
| 120 | C3.2R1 Krajowa polityka w zakresie badań naukowych i innowacji oraz narzędzia polityczne | Milowym | Przyjęcie krajowej strategii w zakresie badań naukowych i innowacji oraz planu działania na rzecz jej wdrożenia |
| 123 | C3.2R3 Polityki mające na celu wspieranie dostępu do infrastruktury badawczej i laboratoriów finansowanych ze środków publicznych | Milowym | Rejestr cyfrowy służący do rejestrowania i publikowania infrastruktury badawczej |
| 127 | C3.2I2 Programy finansowania innowacji dla przedsiębiorstw typu start-up, innowacyjnych przedsiębiorstw i MŚP | Milowym | Podpisanie umów o udzielenie dotacji na 50 % budżetu |
| 130 | C3.2I3 Program finansowania badań naukowych i innowacji w zakresie transformacji ekologicznej | Milowym | Scharakter umów o udzielenie dotacji na program finansowania badań naukowych i innowacji o budżecie 6 mln EUR |
| 136 | C3.3R2 Wzmocnienie mechanizmu szybkiej aktywizacji działalności gospodarczej | Milowym | Ustanowienie systemu elektronicznego, w którym inwestorzy mogą składać wnioski online |
| 143 | C3.3R6 Zachęty do promowania połączeń i przejęć. | Milowym | Plan działania na rzecz zachęt do łączenia się i przejęć |
| 151 | C3.3I6 Fundusz kapitałowy finansowany przez państwo | Milowym | Utworzenie funduszu |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 173 | C3.4I4 Usprawnienie e-systemu wydawania pozwoleń na budowę | Milowym | Poprawa środowiska aplikacji systemu Hippodamos |
| 194 | C3.5R3 Strategia na rzecz wyeliminowania nieprawidłowości w systemie transakcji nieruchomości (tytuły tytułowe) | Milowym | Rozszerzenie nowej polityki planowania i zezwoleń na budowę |
| 195 | C3.5R3 Strategia na rzecz wyeliminowania nieprawidłowości w systemie transakcji nieruchomości (tytuły tytułowe) | Milowym | Wejście w życie zmiany ustawy o sprzedaży (świadczenia szczególne) |
| 199 | C3.5R5 Plan działania na rzecz opracowania rejestru monitorowania odpowiedzialności | Milowym | Plan działania na rzecz opracowania rejestru monitorującego odpowiedzialność |
| 201 | C3.5R6 Wzmocnienie i wzmocnienie ram prawnych dotyczących niewypłacalności | Milowym | Pełne wdrożenie i pełne funkcjonowanie ram prawnych i instytucjonalnych dotyczących niewypłacalności |
| 209 | C3.5R10 Rozwiązanie problemu agresywnego planowania podatkowego | Milowym | Wejście w życie ustawy o zwalczaniu agresywnego planowania podatkowego |
| 224 | C4.2R1 Fabryka usług cyfrowych | Milowym | Definicja modelu świadczenia usług dla fabryki usług cyfrowych |
| 251 | C5.1I1 Budowa jednej Modelowej Szkoły Technicznej | Milowym | Umowa na budowę jednej szkoły technicznej |
| 266 | C5.2I4 Ośrodki dla dzieci w gminach | Cel | Budowa co najmniej jednego ośrodka dla dzieci |
| 268 | C5.2I5 Budowa dwóch modelowych szkół specjalnych | Milowym | Podpisanie umowy z wybranym oferentem (wykonawcą) |
| | | Kwota transzy | 103 036 204 EUR |

1.4. Czwarta rata (wsparcie bezzwrotne):

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3 | C1.1R2 Projekt elektronicznej platformy nadzoru nad spożyciem antybiotyków Nosokomu i opieką zdrowotną – powiązane zakażenia | Milowym | Przyjęcie wykazu placówek opieki zdrowotnej |
| 43 | C2.1I8 Monitorowanie i redukcja emisji gazów cieplarnianych w rolnictwie | Milowym | Zakup i instalacja jednostek monitorujących do pomiaru emisji gazów cieplarnianych z rolnictwa |
| 48 | C2.1I10 System zarządzania rynkiem w celu ułatwienia otwarcia rynku energii elektrycznej na konkurencję | Milowym | Instalacja systemu zarządzania rynkiem |
| 74a | C2.3I4 Inteligentne zarządzanie sieciami wodno-kanalizacyjnymi | Cel | Dostawa i instalacja fotowoltaiki w oczyszczalni ścieków w Larnace |
| 86 | C3.1R1 Przeniesienie praktyk rolniczych z ^{XX} w. do XXI ^{w.} poprzez inwestowanie w krajowe centrum doskonałości w dziedzinie agrotechnologii | Milowym | Nowe wspólne studia magisterskie lub doktoranckie w szerszej dziedzinie rolnictwa |
| 132 | C3.2I4 Finansowanie organizacji prowadzących działalność badawczo-rozwojową w zakresie technologii podwójnego zastosowania | Milowym | Podpisanie umów o udzielenie dotacji, w ramach których 80 % całkowitego budżetu przeznaczona jest na finansowanie organizacji prowadzących działalność badawczo-rozwojową w zakresie technologii podwójnego zastosowania |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 135 | C3.3R1 Ułatwianie inwestycji strategicznych | Milowym | Zwiększenie zdolności organizacyjnych w celu ułatwienia inwestycji strategicznych |
| 140 | C3.3R4 Opracowanie i utworzenie krajowej agencji prorozwojowej | Milowym | Zatwierdzenie przez Radę Ministrów harmonogramu utworzenia i ustanowienia krajowej agencji prorozwojowej |
| 147 | C3.3I4 Program modernizacji cyfrowej przedsiębiorstw | Milowym | Publikacja zaproszenia do składania wniosków po zatwierdzeniu programu przez Radę Ministrów |
| 158 | C3.4R2 Uregulowanie elastycznej organizacji pracy w sektorze publicznym | Milowym | Decyzja w sprawie elastycznej organizacji pracy w sektorze publicznym |
| 193 | C3.5R3 Strategia na rzecz wyeliminowania nieprawidłowości w systemie transakcji nieruchomości (tytuły tytułowe) | Cel | Zmniejszenie zaległości w sprawach dotyczących wydawania tytułów własności albo poprzez wydanie aktów własności, albo poprzez odrzucenie sprawy |
| 197 | C3.5R4 Nowe ramy prawne i system wymiany danych oraz biuro kredytowe | Milowym | Wejście w życie przepisów ramowych i systemu wymiany danych |
| 220 | C4.1I2 Unowocześnienie połączenia internetowego, tak aby było „gotowe do gigabitu” i promowanie korzystania z łączności | Cel | Upowszechnienie połączenia internetowego gotowego do gigabitowego przez gospodarstwa domowe |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|-----------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| 229 | C4.2R3 Cyfryzacja procedur policyjnych w Digipolu | Milowym | Prototyp Digipol operacyjny |
| 236 | C4.2I2 Cyfryzacja cypryjskiego organu portowego | Cel | Rozpoczęcie cyfrowej modernizacji cypryjskiego organu portowego |
| 255 | C5.2R2 Elastyczna organizacja pracy w formie telepracy | Milowym | Wejście w życie ustawy o elastycznej organizacji pracy w formie telepracy |
| | | Kwota transzy | 89 251 156 EUR |

1.5. Piąta rata (bezzwrotne wsparcie):

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9 | C1.1I3 Zakup/wymiana sprzętu medycznego w szpitalach | Cel | Instytucje zdrowia publicznego korzystające z systemu wsparcia finansowego |
| 13 | C1.1I6 Wdrożenie ogólnych transgranicznych usług e-zdrowia na Cyprze | Milowym | Zakończenie fazy analizy, projektowania i rozwoju systemu informatycznego dla transgranicznych usług e-zdrowia |
| 28a | C2.1I2 Promowanie odnawialnych źródeł energii i indywidualnych środków w zakresie efektywności energetycznej w lokalach mieszkalnych oraz przeciwdziałanie ubóstwu energetycznemu w gospodarstwach domowych, w których konsumenci energii elektrycznej znajdują się w trudnej sytuacji | Cel | Mieszkania i gospodarstwa domowe, w których odbiorcy energii elektrycznej znajdują się w trudnej sytuacji (w tym osoby z niepełnosprawnościami) poprawili swoją charakterystykę energetyczną |
| 36 | C2.1I5 Modernizacja efektywności energetycznej budynków publicznych | Cel | Zakończenie instalacji i instalacji systemów fotowoltaicznych w szpitalu generalnym w Nikozji |
| 38 | C2.1I6 Modernizacja infrastruktury testowej w zakresie energii odnawialnej i inteligentnych sieci na Uniwersytecie Cypryjskim | Milowym | Podpisanie umów na instalację urządzeń służących modernizacji sieci elektroenergetycznej w sieć inteligentną |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 55 | C2.2R3 Stopniowe wycofywanie najbardziej zanieczyszczających pojazdów, zwłaszcza na zanieczyszczonych obszarach miejskich | Milowym | Wejście w życie aktu ustawodawczego dotyczącego stopniowego wycofywania najbardziej zanieczyszczających pojazdów |
| 100 | C3.1I7 Program na rzecz zwiększenia konkurencyjności i/lub efektywności energetycznej dużych przedsiębiorstw na Cyprze | Milowym | Rozpoczęcie programu dotacji dla dużych przedsiębiorstw |
| 112 | C3.1I12 Gospodarowanie odpadami w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym | Milowym | Podpisanie umowy o instalację zielonych kiosków |
| 128 | C3.2I2 Programy finansowania innowacji dla przedsiębiorstw typu start-up, innowacyjnych przedsiębiorstw i MŚP | Cel | Ukończone projekty dotyczące prowadzenia działań związanych z badaniami naukowymi i innowacjami |
| 156 | C3.4R1 Zwiększenie zdolności administracyjnych i poprawa funkcjonowania administracji publicznej w celu lepszego kształtowania i wdrażania polityki | Milowym | Nowe ramy zarządzania zasobami ludzkimi dla cypryjskiej policji |
| 163 | C3.4R5 Zwiększenie zdolności Biura Prawnego | Milowym | Nowy system informatyczny dla Biura Prawnego |
| 167 | C3.4I3 Centrum modelowania polityki gospodarczej | Milowym | Utworzenie centrum modelowania analizy polityki gospodarczej |
| 180 | C3.4R8 Skuteczność wymiaru sprawiedliwości | Milowym | Wejście w życie nowego regulaminu postępowania cywilnego |
| 196 | C3.5R3 Strategia na rzecz wyeliminowania nieprawidłowości w systemie transakcji nieruchomości (tytuły tytułowe) | Milowym | Przegląd ustawy o ulicach i budownictwie |
| 203 | C3.5R7 Strategia zwalczania analfabetyzmu finansowego | Milowym | Strategia zwalczania analfabetyzmu finansowego |
| 205 | C3.5R8 Wzmocnienie nadzoru nad ubezpieczeniami i funduszami emerytalnymi | Milowym | Narzędzia nadzorcze, w tym narzędzie gromadzenia i analizy danych |
| 206 | C3.5I1 Wzmocnienie funkcji nadzorczej cypryjskiej Komisji Papierów Wartościowych i Giełd | Milowym | Cyfrowy system nadzoru transakcji dla cypryjskiej Komisji Papierów Wartościowych i Giełd |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 207b | C3.5R9 Poprawa poboru podatków i skuteczności Departamentu Podatkowego | Milowym | Zakup nowego budynku zintegrowanego Urzędu Powiatowego w Nikozji i Urzędu Dużych Podatników |
| 212 | C3.5I2 Modernizacja systemu cel i płatności elektronicznych | Cel | Uruchomienie systemów informatycznych przewidzianych w unijnym kodeksie celnym (UKC) |
| 217 | C4.1I1 Rozbudowa sieci o bardzo dużej przepustowości na obszarach o niedostatecznym zasięgu sieci | Milowym | Rozpoczęcie wdrażania sieci o bardzo dużej przepustowości na obszarach o niedostatecznym zasięgu sieci |
| 225 | C4.2R1 Fabryka usług cyfrowych | Cel | Rozszerzenie świadczenia usług rządowych przez internet za pośrednictwem fabryki usług cyfrowych |
| 231 | C4.2R4 Utworzenie rejestru beneficjentów rzeczywistych | Milowym | Rejestr beneficjentów rzeczywistych dostępny do użytku |
| 243 | C5.1R3 Stopniowe rozszerzanie bezpłatnej obowiązkowej edukacji przedszkolnej od czwartego roku życia | Milowym | Wejście w życie nowej ustawy o stopniowym przedłużaniu bezpłatnej obowiązkowej edukacji przedszkolnej po ukończeniu czterech lat oraz o przyjęciu programów pomocy przez Radę Ministrów |
| | | Kwota transzy | EUR 88 089 650 |

1.6. Szósta rata (wsparcie bezzwrotne):

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 19 | C2.1R1 Zielone opodatkowanie | Milowym | Wejście w życie aktów prawnych wprowadzających podatek od emisji dwutlenku węgla od paliw transportowych, zwiększenie istniejących opłat za wodę oraz opłatę za składowanie odpadów komunalnych |
| 40 | C2.1I7 Masowa instalacja inteligentnej infrastruktury pomiarowej (zaawansowanej infrastruktury pomiarowej) przez operatora systemu dystrybucyjnego (OSD) | Milowym | Podpisanie umowy na inteligentną infrastrukturę pomiarową energii elektrycznej |
| 52 | C2.2R1 Instalacja inteligentnego systemu transportowego wykorzystującego technologie cyfrowego bliźniaka | Cel | Instalacja i podłączenie do krajowego punktu dostępu co najmniej 150 czujników |
| 78 | C2.3I5 Środki przeciwpowodziowe i wodociągowe | Milowym | Roboty budowlane w zakresie systemu zbierania i recyklingu wody deszczowej na obszarze Kladeri |
| 80 | C2.3I6 Projekty związane z bezpieczeństwem wodnym | Cel | Budowa dwóch zbiorników stalowych wykładanych szkłem w dystrykcie Nikozja |
| 103 | C3.1I8 Wartość dodana turystyki | Cel | Umowy o udzielenie dotacji podpisane z przedsiębiorstwami z sektora hotelarsko-gastronomicznego |
| 144 | C3.3I2 Piaskownica regulacyjna | Milowym | Piaskownica regulacyjna |
| 169 | C3.4R6 Nowe ramy prawne dla władz lokalnych i środki wsparcia | Milowym | Nowe ramy prawne dotyczące władz lokalnych |
| 171 | C3.4R7 Scalanie gruntów miejskich | Milowym | Wejście w życie ustawy o scalaniu gruntów miejskich |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 181 | C3.4R8 Skuteczność wymiaru sprawiedliwości | Cel | Zmniejszenie zaległości w rozpatrywaniu spraw i odwołań |
| 216 | C4.1R2 Uproszczenie procedur administracyjnych dotyczących wdrażania sieci o bardzo dużej przepustowości | Milowym | Wejście w życie aktów administracyjnych dotyczących wdrażania sieci o bardzo dużej przepustowości |
| 246a | C5.1R4 Transformacja cyfrowa jednostek szkolnych w celu wspierania umiejętności cyfrowych i umiejętności związanych z edukacją w zakresie nauk ścisłych, technologii, inżynierii i matematyki | Cel | Sale szkolne wyposażone cyfrowo |
| 274 | C6.1I3 Promowanie szeroko zakrojonych renowacji energetycznych budynków mieszkalnych | Milowym | System wsparcia na rzecz modernizacji energetycznej mieszkań |
| 8 | C1.1I2 Cypryjski system informacji o zdrowiu publicznym | Cel | Satelity Sentinel zarejestrowane w module |
| 237 | C4.2I2 Cyfryzacja cypryjskiego organu portowego | Cel | Infrastruktura informatyczna cypryjskiego organu portowego |
| 107 | C3.1I10 Wzbogacanie turystyki | Milowym | Droga aphrodytowa |
| 88 | C3.1R2 Platforma internetowa na rzecz symetrii handlu i informacji w łańcuchu dostaw produktów świeżych | Milowym | Platforma rejestrowania transakcji na lokalnym rynku świeżych produktów |
| 17 | C1.1I5 Roboty budowlane i nowy sprzęt w cypryjskich szpitalach państwowych | Cel | Roboty budowlane lub zakup sprzętu w cypryjskich szpitalach państwowych |
| 153 | C3.3I1 Zintegrowany system informacyjny dla Departamentu Rejestru Spółek i Własności Intelektualnej | Milowym | Sprzęt systemowy, oprogramowanie i instalacja sieciowa |
| | | Kwota transzy | 70 595 650 EUR |

1.7. Siódma rata (wsparcie bezzwrotne):

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 39 | C2.1I6 Rozbudowa infrastruktury testowej w zakresie energii ze źródeł odnawialnych i inteligentnych sieci na Uniwersytecie Cypryjskim | Milowym | Akceptacja urzędów do testowania energii ze źródeł odnawialnych i inteligentnych sieci |
| 54 | C2.2R2 Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych | Milowym | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) punktów ładowania pojazdów elektrycznych |
| 124 | C3.2R3 Wspieranie dostępu do infrastruktury badawczej finansowanej ze środków publicznych | Milowym | Polityka krajowa Republiki Cypryjskiej w zakresie praktyk otwartej nauki |
| 159 | C3.4R2 Uregulowanie elastycznej organizacji pracy w sektorze publicznym | Milowym | Elastyczna organizacja pracy |
| 170 | C3.4R6 Nowe ramy prawne dla władz lokalnych i środki wsparcia | Milowym | Szkolenia |
| 174 | C3.4I4 Elektroniczny system wydawania pozwoleń na budowę | Milowym | Narzędzie planowania i kontroli, narzędzie zarządzania projektami. Oprogramowanie i sprzęt Hippodamos |
| 198 | C3.5R4 Cyfrowy system wymiany danych i świadczenia usług punktowej oceny kredytowej | Milowym | Cyfrowy system wymiany danych i świadczenie usług punktowej oceny kredytowej |
| 200 | C3.5R5 Ramy zarządzania długiem prywatnym | Milowym | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) zarządzania długiem prywatnym. |
| 210 | C3.5R10 Rozwiązanie problemu agresywnego planowania podatkowego | Milowym | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w celu zwalczania agresywnego planowania podatkowego |
| 215 | C4.1R1 Upoważnienie krajowego organu regulacyjnego (OCECPR) | Milowym | Portal internetowy poświęcony mapowaniu sieci szerokopasmowych i infrastruktury |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 227 | C4.2R2 Nowa polityka dotycząca chmury obliczeniowej w odniesieniu do rządowych systemów i usług informatycznych oraz struktury infrastruktury | Cel | Dwa centra danych oferujące usługi hostingowe dla rządowych systemów informatycznych |
| 239a | C5.1R1 Rozwiązanie problemu niedopasowania umiejętności do potrzeb rynku pracy (szkolnictwo średnie i wyższe) | Milowym | Środki zawarte w krajowym planie działania |
| 258 | C5.2I1 Wspieranie Departamentu Pracy i Publicznych Służb Zatrudnienia oraz zwiększanie wsparcia dla młodych ludzi | Cel | Dostępne platformy i systemy |
| 261 | C5.2I2 Tworzenie wielofunkcyjnych ośrodków opieki nad dziećmi | Milowym | Przyjęcie krajowej strategii w zakresie wczesnej edukacji i opieki nad dzieckiem oraz planu działania |
| 267 | C5.2I4 Ośrodki dla dzieci w gminach | Cel | Budowa co najmniej czterech ośrodków dla dzieci |
| 270 | C5.2R1 Reforma systemu zabezpieczenia społecznego i restrukturyzacja usług zabezpieczenia społecznego | Milowym | Wejście w życie zmienionej ustawy o zabezpieczeniu społecznym |
| 16 | C1.1R3 Stopniowe przechodzenie ram świadczenia opieki zdrowotnej i zwrotu kosztów na modele oparte na wartościach. | Milowym | Zwrot kosztów oparty na wartości, który należy uwzględnić w przypadku podstawowej opieki zdrowotnej i opieki szpitalnej |
| 142a | C3.3R8 Świadczenie usług finansowania społecznościowego na rzecz prawa handlowego | Milowym | Wejście w życie przepisów dotyczących świadczenia usług finansowania społecznościowego na rzecz prawa handlowego |
| 6 | C1.1I1 Cypryjski Zakład Krwi | Milowym | Placówki służby krwi i sprzęt |
| 14 | C1.1I6 Ogólne transgraniczne usługi e-zdrowia na Cyprze | Milowym | Transgraniczna wymiana danych pacjentów |
| 66 | C2.3R1 Reforma gospodarowania zasobami wodnymi | Milowym | Przyjęcie i publikacja planu działania w zakresie gospodarki zasobami wodnymi |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 84 | C2.3I8 Ochrona ekosystemu morskiego przed zagrożeniami wynikającymi z wycieków ropy naftowej | Milowym | Dostawa, kontrola jakości w celu sprawdzenia ich skuteczności operacyjnej i akceptacji trzech statków i dwóch systemów opryskiwania z powietrza |
| 94 | C3.1I2 Wsparcie izotopowej bazy danych cypryjskich produktów spożywczych i napojów | Cel | Produkty podłączone do systemu |
| 111 | C3.1R5 Jednostka koordynacyjna ds. gospodarowania odpadami w Departamencie Środowiska | Milowym | Jednostka koordynująca gospodarowanie odpadami |
| 202 | C3.5R6 Wzmocnienie ram prawnych dotyczących niewypłacalności | Milowym | Dostępne systemy cyfrowe Departamentu Upadłości |
| 221 | C4.1I2 Unowocześnienie połączenia internetowego, tak aby było „gotowe do gigabitu” i promowanie korzystania z łączności | Cel | Korzystanie z połączenia internetowego przystosowanego do połączeń gigabitowych przez co najmniej 82000 gospodarstw domowych |
| 241 | C5.1R2 Nowy system oceny nauczycieli i szkół | Milowym | Decyzja Rady Ministrów w sprawie nowego systemu oceny szkół i wejścia w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) nowego systemu oceny nauczycieli i szkół |
| | | Kwota transzy | 137 455 974 EUR |

1.8. Ósma transza (wsparcie bezzwrotne):

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| 2b | C1.1R1 Krajowe Centrum Dowód Klinicznych i Poprawy Jakości | Milowym | Informatyczny system monitorowania protokołów klinicznych |
| 4 | C1.1R2 Elektroniczna platforma nadzoru nad spożyciem antybiotyków szpitalnych i zakażeniami związanymi z opieką zdrowotną | Milowym | Platforma elektroniczna |
| 10 | C1.1I3 Wsparcie na zakup sprzętu medycznego w szpitalach prywatnych | Cel | Szpitaly prywatne zakupiły sprzęt medyczny ze środków programu wsparcia finansowego |
| 15 | C1.1I7 Publiczny system ostrzegania o zagrożeniach | Milowym | Publiczny system ostrzegania został uruchomiony |
| 26 | C2.1I1 Inwestycje na rzecz oszczędności energii w MŚP i organizacjach nienastawionych na zysk | Cel | Projekty w zakresie oszczędności energii w budynkach |
| 37 | C2.1I5 Inwestycje w efektywność energetyczną w budynkach publicznych | Cel | Instalacja systemów fotowoltaicznych w właściwościach straży pożarnej |
| 44 | C2.1I8 Monitorowanie i redukcja emisji gazów cieplarnianych w rolnictwie | Cel | Redukcja emisji gazów cieplarnianych z rolnictwa |
| 48a | C2.1I10 System zarządzania rynkiem w celu ułatwienia otwarcia rynku energii elektrycznej na konkurencję | Milowym | Pierwsze transakcje finansowe państwa członkowskiego pełniącego rolę sprawozdawcy |
| 53 | C2.2R1 Instalacja inteligentnego systemu transportowego wykorzystującego technologie cyfrowego bliźniaka | Cel | Instalacja i podłączenie do krajowego punktu dostępu łącznie 300 czujników |
| 70 | C2.3I2 Oczyszczalnie ścieków | Milowym | Projekty w zakładach uzdatniania wody |
| 79 | C2.3I5 Środki przeciwpowodziowe i wodociągowe | Milowym | Roboty budowlane w zakresie kanału przeciwpowodziowego w Livadia |
| 108 | C3.1I10 Wzbogacanie turystyki | Cel | Prace przygotowawcze |
| 115 | C3.1I12 Gospodarowanie odpadami w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym | Cel | Instalowanie zielonych kiosków |
| 126 | C3.2I1 Utworzenie centralnego biura transferu wiedzy (KTO) | Cel | Sprawozdanie z postępów w świadczeniu usług wsparcia w zakresie transferu wiedzy |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 137 | C3.3R2 Wspieranie przyspieszonego mechanizmu aktywizacji przedsiębiorstw | Cel | Ocena wniosków za pośrednictwem platformy |
| 141 | C3.3R4 Utworzenie krajowej agencji prorozwojowej | Milowym | Utworzenie cypryjskiej Krajowej Agencji Promocyjnej |
| 157 | C3.4R1 Wspieranie funkcjonowania administracji publicznej | Milowym | Wytyczne i podręczniki, akty prawne i szkolenia w zakresie zarządzania zasobami ludzkimi w administracji publicznej |
| 162 | C3.4R4 Cyfryzacja zamówień publicznych | Milowym | System e-zamówień |
| 168 | C3.4I3 Centrum modelowania polityki gospodarczej | Cel | Liczba modeli oceny skutków i narzędzi analizy danych |
| 172 | C3.4R7 Scalanie gruntów miejskich | Cel | Liczba planów urbanistycznych |
| 185 | C3.4I7 Szkolenie sędziów | Milowym | Szkolenie sędziów |
| 213 | C3.5I2 Modernizacja systemu płatności celnych i płatności elektronicznych | Cel | Systemy informatyczne |
| 219 | C4.1I1 Rozbudowa sieci o bardzo dużej przepustowości na obszarach o niedostatecznym zasięgu sieci | Milowym | Dostęp do sieci o bardzo dużej przepustowości na obszarach, na których inwestorzy prywatni nie są najubożsi |
| 228 | C4.2R2 Nowa polityka dotycząca chmury obliczeniowej w odniesieniu do rządowych systemów i usług informatycznych oraz struktury infrastruktury | Milowym | Przyjęcie krajowej polityki w zakresie chmury obliczeniowej przez Radę Ministrów |
| 230 | C4.2R3 Cyfryzacja procedur policyjnych (Digipol) | Milowym | Digipol dostępny |
| 235 | C4.2I1 Cyfryzacja ministerstw/służb administracji centralnej | Cel | Dostarczanie systemów cyfrowych pięciu ministerstw i departamentów rządu centralnego |
| 238 | C4.2I2 Cyfryzacja cypryjskiego organu portowego | Cel | Infrastruktura informatyczna cypryjskiego organu portowego |
| 250 | C5.1R5 Plan działania w zakresie e-umiejętności – realizacja konkretnych działań | Milowym | Realizacja środków przewidzianych w planie działania na rzecz e-umiejętności |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 254 | C5.1I2 Zdobywanie umiejętności, przekwalifikowanie i podnoszenie kwalifikacji | Cel | Szkolenia w zakresie programów na rzecz umiejętności cyfrowych, ekologicznych, niebieskich i w zakresie przedsiębiorczości |
| 256 | C5.2R2 Elastyczna organizacja pracy w formie telepracy | Cel | Dotacje wypłacone pracodawcom na zatrudnienie co najmniej 300 osób |
| 259 | C5.2I1 Wspieranie Departamentu Pracy i Publicznych Służb Zatrudnienia oraz zwiększanie wsparcia dla młodych ludzi | Cel | Dotacje wypłacane pracodawcom na zatrudnienie co najmniej 450 młodych osób niekształących się, niepracujących ani nieszkolących się (młodzież NEET) |
| 269 | C5.2I5 Budowa dwóch modelowych szkół specjalnych | Milowym | Budowa 2 Szkoły Specjalnych Potrzeb |
| 272 | C6.1R1 Regulacja i ułatwanie uczestnictwa obywateli w rynku energii elektrycznej | Milowym | Pojedynczy punkt kontaktowy ds. uczestnictwa obywateli w rynku energii elektrycznej |
| 273 | C6.1R2 Ustanowienie ram regulacyjnych dotyczących przyłączenia punktów ładowania pojazdów elektrycznych | Milowym | Wejście w życie decyzji regulacyjnych w sprawie przyłączenia punktów ładowania pojazdów elektrycznych |
| 154 | C3.3I1 System informacyjny Departamentu Rejestru Spółek i Własności Intelektualnej | Cel | Szkolenia kursy |
| 104c | C3.1I8 Wartość dodana turystyki | Milowym | Renowacja centrum konferencyjnego Filoxenia |
| 191a | C3.5R11 Ramy prawne dla krajowej jednostki ds. wdrażania sankcji | Milowym | Ramy prawne dla krajowej jednostki ds. wdrażania sankcji |
| | | Kwota transzy | 124 065 211 EUR |

1.9. Dziewiąta rata (wsparcie bezzwrotne):

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| 12 | C1.114 Akredytacja instytucji zdrowia publicznego | Cel | Instytucje zdrowia publicznego otrzymały wsparcie finansowe na akredytację |
| 32c | C2.113 Ułatwianie transformacji społeczności lokalnych w kierunku inwestycji klimatycznych | Cel | Program dotacji na wsparcie zrównoważonych inwestycji w przystosowanie się do zmiany klimatu |
| 42 | C2.117 Masowa instalacja inteligentnej infrastruktury pomiarowej (zaawansowanej infrastruktury pomiarowej) przez operatora systemu dystrybucyjnego (OSD) | Cel | Odbiór i instalacja inteligentnych liczników |
| 47 | C2.119 Zabezpieczenie przeciwpożarowe | Milowym | Odbiór samolotów gaśniczych i ich wyposażenia oraz budowa straży pożarnej |
| 61 | C2.212 Tworzenie infrastruktury elektromobilności | Cel | Instalacja punktów ładowania |
| 63a | C2.213 Zwiększenie wykorzystania pojazdów elektrycznych (EV) | Cel | Zakup i rejestracja pojazdów elektrycznych i rowerów elektrycznych |
| 65 | C2.213 Zwiększenie wykorzystania pojazdów elektrycznych (EV) | Cel | Złomowanie pojazdów wysokoemisyjnych |
| 76b | C2.314 Inteligentne zarządzanie sieciami wodno-kanalizacyjnymi | Milowym | Projekty energetyczne i cyfrowe w Larnace i Limassol |
| 90 | C3.1R3 Poprawa genetyczna cypryjskiej populacji owiec i kóz | milowym | Oceny genomowe zarejestrowane w bazie danych ARI. |
| 99 | C3.1I6 Program wspierania produkcji przedsiębiorstw w sektorze rolnym | Cel | Umowy o udzielenie dotacji podpisane z przedsiębiorstwami z sektora rolnego |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 102a | C3.1I7 Program na rzecz konkurencyjności lub efektywności energetycznej dużych przedsiębiorstw na Cyprze | Cel | Umowy o udzielenie dotacji podpisane z przedsiębiorstwami |
| 104 | C3.1I8 Wartość dodana turystyki | Cel | Dotacje dla hoteli lub innych obiektów turystycznych |
| 106 | C3.1I9 Gospodarka o obiegu zamkniętym w hotelach | Cel | Certyfikowane hotele o obiegu zamkniętym |
| 110 | C3.1R4 Gospodarka o obiegu zamkniętym | Cel | Podpisana umowa o udzielenie dotacji z przedsiębiorstwami, które przechodzą na model operacyjny oparty na obiegu zamkniętym |
| 121 | C3.2R1 Krajowa polityka w zakresie badań naukowych i innowacji | Milowym | Mechanizm finansowania oparty na wynikach; wytyczne i zalecenia dotyczące dostępu do infrastruktury finansowanej ze środków publicznych; ramy monitorowania i koordynacji uczestnictwa w wskaźnikach referencyjnych ESFRI |
| 129 | C3.2I2 Programy finansowania innowacji | Cel | Projekty dotyczące działań w zakresie badań naukowych i innowacji |
| 131a | C3.2I3 Program finansowania badań naukowych i innowacji w zakresie transformacji ekologicznej | Cel | Projekty dotyczące działań w zakresie badań naukowych i innowacji związanych z transformacją ekologiczną |
| 133 | C3.2I4 Systemy finansowania działań badawczo-rozwojowych w zakresie technologii podwójnego zastosowania i laboratoriów niejawnych | Cel | Co najmniej 16 wydanych poświadczeń bezpieczeństwa przemysłowego. |
| 148 | C3.3I4 Program modernizacji cyfrowej przedsiębiorstw | Cel | Podpisane umowy o udzielenie dotacji |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 152 | C3.3I6 Fundusz kapitałowy finansowany przez państwo | Cel | Jednostki, w których dokonano inwestycji, wspierane za pośrednictwem funduszu |
| 176 | C3.4I5 Inteligentne miasta | Cel | Aplikacje mobilne i inteligentne czujniki |
| 178 | C3.4I6a Rewitalizacja i rewitalizacja miasta Nikozji | Cel | Pokoje przekształcone w domy studenckie |
| 183 | C3.4R9 Transformacja cyfrowa sądów | Milowym | system „i-Sprawiedliwość” |
| 208 | C3.5R9 Cyfryzacja poboru podatków | Milowym | Bezpośrednie usługi administracji podatkowej departamentu podatkowego w ramach ITAS |
| 211 | C3.5R10 Rozwiązanie problemu agresywnego planowania podatkowego | Milowym | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) agresywnego planowania podatkowego |
| 226 | C4.2R1 Fabryka usług cyfrowych | Cel | Co najmniej 70 usług świadczonych za pośrednictwem fabryki usług cyfrowych |
| 239b | C5.1R1 Rozwiązanie problemu niedopasowania umiejętności do potrzeb rynku pracy (szkolnictwo średnie i wyższe) | Cel | Program obserwacji pracy |
| 239c | C5.1R1 Rozwiązanie problemu niedopasowania umiejętności do potrzeb rynku pracy (szkolnictwo średnie i wyższe) | Cel | Laboratoria wyposażone i aktualizowane |
| 244 | C5.1R3 Stopniowe rozszerzanie bezpłatnej obowiązkowej edukacji przedszkolnej od czwartego roku życia | Cel | Dzieci w wieku od 4 lat do 4 lat i 8 miesięcy uczęszczające do przedszkoli publicznych, gminnych i prywatnych |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 245 | C5.1R3 Stopniowe rozszerzanie bezpłatnej obowiązkowej edukacji przedszkolnej od czwartego roku życia | Cel | Nowe miejsca w nowych lub rozbudowanych przedszkolach publicznych |
| 246b | C5.1R4 Transformacja cyfrowa jednostek szkolnych w celu rozwijania umiejętności cyfrowych i umiejętności związanych z edukacją w dziedzinie nauk przyrodniczych, technologii, inżynierii i matematyki | Cel | Program wsparcia na rzecz sprzętu cyfrowego dla uczniów |
| 248 | C5.1R4 Transformacja cyfrowa jednostek szkolnych w celu wspierania umiejętności cyfrowych i umiejętności związanych z edukacją w zakresie nauk ścisłych, technologii, inżynierii i matematyki | Milowym | Doskonalenie zawodowe i rozwój zawodowy nauczycieli |
| 263 | C5.2I2 Tworzenie wielofunkcyjnych ośrodków opieki nad dziećmi | Cel | Dotacja wypłacona co najmniej 9 władzom lokalnym/organizacjom pozarządowym zajmującym się centrami wielofunkcyjnymi lub centrami dla dzieci |
| 29b | C6.1I1 Środek o zwiększonej skali: Promowanie odnawialnych źródeł energii i indywidualnych środków w zakresie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych | Cel | Środki w zakresie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych i przeciwdziałanie ubóstwu energetycznemu |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 275 | C6.113 Promowanie renowacji energetycznych budynków mieszkalnych | Cel | Poprawa charakterystyki energetycznej budynków mieszkalnych |
| 102b | C6.115 Środek o zwiększonej skali: Program na rzecz zwiększenia konkurencyjności i efektywności energetycznej dużych przedsiębiorstw na Cyprze | Cel | Podpisanie umów o udzielenie dotacji z 12 przedsiębiorstwami |
| 131b | C6.116 Środek o zwiększonej skali: Tematyczny program finansowania badań naukowych i innowacji w zakresie transformacji ekologicznej | Cel | Projekty dotyczące działań w zakresie badań naukowych i innowacji związanych z transformacją ekologiczną |
| 277 | C6.117 Badania tematyczne w przedsiębiorstwach dotyczące rozwiązań w zakresie produkcji, magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii | Cel | Projekty dotyczące rozwiązań w zakresie produkcji, magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii – działania w zakresie badań naukowych i innowacji |
| 81 | C2.316 Projekty związane z bezpieczeństwem wodnym | Cel | Budowa infrastruktury wodnej w dystryktach Nikozja, Larnaka i Limassol |
| 77b | C2.315 Środki przeciwpowodziowe i wodociągowe | Milowym | Roboty budowlane w zakresie sieci odwadniającej oraz przebudowy ulic i chodników w dystryktach Nikozja i Limassol |
| 18 | C1.115 Roboty budowlane i nowy sprzęt w cypryjskich szpitalach państwowych | Cel | Roboty budowlane lub zakup sprzętu w cypryjskich szpitalach państwowych |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 264 | C5.2I3 Tworzenie struktur domowych dla osób potrzebujących opieki długoterminowej | Cel | Struktury domów dla osób potrzebujących opieki długoterminowej |
| 204 | C3.5R8 Wzmocnienie nadzoru nad ubezpieczeniami i funduszami emerytalnymi | Cel | Zatrudnienie dodatkowych stałych pracowników Rejestru Pracowniczych Świadczeń Emerytalnych (RORBF) i Służby Kontroli Zakładów Ubezpieczeń (ICCS) |
| 138a | C3.3R7 Monitorowanie bezpośrednich inwestycji zagranicznych | Milowym | Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) monitorowania bezpośrednich inwestycji zagranicznych |
| 28b | C2.1I2 Odnawialne źródła energii i indywidualne środki w zakresie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych oraz przeciwdziałanie ubóstwu energetycznemu w gospodarstwach domowych, w których znajdują się odbiorcy energii elektrycznej znajdujący się w trudnej sytuacji | Cel | Środki w zakresie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych |
| 116b | C3.1I11 Rozbudowa cypryjskiej sieci zielonych punktów | Cel | Instalacja sześciu zielonych punktów |
| 271 | C5.2R1 Reforma systemu zabezpieczenia społecznego i restrukturyzacja usług zabezpieczenia społecznego | Milowym | Zintegrowany System Informacji o Zabezpieczeniu Społecznym. |

| Numer porządkowy | Powiązane działanie (reforma lub inwestycja) | Kamień milowy/wartość docelowa | Nazwa |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| 58 | C2.2I1 Projekty zrównoważonej mobilności miejskiej (SUMP) i środki zwiększające dostępność | Cel | Roboty budowlane w zakresie co najmniej 35 km zrównoważonych szlaków transportowych |
| | | Kwota transzy | 222 891 848 EUR |

SEKCJA 3: DODATKOWE USTALENIA

1. Ustalenia dotyczące monitorowania i realizacji planu odbudowy i zwiększania odporności

Monitorowanie i wdrażanie planu odbudowy i zwiększania odporności Cypru określono w decyzji Rady Ministrów z dnia 14 maja 2021 r., w której zatwierdzono ten plan. Odbywają się one zgodnie z następującymi ustaleniami:

- Komitet monitorujący, któremu przewodniczy dyrektor generalny Dyrekcji Generalnej ds. Wzrostu w Ministerstwie Finansów i w którym uczestniczą dyrektorzy generalni ministerstw i zastępców ministerstw zaangażowanych w realizację planu, jest odpowiedzialny za centralne monitorowanie postępów we wdrażaniu, rozwiązywanie problemów i reagowanie na zagrożenia na najwyższym szczeblu technicznym. Komitet zbiera się co najmniej przed każdym przedłożeniem Komisji wniosków o płatność i sprawozdań z postępów przewidzianych w rozporządzeniu (UE) 2021/241. Może polegać na sprawozdawczości i innym wsparciu ze strony organu koordynującego.
- Organ koordynujący, który jest Dyrekcją ds. Odbudowy i Zwiększania Odporności Dyrekcji Generalnej ds. Wzrostu, jest odpowiedzialny za monitorowanie i realizację planu odbudowy i zwiększania odporności na poziomie operacyjnym. W szczególności instytucja koordynująca jest odpowiedzialna za monitorowanie, weryfikację i poświadczanie osiągnięcia kamieni milowych i wartości docelowych działań przewidzianych w planie oraz za zapewnienie terminowego przedłożenia wszystkich informacji opisanych w art. 22 ust. 2 lit. d) rozporządzenia (UE) 2021/241. W wykonywaniu swoich funkcji monitorujących organ koordynujący korzysta z pomocy dwóch wyspecjalizowanych organów monitorujących wyznaczonych do konkretnych działań przewidzianych w planie.
- Krajowy koordynator ds. kontroli i audytu odpowiedzialny za realizację planu, którym jest Dyrekcja ds. Weryfikacji i Certyfikacji Skarbu Republiki Cypryjskiej, jest odpowiedzialny za wspieranie organu koordynującego w nadzorowaniu kontroli przeprowadzanych przez wszystkie zainteresowane strony, w tym organy wykonawcze, zgodnie z systemem zarządzania i kontroli planu oraz przepisami krajowymi i unijnymi. W tym względzie Komisja monitoruje również status ustaleń z audytów ex post, działając jako instytucja pośrednicząca między organem koordynującym a Służbą Audytu Wewnętrznego Republiki Cypryjskiej oraz Urzędem Kontroli Republiki Cypryjskiej (zwanymi dalej łącznie „instytucjami audytowymi”). Krajowy koordynator ds. kontroli i audytu nie uczestniczy

w planowaniu i przeprowadzaniu audytów, co leży w wyłącznej gestii organów audytowych. Zarządza wszystkimi informacjami opisanymi w art. 22 ust. 2 lit. d) rozporządzenia (UE) 2021/241 i przetwarza te informacje, gromadzone przez organy wykonawcze. W związku z tym jest ona odpowiedzialna za nadzorowanie postępowania w przypadku poważnych nieprawidłowości, czyli nadużyć finansowych, korupcji i konfliktów interesów, oraz za zapewnienie unikania podwójnego finansowania poprzez kontrole informacji przekazywanych przez organy wykonawcze.

- Organy wdrażające odpowiadają w pierwszej linii za zapobieganie konfliktom interesów, korupcji i nadużyciom finansowym oraz ich wykrywanie, zgłaszanie i eliminowanie, a także za unikanie podwójnego finansowania. W tym celu przeprowadzają one kontrole pierwszego szczebla i weryfikacje fizycznego i finansowego aspektu środków, za które są odpowiedzialne, oraz regularnie aktualizują organ koordynujący i wyspecjalizowane organy monitorujące, w stosownych przypadkach, dotyczące postępów w osiąganiu celów pośrednich i końcowych działań, za które są odpowiedzialne, oraz przedkładając wszelkie niezbędne dokumenty potwierdzające.
- Służba Audytu Wewnętrznego Republiki Cypryjskiej jest odpowiedzialna za przeprowadzanie audytów wewnętrznych ex post w dowolnym centralnym organie rządowym, w tym za audyt osiągnięcia kamieni milowych i wartości docelowych planu, za pomocą odpowiedniej metody doboru próby. Izba Kontroli Republiki Cypryjskiej jest odpowiedzialna za przeprowadzanie kontroli ex post, wyników i zgodności z przepisami (a w niektórych przypadkach w czasie rzeczywistym) w odniesieniu do projektów realizowanych w ramach budżetu krajowego za pomocą odpowiedniej metody doboru próby zgodnej ze standardami Międzynarodowej Organizacji Najwyższych Organów Kontroli (INTOSAI). Należy zapewnić, aby wybrana próba koniecznie obejmowała wystarczającą liczbę środków wdrożonych w ramach planu odbudowy i zwiększania odporności.
- Organem sporządzającym wnioski o płatność do Komisji Europejskiej jest organ koordynujący. Organ koordynujący jest wspierany przez krajowego koordynatora kontroli i audytu w wyszukiwaniu wyników procedur audytu przeprowadzonych przez organy audytowe (w tym Służbę Audytu Wewnętrznego i Izbę Kontroli), a także wszystkich przypadków poważnych nieprawidłowości, w tym przypadków nadużyć finansowych lub podejrzenia nadużycia finansowego, korupcji i konfliktu interesów, które są uwzględniane w podsumowaniu audytów, które dołącza się do wniosków o płatność.

2. Ustalenia dotyczące zapewnienia Komisji pełnego dostępu do danych bazowych

Dyrekcja ds. Odbudowy i Zwiększania Odporności Dyrekcji Generalnej ds. Wzrostu wykorzystuje specjalny system informacji monitorującej (MIS) na potrzeby realizacji planu. Jego podstawowe funkcje lub system repozytorium warunkowego z wymaganymi funkcjami zostaną wdrożone, co potwierdzono w sprawozdaniu z audytu do dnia 31 marca 2022 r. Jeżeli chodzi o wymagane funkcje, system repozytorium rejestruje i przechowuje odpowiednie dane związane z realizacją planu odbudowy i zwiększania odporności, w szczególności dotyczące osiągnięcia kamieni milowych i wartości docelowych, dane dotyczące ostatecznych odbiorców, wykonawców, podwykonawców i beneficjentów rzeczywistych zgodnie z art. 22 ust. 2 lit. d) ppkt (i)–(iii) rozporządzenia (UE) 2021/241, w pierwszym wniosku o płatność.

Zgodnie z art. 24 ust. 2 rozporządzenia (UE) 2021/241 po osiągnięciu odpowiednich uzgodnionych kamieni milowych i wartości docelowych określonych w sekcji 1 niniejszego załącznika Cypr przedkłada Komisji należycie uzasadniony wniosek o płatność wkładu finansowego i pożyczki. Cypr zapewnia Komisji, na wniosek, pełny dostęp do odpowiednich danych bazowych, które uzasadniają należyte uzasadnienie wniosku o płatność, zarówno na potrzeby oceny wniosku o płatność zgodnie z art. 24 ust. 3 rozporządzenia (UE) 2021/241, jak i do celów audytu i kontroli.