

Bruksela, 26 maja 2026 r.
(OR. en)

Międzyinstytucjonalny numer
referencyjny:
2026/0102(NLE)

8819/26
ADD 1

ECOFIN 557
UEM 156
FIN 617
EIB
ECB

NOTA

Od: Sekretariat Generalny Rady

Do: Delegacje

Dotyczy: ZAŁĄCZNIK
do
DECYZJI WYKONAWCZEJ RADY
zmieniającej decyzję wykonawczą z dnia 4 maja 2022 r. w sprawie
zatwierdzenia oceny planu odbudowy i zwiększania odporności Bułgarii

Delegacje otrzymują w załączeniu wyżej wymieniony załącznik do zmieniającej decyzji wykonawczej Rady.

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

1. Osłabienie reform i inwestycji

A. KOMPONENT 1: EDUKACJA I UMIEJĘTNOŚCI

Ten element bułgarskiego planu odbudowy i zwiększania odporności ma na celu poprawę jakości i skuteczności systemów kształcenia i szkolenia. Obejmuje on dwie reformy i cztery inwestycje, obejmujące następujące obszary:

- dostęp do edukacji: budowa i renowacja infrastruktury edukacyjnej i ośrodków dla młodzieży na całym terytorium, wdrażanie zdalnych i hybrydowych form uczenia się oraz stopniowe włączanie czterolatków do systemu edukacji;
- rozwój umiejętności cyfrowych i promowanie nauk przyrodniczych, technologii, inżynierii i matematyki (STEM) w bułgarskich szkołach: aktualizacja programów nauczania i budowa ośrodków STEM, w tym laboratoriów szkolnych;
- adekwatność umiejętności i uczenie się dorosłych: reforma ram regulacyjnych dotyczących szkolnictwa wyższego oraz kształcenia i szkolenia zawodowego.

Komponent ten przyczynia się do sprostania wyzwaniom określonym w zaleceniach krajowych mających na celu zwiększenie szans na zatrudnienie poprzez podnoszenie umiejętności, w tym umiejętności cyfrowych, oraz poprawę równego dostępu i zwiększenie jakości, przydatności na rynku pracy i włączającego charakteru kształcenia i szkolenia (zalecenie krajowe nr 4 z 2019 r. i 2 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).

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

Reforma 1 (C1.R1): Reforma edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz kształcenia i szkolenia zawodowego

Celem tej reformy jest poprawa jakości i dostępu do kształcenia i szkolenia.

Reforma polega na wejściu w życie aktu prawnego lub aktów prawnych dotyczących edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz kształcenia i szkolenia zawodowego.

Reforma 2 (C1.R2): Reforma szkolnictwa wyższego

Celem reformy jest zwiększenie skuteczności szkolnictwa wyższego na terytorium Bułgarii.

Reforma obejmuje:

1. wejście w życie zmian do ustawy o szkolnictwie wyższym. Zmiany obejmują wprowadzenie zwolnienia z opłat dla studentów, którzy podpiszą umowę o staż z pracodawcą; nowe programy ukierunkowane na sektory, w których spodziewane są niedobory na rynku pracy; a także zaktualizowany system akredytacji instytucji szkolnictwa wyższego;
2. przyjęcie krajowej mapy szkolnictwa wyższego, która zawiera analizę oferty szkolnictwa wyższego i zasobów dostępnych na całym terytorium;
3. przyjęcie planu działania zawierającego środki służące realizacji zaleceń zawartych w strategii rozwoju szkolnictwa wyższego w Republice Bułgarii na lata 2021–2030. W strategii określa się kluczowe cele i przedstawia zalecenia mające na celu wspieranie dostępu do wysokiej jakości szkolnictwa wyższego, zwiększenie dopasowania szkolnictwa wyższego do potrzeb rynku pracy oraz promowanie badań naukowych, w tym poprzez rozwój międzynarodowych sieci badawczych.

Wdrożenie reformy zostanie zakończone do dnia 31 grudnia 2022 r.

Inwestycja 1 (C1.I1): Ośrodki STEM i innowacje w edukacji

Celem tej inwestycji jest modernizacja narzędzi nauczania i poprawa uczenia się w dziedzinie nauk przyrodniczych, technologii, inżynierii i matematyki (STEM) w bułgarskich szkołach.

Inwestycja polega na budowie lub modernizacji ośrodków STEM lub ich obiektów szkoleniowych oraz laboratoriów STEM w szkołach.

Inwestycja 2 (C1.I2): Prace infrastrukturalne w placówkach edukacyjnych

Celem tej inwestycji jest modernizacja infrastruktury edukacyjnej.

Inwestycja polega na budowie lub renowacji przedszkoli, szkół, szkół zawodowych, domów studenckich i kampusów uniwersyteckich.

Inwestycja 3 (C1.I3): Umiejętności cyfrowe

Celem tej inwestycji jest podnoszenie i zmiana kwalifikacji siły roboczej, ze szczególnym uwzględnieniem umiejętności cyfrowych.

Inwestycja polega na zapewnieniu szkoleń w zakresie umiejętności cyfrowych, platformy e-uczenia się dla dorosłych, a także na renowacji klubów cyfrowych i dostawie sprzętu do klubów cyfrowych.

Inwestycja 4 (C1.I4): Ośrodki młodzieżowe

Celem inwestycji jest wspieranie włączenia społecznego i zapewnienie szkoleń w zakresie umiejętności dla osób młodych, w tym Romów i osób młodych z innych słabszych grup społecznych.

Inwestycja polega na budowie lub renowacji ośrodków młodzieżowych oraz przyjęciu aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) krajowego ośrodka skoncentrowanego.

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

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
1	C1.R1: Reforma edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz kształcenia i szkolenia zawodowego	Kamień milowy	Wejście w życie zmian do ustawy o edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz do prawa wtórnego.	Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie zmian do ustawy o edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz do prawa wtórnego				Kw. 4	2020	Zmiany w ustawie o edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz w prawie wtórnym obejmują: <ul style="list-style-type: none"> - aktualizacja podstawowych programów nauczania i programów nauczania w dziedzinie nauk przyrodniczych, technologii, inżynierii i matematyki w następujący sposób: wprowadzenie nowych umiejętności informatycznych (kodowanie) w klasach 5–7; wydłużenie czasu pracy w zakresie matematyki w klasach pięcio-siedmioosobowych; zwiększenie liczby godzin w klasie szóstej pod względem geograficznym i ekonomicznym; - dodatkowe możliwości uczenia się na odległość, w tym hybrydowe formy uczenia się łączące naukę stacjonarną z e-uczeniem się; - włączenie czterolatków do obowiązkowego programu przedszkolnego. Zmiana przewiduje stopniowe wprowadzanie obowiązkowego włączenia, które należy zakończyć nie później niż w odniesieniu do roku szkolnego 2023/2024.
2	C1.R1: Reforma edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz kształcenia	Kamień milowy	Wejście w życie zmian do ustawy o promocji zatrudnienia	Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie zmian do ustawy				Kw. 4	2022	Zmiany w ustawie o promocji zatrudnienia: <ul style="list-style-type: none"> - wprowadzenie możliwości łączenia kształcenia zawodowego z udziałem w kursie szkoleniowym dla osób powyżej 16 roku życia;

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	i szkolenia zawodowego			o promocji zatrudnienia						<ul style="list-style-type: none"> - wprowadzenie możliwości walidacji umiejętności zawodowych i kompetencji kluczowych nabytych w drodze uczenia się pozaformalnego lub samouczenia się; - zwiększenie elastyczności możliwości szkoleniowych, w tym poprzez zwiększenie oferty szkoleń online.
3	C1.R1: Reforma edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz kształcenia i szkolenia zawodowego	Kamień milowy	Plan(-y) działania na lata 2023–2027 dotyczący(-e) wdrażania strategicznych ram rozwoju kształcenia, szkolenia i uczenia się w Republice Bułgarii (2021–2030)	Przyjęcie przez Radę Ministrów				Kw. 4	2022	<p>Co najmniej jeden plan działania na okres wdrażania w latach 2023–2027 strategicznych ram rozwoju kształcenia, szkolenia i uczenia się w Republice Bułgarii (2021–2030) określa środki i działania, w tym ich harmonogram, służące osiągnięciu celów strategicznych ram. Cele ram strategicznych obejmują:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lepszy dostęp do wysokiej jakości edukacji dla dzieci ze słabszych grup społecznych, w tym Romów; - większy udział dzieci w systemie edukacji; - wprowadzenie zmienionego systemu kwalifikacji nauczycieli i skutecznych praktyk zarządzania w instytucjach edukacyjnych; - innowacje w szkołach, ze szczególnym uwzględnieniem transformacji cyfrowej i zrównoważonego rozwoju.
4	C1.R1: Reforma edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz kształcenia i szkolenia zawodowego	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w dziedzinie kształcenia i szkolenia zawodowego	Przepis w akcie prawnym (aktach prawnych) wskazujący na wejście w życie				Kw. 4	2025	<p>Akt prawny lub akty prawne przewidują:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zatwierdzenie wykazu zawodów związanych z kształceniem i szkoleniem zawodowym; - zatwierdzenie co najmniej 250 spośród następujących substancji: państwowe

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>standardy edukacyjne, plany, programy zdobywania kwalifikacji zawodowych;</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozszerzenie roli pracodawców w zmianie wykazu zawodów związanych z kształceniem i szkoleniem zawodowym; - oferty szkoleniowe online.
5	C1.R2: Reforma szkolnictwa wyższego	Kamień milowy	Wejście w życie zmian do ustawy o szkolnictwie wyższym	Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie zmian do ustawy o szkolnictwie wyższym				Kw. 1	2020	<p>Zmiany w ustawie o szkolnictwie wyższym:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wprowadzenie zmienionego systemu akredytacji instytucji szkolnictwa wyższego, a także statusu „uniwersytetu badawczego”; - umożliwić zwolnienie z opłat w państwowych instytucjach szkolnictwa wyższego studentów lub niedawnych absolwentów, którzy podpiszą umowę o staż z pracodawcą; - zaktualizowała wykaz „specjalizacji chronionych” w oparciu o przewidywane niedobory na rynku pracy; - wprowadzenie możliwości zawarcia maksymalnie dwóch umów między państwowymi szkołami wyższymi a szkołami państwowymi lub gminnymi w systemie edukacji przedszkolnej i szkolnej. Oczekuje się, że umowy będą promować nabywanie specjalistycznych szkoleń w szkolnictwie średnim.
6	C1.R2: Reforma szkolnictwa wyższego	Kamień milowy	Krajowa mapa szkolnictwa wyższego	Przyjęcie przez Radę Ministrów				Kw. 3	2021	Krajowa mapa szkolnictwa wyższego wspiera formułowanie zaleceń mających na celu promowanie bardziej zrównoważonego rozmieszczenia oferty szkolnictwa wyższego na całym terytorium.

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>Mapa zawiera analizę obejmującą:</p> <ul style="list-style-type: none"> - terytorialny rozkład oferty szkolnictwa wyższego w Republice Bułgarii, w tym informacje na temat krajowych i regionalnych zmian społeczno-gospodarczych i zmian na rynku pracy; - zasoby dostępne w instytucjach szkolnictwa wyższego, w tym kadry akademickiej i studentom.
7	C1.R2: Reforma szkolnictwa wyższego	Kamień milowy	Plan działania na rzecz realizacji strategii rozwoju szkolnictwa wyższego w Republice Bułgarii (2021–2030)	Przyjęcie przez Radę Ministrów				Kw. 4	2022	<p>W planie działania na rzecz realizacji strategii rozwoju szkolnictwa wyższego w Republice Bułgarii (2021–2030) określa się środki i działania, w tym ich harmonogram, służące osiągnięciu celów strategii.</p> <p>Cele strategii obejmują:</p> <ul style="list-style-type: none"> - opracowanie mechanizmu aktualizacji istniejących i opracowywania nowych programów nauczania; - przegląd obowiązujących przepisów dotyczących kontrolowanego przez państwo subsydiowanego dostępu do publicznych instytucji szkolnictwa wyższego. Zmian dokonuje się zgodnie z krajowymi i regionalnymi zmianami na rynku pracy; - wspieranie badań naukowych i promowanie szkolnictwa wyższego poprzez rozwój sieci naukowych; - wprowadzenie dodatkowych specjalizacji i programów w szkolnictwie wyższym z podwójnymi dyplomami;

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										- tworzenie ośrodków szkoleniowych w zakresie uczenia się przez całe życie w instytucjach szkolnictwa wyższego
8	C1.I1: Ośrodki STEM i innowacje w edukacji	Kamień milowy	Ustanowienie krajowego ośrodka nauk ścisłych, technologii, inżynierii i matematyki	Przepis w ustawodawstwie krajowym wskazujący na ustanowienie krajowego ośrodka STEM				Kw. 4	2022	Do głównych obowiązków krajowego ośrodka STEM należy: <ul style="list-style-type: none"> - organizowanie szkoleń dla nauczycieli i innych specjalistów w dziedzinie pedagogiki; - opracowanie materiałów dydaktycznych oraz utworzenie i prowadzenie elektronicznego portalu i biblioteki z publicznie dostępnymi zasobami edukacyjnymi; - koordynacja i wspieranie działań studentów w dziedzinach STEM, w tym udział w naukowych konkursach olimpijskich.
10	C1.I1: Ośrodki STEM i innowacje w edukacji	Cel	Roboty budowlane lub remontowe		Numer	0	2 008	Kw. 2	2026	Przeprowadza się prace budowlane lub renowacyjne w krajowym ośrodku STEM oraz w obiektach szkoleniowych dla trzech regionalnych ośrodków STEM. Ponadto należy przedstawić dowody dostawy i/lub instalacji sprzętu w każdym ośrodku. <p>Należy przeprowadzić prace budowlane lub renowacyjne w laboratoriach STEM. Obejmuje to:</p> <ul style="list-style-type: none"> - roboty budowlane w 1824 szkołach; - prace remontowe w kolejnych 180 szkołach. <p>Ponadto należy przedstawić dowody dostawy i/lub instalacji sprzętu.</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
13	C1.I2: Prace infrastrukturalne w placówkach edukacyjnych	Cel	Prace remontowe lub budowlane w szkołach, przedszkolach i domach studenckich oraz roboty budowlane w kampusach		Numer	0	174	Kw. 2	2026	<p>Należy przeprowadzić prace remontowe w 116 przedszkolach i szkołach oraz 24 szkołach zawodowych. Ponadto należy przedstawić dowody dostawy sprzętu lub mebli.</p> <p>Należy przeprowadzić działania renowacyjne w 23 domach studenckich.</p> <p>Należy przeprowadzić prace budowlane w dziewięciu przedszkolach lub szkołach, a każde nowe przedszkole i szkoła musi osiągnąć zapotrzebowanie na energię pierwotną (PED) o co najmniej 20 % niższe niż wymóg dotyczący budynków o niemal zerowym zużyciu energii (budynek o niemal zerowym zużyciu energii, dyrektywy krajowe). Należy przeprowadzić prace budowlane na dwóch kampusach uniwersyteckich.</p>
18	C1.I3: Umiejętności cyfrowe	Cel	Kluby cyfrowe		Numer	0	760	Kw. 2	2026	<p>Należy przedstawić dowody przeprowadzenia prac budowlanych lub remontowych w odniesieniu do 760 klubów cyfrowych. Należy przedstawić dowody dostawy sprzętu, w tym komputerów lub laptopów. Kluby cyfrowe wybiera się w drodze zaproszenia do składania wniosków, które wymaga zapewnienia im bezpłatnego dostępu do kursów szkoleniowych w zakresie uczenia się dorosłych. Platforma e-uczenia się dla dorosłych jest dostępna online.</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
21	C1.I3: Umiejętności cyfrowe	Cel	Certyfikaty potwierdzające nabyty poziom umiejętności cyfrowych		Numer	0	260 000	Kw. 2	2026	Należy przedstawić certyfikaty potwierdzające nabyty poziom umiejętności cyfrowych, na poziomie podstawowym lub średnim.
22	C1.I4: Ośrodki młodzieżowe	Kamień milowy	Roboty budowlane lub remontowe w ośrodkach młodzieżowych, utworzenie krajowego ośrodka tematycznego oraz osoby zarejestrowane	Wybudowane lub wyremontowane ośrodki młodzieżowe i osoby zarejestrowane w działaniach				Kw. 2	2026	Należy przeprowadzić prace budowlane lub remontowe w 18 ośrodkach młodzieżowych. Ośrodki młodzieżowe wybierane są w drodze zaproszenia do składania wniosków, które obejmuje następujące kryteria oceny: <ul style="list-style-type: none"> - stopy bezrobocia wśród młodzieży; - działania na rzecz osób ze słabszych grup społecznych, w tym Romów. W akcie prawnym (aktach prawnych) ustanawia się Krajowy Ośrodek Koncentracyjny. Krajowy ośrodek ogniskowy i każdy ośrodek młodzieżowy dostarczają dowód rejestracji osób w co najmniej jednym z ich działań. Całkowita liczba zarejestrowanych osób wynosi co najmniej 16470.

B. KOMPONENT 2: BADANIA I INNOWACJE

Komponent bułgarskiego RRP dotyczący badań naukowych i innowacji obejmuje działania mające na celu poprawę wyników Bułgarii w zakresie innowacji, a tym samym pobudzenie jej wzrostu gospodarczego w perspektywie średnio- i długoterminowej. Komponent ten obejmuje reformę, której celem jest uwypuklenie badań naukowych i innowacji jako wyraźnego priorytetu przyszłego rozwoju kraju oraz połączenie zasobów krajowych i unijnych w celu przewyższenia obecnego rozdrobnienia ekosystemu. Główne elementy reformy to: przyjęcie ustawy o badaniach naukowych i innowacjach oraz ustanowienie Rady ds. Innowacji i Badań Naukowych. Komponent ten obejmuje ponadto inwestycje mające na celu wspieranie wyników publicznych instytucji badawczych i innowacyjnych przedsiębiorstw w zakresie badań naukowych i innowacji. W ramach inwestycji wprowadzono nowe kanały finansowania w celu wsparcia działań w zakresie badań naukowych i innowacji oraz zwiększenia zdolności innowacyjnych Bułgarskiej Akademii Nauk.

Działania uwzględnione w komponencie przyczyniają się do realizacji zalecenia krajowego nr 3 z 2019 r. („Ukierunkowanie inwestycyjnej polityki gospodarczej na badania naukowe i innowacje”) oraz zalecenia krajowego nr 3 z 2020 r. („Usprawnienie i przyspieszenie procedur w celu zapewnienia skutecznego wsparcia małym i średnim przedsiębiorstwom oraz osobom samozatrudnionym”).

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

Reforma 1 (C2.R1): Wspólna polityka w zakresie badań naukowych i innowacji

Celem tej reformy jest wspieranie koordynacji polityki w dziedzinie badań naukowych i innowacji.

Środek ten polega na wejściu w życie aktu prawnego lub aktów prawnych dotyczących badań naukowych i innowacji.

Inwestycja 1 (C2.I1): Program wspierający badania naukowe i innowacje

Celem inwestycji jest wsparcie wyników Bułgarii w zakresie badań naukowych i innowacji, transferu technologii i wymiany informacji.

Inwestycja polega na zapewnieniu wsparcia finansowego dla projektów realizowanych przez małe i średnie przedsiębiorstwa oraz instytucje szkolnictwa wyższego/instytucje badawcze, a także dla programów innowacyjnych realizowanych przez instytucje szkolnictwa wyższego.

Inwestycja 2 (C2.I2): Inwestycje w Bułgarską Akademię Nauk

Celem inwestycji jest wsparcie zdolności innowacyjnych Bułgarskiej Akademii Nauk (BAS).

Inwestycja ta polega na odnowieniu BAS, środkach na rzecz Wspólnego Centrum Innowacji oraz optycznej ścieżce dystrybucji kluczy kwantowych.

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

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
24	C2.R1: Wspólna polityka w zakresie badań naukowych i innowacji	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych dotyczących badań naukowych i innowacji	Przepisy aktu prawnego (aktów prawnych) wskazujące na wejście w życie				Kw. 2	2025	<p>Akt prawny lub akty prawne:</p> <ul style="list-style-type: none"> określenie celu, zasad i zakresu polityki państwa w zakresie badań naukowych i innowacji, a także źródeł jej finansowania; uregulowanie obowiązków Ministerstwa Edukacji i Nauki, Ministerstwa Innowacji i Wzrostu Gospodarczego, Rady Ministrów, Rady ds. Innowacji i Badań Naukowych, Funduszu Badań Naukowych oraz Krajowego Funduszu Innowacji w dziedzinie badań naukowych i innowacji; określenie instrumentów lub mechanizmów polityki w dziedzinie badań naukowych i innowacji. <p>W odniesieniu do polityki transferu technologii w akcie prawnym lub aktach prawnych określa się zasady dotyczące działań i finansowania wspierających transfer technologii.</p>
25	C2.R1: Wspólna polityka w zakresie badań naukowych i innowacji	Kamień milowy	Akt prawny (akty prawne) dotyczący badań naukowych i innowacji	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych)				Kw. 2	2025	<p>Akt prawny (akty prawne) wchodzi (wchodzi) w życie z dniem:</p> <ul style="list-style-type: none"> organizację i procedurę działania Rady ds. Innowacji i Badań Naukowych; Fundusz Badań Naukowych; krajowy Fundusz Innowacyjny; procedurę publikowania i przechowywania danych i publikacji na bułgarskim portalu otwartej nauki; zasady i warunki prowadzenia rejestru działalności badawczej w Republice Bułgarii; monitorowanie i ocenę działalności badawczej prowadzonej przez instytucje szkolnictwa

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>wyższego i organizacje naukowe, jak również działalności Funduszu Badań Naukowych;</p> <ul style="list-style-type: none"> • monitorowania i oceny działalności krajowego funduszu innowacyjnego.
28	C2.II: Program wspierający badania naukowe i innowacje	Cel	Projekty realizowane przez MŚP i instytucje szkolnictwa wyższego lub organizacje badawcze		Numer	0	15	Kw. 2	2026	<p>12 potwierdzeń od organów przyjmujących sprawozdania końcowe od małych i średnich przedsiębiorstw, którym przyznano znak jakości „pieczęć doskonałości” w ramach programu „Horyzont Europa”.</p> <p>3 potwierdzenia od władz akceptujących sprawozdania końcowe bułgarskich instytucji szkolnictwa wyższego lub organizacji badawczych, które otrzymały od Komisji Europejskiej ocenę „powyżej progu” (tj. powyżej 10 punktów), ale nie otrzymały finansowania europejskiego w ramach komponentu „Rozszerzanie uczestnictwa i rozpowszechnianie doskonałości” programu „Horyzont Europa”.</p>
29	C2.II: Program wspierający badania naukowe i innowacje	Cel	Podpisanie umów z instytucjami i szkolnictwem wyższym zajmującymi się badaniami naukowymi		Numer	0	9	Kw. 4	2022	<p>Podpisanie umów z 9 instytucjami szkolnictwa wyższego prowadzącymi badania naukowe na podstawie decyzji Rady Ministrów.</p> <p>Procedurę wyboru programów na rzecz innowacji przeprowadza komitet oceniający, a późniejsze monitorowanie programów na rzecz innowacji – komitet monitorujący. Oba komitety ustanawia się w ramach Ministerstwa Edukacji i Nauki i działają one w oparciu o proces wzajemnej oceny.</p> <p>Każda umowa określa warunki działań, które mają być prowadzone z wykorzystaniem funduszy, w oparciu o programy innowacji przedłożone przez instytucje</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										szkolnictwa wyższego. Określają one konkretny plan rozwoju badań i transferu technologii oraz określają udział w sieci dziewięciu instytucji szkolnictwa wyższego zajmujących się badaniami, z uwzględnieniem równouprawnienia płci i znaczenia zielonych innowacji.
29a	C2.I1: Program wspierający badania naukowe i innowacje	Kamień milowy	Podpisanie umowy	Podpisana umowa				Kw. 2	2025	Podpisanie umowy z jednym uniwersytetem.
30	C2.I1: Program wspierający badania naukowe i innowacje	Cel	Zatwierdzone sprawozdania		Numer	0	10	Kw. 2	2026	Sprawozdania końcowe z programów każdej instytucji szkolnictwa wyższego prowadzącej badania naukowe są zatwierdzane przez komitet ds. monitorowania i oceny.
31	C2.I2: Inwestycje w Bułgarską Akademię Nauk	Kamień milowy	Środki na rzecz Wspólnego Centrum Innowacji	Podpisane umowy o pracę; Zarządzenie podpisane przez przewodniczącego BAS; link do portalu elektronicznego				Kw. 2	2025	Środki dotyczące Wspólnego Centrum Innowacyjnego obejmują: podpisano pięć umów o pracę, po jednej dla każdego z następujących obszarów wiedzy specjalistycznej: — komercjalizacja; własność intelektualna; — transfer technologii ze szczególnym uwzględnieniem technologii ekologicznych i cyfrowych; technologie informatyczne; koordynator ds. stosunków z przedsiębiorstwami i przedstawicielami ekosystemu innowacji; przewodniczący BAS podpisuje zarządzenie w sprawie członków trzech rad ds. nauki i innowacji; elektroniczny portal BAS jest dostępny i dostępny online.

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
32	C2.I2: Inwestycje w Bułgarską Akademię Nauk	Kamień milowy	Kwantowa dystrybucja klucza droga optyczna	Przeprowadzone prace nad optyczną trasą dystrybucji klucza kwantowego				Kw. 2	2025	Przeprowadzono prace nad optyczną trasą dystrybucji klucza kwantowego między centrum danych A1 Lift a Instytutem Robotyki Bułgarskiej Akademii Nauk (IR-BAS).
33	C2.I2: Inwestycje w Bułgarską Akademię Nauk	Kamień milowy	Modernizacja Bułgarskiej Akademii Nauk i projekty badawcze w dziedzinie transformacji ekologicznej i cyfrowej	Oświadczenie(-a) o ustaleniach; wydane protokoły dostaw i kontroli na miejscu oraz decyzje Rady Nauki i Innowacji				Kw. 2	2026	Oświadczenie(-a) o ustaleniach wydane w związku z przebudową budynku badawczego (blok 12) i budynku centrum demonstracyjnego (blok 29a). Protokół (protokoły) dostawy wydane dla sprzętu badawczego i protokół (protokoły) kontroli na miejscu wydane w celu odnowienia około 4 000 m ² powierzchni badawczej. Decyzja(-e) Rady Nauki i Innowacji wydana(-e) w odniesieniu do 38 projektów badawczych w dziedzinie transformacji ekologicznej i cyfrowej na poziomie gotowości technologicznej wynoszącym 5–7. Zaproszenia do składania wniosków dotyczących projektów badawczych zapewniają zgodność wybranych projektów z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie listy wykluczenia.

C. KOMPONENT 3: INTELIGENTNY PRZEMYSŁ

Komponent „Inteligentny przemysł” bułgarskiego planu odbudowy i zwiększania odporności ma na celu stworzenie korzystnych warunków i zapewnienie zachęt do inwestycji prywatnych w Bułgarii. W szczególności komponent ten ma na celu przyciągnięcie inwestycji przemysłowych i rozwój ekosystemów przemysłowych oraz wspieranie małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP) oraz spółek o średniej kapitalizacji w modernizacji ich technologii i przechodzeniu na ekologiczne praktyki biznesowe o obiegu zamkniętym i ukierunkowane na cyfryzację.

Działania uwzględnione w komponencie przyczyniają się do realizacji zalecenia krajowego nr 3 z 2019 r. („Ukierunkowanie inwestycyjnej polityki gospodarczej na badania naukowe i innowacje [...] oraz poprawę otoczenia biznesowego”) oraz zalecenia krajowego nr 3 z 2020 r. („Usprawnienie i przyspieszenie procedur w celu zapewnienia skutecznego wsparcia małym i średnim przedsiębiorstwom oraz osobom samozatrudnionym, a także zapewnienie im stałego dostępu do finansowania i elastycznych rozwiązań w zakresie płatności” [...] Ukierunkowanie inwestycji na zieloną i cyfrową transformację, w szczególności na czystą i efektywną produkcję oraz wykorzystanie energii i zasobów).

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 (C3.R1): Ramy prawne mające na celu przyciągnięcie inwestycji przemysłowych i rozwój ekosystemów przemysłowych

Celem reformy jest stworzenie korzystnych warunków dla przedsiębiorców, inwestorów i instytucji badawczych w parkach przemysłowych poprzez ustanowienie ram rozwoju ekosystemów przemysłowych.

Cel ten zostanie osiągnięty poprzez wejście w życie ustawy o parkach przemysłowych, która ureguluje ewentualne wsparcie państwa i zachęty do przyciągania inwestycji w parki przemysłowe; przewidują ograniczenie procedur wymaganych dla inwestycji przemysłowych; oraz ustanowienie minimalnych norm dla inwestycji w parki przemysłowe, aby mogły one korzystać ze wsparcia państwa.

Wdrażanie tej reformy zostanie zakończone do dnia 31 marca 2021 r.

Inwestycja 1 (C3.I1): Program dla parków i stref przemysłowych („AttractInvestBG”)

Celem tej inwestycji jest stworzenie korzystnych warunków dla inwestorów w parkach lub strefach przemysłowych.

Inwestycja polega na programie dotacji na zapewnienie infrastruktury w parkach lub strefach przemysłowych.

Inwestycja 2 (C3.I2): Program transformacji gospodarczej

Celem programu transformacji gospodarczej jest wspieranie innowacji i wzrostu bułgarskich przedsiębiorstw, w szczególności poprzez wspieranie ich transformacji ekologicznej i cyfrowej.

Program wspiera bułgarskie małe i średnie przedsiębiorstwa oraz spółki o średniej kapitalizacji za pomocą instrumentów finansowych i dotacji. Program składa się z trzech funduszy:

Fundusz 1 – Wzrost i innowacje;

Fundusz 2 – zielona transformacja i gospodarka o obiegu zamkniętym;

Fundusz 3 – Neutralność klimatyczna i transformacja cyfrowa.

Fundusz 1 składa się z następujących instrumentów:

- o Inwestycje 2.1.a – Instrument gwarancyjny na rzecz wzrostu gospodarczego

Instrument gwarancyjny jest wdrażany jako wkład do InvestEU z udziałem Europejskiego Funduszu Inwestycyjnego (EFI) jako partnera wykonawczego. Zapewniając gwarancję portfelową, instrument ma na celu złagodzenie wyzwań, przed którymi stoją przedsiębiorstwa w uzyskiwaniu finansowania kredytowego, aby szybko wyjść z kryzysu związanego z COVID-19 i stworzyć możliwości ekspansji przedsiębiorstw w celu osiągnięcia wzrostu i zrównoważonego rozwoju. Instrument gwarancyjny jest skierowany do MŚP i małych spółek o średniej kapitalizacji i obejmuje różne produkty finansowe, w tym fundusze kapitału obrotowego, odnawialne linie kredytowe, pożyczki inwestycyjne i leasing.

Aby zapewnić zgodność inwestycji z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyń poważnych szkód” (2021/C58/01), umowa o przyznanie wkładu między Komisją Europejską a rządem Bułgarii:

- wymagać stosowania wytycznych technicznych Komisji dotyczących kontroli zrównoważonego charakteru projektów w odniesieniu do Funduszu InvestEU; oraz
- wyłączyć z zakresu kwalifikowalności następujący wykaz działań i aktywów:
(i) działań i aktywów związanych z paliwami kopalnymi, w tym wykorzystania niższego szczebla¹; działania i aktywa w ramach unijnego systemu handlu

¹ Z wyjątkiem projektów dotyczących wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, a także powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej wykorzystującej gaz ziemny, które są zgodne z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych dotyczących stosowania zasady „nie czyń poważnych szkód” (2021/C58/01).

uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie wskaźniki referencyjne².

Realizacja tej inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2026 r., kiedy Komitet Inwestycyjny InvestEU zatwierdzi operacje z zakresu finansowania lub inwestycji na kwotę wynoszącą 100 % całkowitej kwoty finansowania lub inwestycji, do których jest skierowana.

o Inwestycje 2.1.b – Instrumenty kapitałowe na rzecz wzrostu

Celem tego środka jest złagodzenie długotrwałych negatywnych skutków gospodarczych kryzysu związanego z COVID-19 dla bułgarskich przedsiębiorstw. MŚP i spółki o średniej kapitalizacji otrzymają instrumenty wzrostu kapitału własnego, w tym fundusze venture capital, fundusze wzrostu, fundusze typu mezzanine, fundusze amortyzacji zadłużenia i prywatne fundusze dłużne.

Instrumenty kapitałowe są wdrażane przez EFI jako partnera finansowego (partnera wykonawczego) w drodze bezpośredniego przyznania na rzecz EFI specjalnej umowy o finansowaniu w ramach RRF, która ma zostać podpisana między Republiką Bułgarii a EFI w celu zarządzania operacjami kapitałowymi wspieranymi w ramach RRF.

W przypadku instrumentów finansowania przedsiębiorstw ogólnego przeznaczenia polityka inwestycyjna:

- są przyjmowane przez organy zarządzające instrumentem finansowym;
- działa zgodnie z wytycznymi Komisji z dnia 22 stycznia 2021 r. (SWD(2021) 12 final) dotyczącymi instrumentów finansowych;
- uwzględnienie kryteriów wyboru w celu zapewnienia zgodności z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) w odniesieniu do transakcji objętych wsparciem w ramach tego działania
 - o poprzez stosowanie kontroli zrównoważonego charakteru projektów;
 - o poprzez wprowadzenie wymogu, aby beneficjenci, którzy w poprzednim roku obrotowym pozyskali ponad 50 % swoich bezpośrednich dochodów z działalności lub aktywów wymienionych w poniższym wykazie działań, przyjmowali i publikowali plany transformacji ekologicznej: (i) działań związanych z paliwami kopalnymi, w tym dalszego wykorzystania³; (II) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie wskaźniki referencyjne⁴; oraz (iii) działalności związanej ze składowiskami

² Jeżeli w ramach działania objętego wsparciem prognozowane emisje gazów cieplarnianych nie są znacząco niższe od odpowiednich wskaźników emisyjności, należy wyjaśnić powody, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione na potrzeby przydziału bezpłatnych uprawnień dla działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

³ Z wyjątkiem projektów dotyczących wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, a także powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej wykorzystującej gaz ziemny, które są zgodne z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych dotyczących stosowania zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

⁴ Jeżeli w ramach działania objętego wsparciem prognozowane emisje gazów cieplarnianych nie są znacząco niższe od odpowiednich wskaźników emisyjności, należy wyjaśnić powody, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione na potrzeby przydziału bezpłatnych uprawnień dla działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

odpadów, spalarniami 5 i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów⁶. Wymóg ten można by wdrożyć na przykład w oparciu o nowe sektory EFI objęte ograniczeniami (fundusze nieinfrastrukturalne – ramy dostosowania do porozumienia paryskiego), dostosowane o pewne dodatkowe ograniczenia dla sektorów objętych ETS i niektórych rodzajów działalności transportowej; oraz

- o poprzez wprowadzenie wymogu weryfikacji przez EFI zgodności prawnej z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska obowiązującymi beneficjenta w odniesieniu do wszystkich transakcji, w tym transakcji zwolnionych z kontroli zrównoważonego charakteru projektów.

Realizacja tej inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2026 r. (zatwierdzenie operacji przez właściwy komitet inwestycyjny na poziomie 100 % całkowitej kwoty finansowania przydzielonego na instrumenty kapitałowe na rzecz wzrostu).

- o Inwestycja 2.1.c – Program dotacji na modernizację technologiczną

Celem inwestycji jest udzielenie MŚP dotacji na modernizację technologiczną.

Inwestycja polega na programie dotacji na realizację projektów przez MŚP.

- o Inwestycja 2.1.d – Program dotacji na technologie informacyjno-komunikacyjne i cyberbezpieczeństwo w małych i średnich przedsiębiorstwach

Celem inwestycji jest zapewnienie MŚP dotacji na cyfryzację.

Inwestycja polega na programie dotacji na realizację projektów przez MŚP.

- o Inwestycja 2.1.e – Pula innowacji (instrumenty kapitałowe na rzecz innowacji)

Inwestycja polega na utworzeniu funduszu w celu wdrożenia instrumentów kapitałowych na rzecz innowacji z myślą o zwiększeniu zdolności innowacyjnych przedsiębiorstw, przyspieszeniu ich poprawy wydajności i przejściu na gospodarkę opartą na wiedzy. Instrumenty kapitałowe obejmują fundusze venture capital, fundusze transferu technologii, fundusze załączkowe i fundusze o oddziaływaniu społecznym.

Instrumenty kapitałowe są wdrażane przez EFI jako partnera finansowego (partnera wykonawczego) w drodze bezpośredniego przyznania na rzecz EFI specjalnej umowy o finansowaniu w ramach RRF, która ma zostać podpisana między Republiką Bułgarii a EFI w celu zarządzania operacjami kapitałowymi wspieranymi w ramach RRF.

⁵ Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań w ramach tego środka w zakładach przeznaczonych wyłącznie do przetwarzania odpadów niebezpiecznych nienadających się do recyklingu oraz do istniejących zakładów, w których działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej, wychwytywanie gazów spalinowych do składowania lub wykorzystania lub odzyskiwanie materiałów z popiołów spalania, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji zakładów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

⁶ Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań podejmowanych w ramach tego środka w istniejących zakładach mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej lub dostosowanie do procesów recyklingu odpadów posegregowanych w celu kompostowania bioodpadów i fermentacji beztlenowej bioodpadów, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji zakładów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

W przypadku instrumentów finansowania przedsiębiorstw ogólnego przeznaczenia polityka inwestycyjna:

- są przyjmowane przez organy zarządzające instrumentem finansowym;
- działa zgodnie z wytycznymi Komisji z dnia 22 stycznia 2021 r. (SWD(2021) 12 final) dotyczącymi instrumentów finansowych;
- uwzględnienie kryteriów wyboru w celu zapewnienia zgodności z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) w odniesieniu do transakcji objętych wsparciem w ramach tego działania
 - o poprzez stosowanie kontroli zrównoważonego charakteru projektów;
 - o poprzez wprowadzenie wymogu, aby beneficjenci, którzy w poprzednim roku obrotowym pozyskali ponad 50 % swoich bezpośrednich dochodów z działalności lub aktywów wymienionych w poniższym wykazie działań, przyjmowali i publikowali plany transformacji ekologicznej: (i) działań związanych z paliwami kopalnymi, w tym dalszego wykorzystania⁷; (II) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie wskaźniki referencyjne⁸; oraz (iii) działalności związanej ze składowiskami odpadów, spalarniami⁹ i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów¹⁰. Wymóg ten można by wdrożyć na przykład w oparciu o nowe sektory EFI objęte ograniczeniami (fundusze nieinfrastrukturalne – ramy dostosowania do porozumienia paryskiego), dostosowane o pewne dodatkowe ograniczenia dla sektorów objętych ETS i niektórych rodzajów działalności transportowej; oraz
 - o poprzez wprowadzenie wymogu weryfikacji przez EFI zgodności prawnej z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska obowiązującymi beneficjenta w odniesieniu do wszystkich transakcji, w tym transakcji zwolnionych z kontroli zrównoważonego charakteru projektów.

Realizacja tej inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2026 r. (zatwierdzenie operacji przez właściwy komitet inwestycyjny na poziomie 100 % całkowitej kwoty finansowania przydzielonej na instrumenty kapitałowe na rzecz innowacji).

⁷ Z wyjątkiem projektów dotyczących wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, a także powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej wykorzystującej gaz ziemny, które są zgodne z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych dotyczących stosowania zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

⁸ Jeżeli w ramach działania objętego wsparciem prognozowane emisje gazów cieplarnianych nie są znacząco niższe od odpowiednich wskaźników emisyjności, należy wyjaśnić powody, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione na potrzeby przydziału bezpłatnych uprawnień dla działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

⁹ Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań w ramach tego środka w zakładach przeznaczonych wyłącznie do przetwarzania odpadów niebezpiecznych nienadających się do recyklingu oraz do istniejących zakładów, w których działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej, wychwytywanie gazów spalinowych do składowania lub wykorzystania lub odzyskiwanie materiałów z popiołów spalania, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji zakładów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

¹⁰ Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań podejmowanych w ramach tego środka w istniejących zakładach mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, w przypadku gdy działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej lub dostosowanie do procesów recyklingu odpadów posegregowanych w celu kompostowania bioodpadów i fermentacji beztlenowej bioodpadów, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji zakładów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

Fundusz 2 składa się z następujących instrumentów:

- Inwestycja 2.2.a – Program dotacji na inwestycje w odnawialne źródła energii elektrycznej na własny użytek wraz z lokalnymi instalacjami magazynowymi

Celem tej inwestycji jest zapewnienie dotacji dla MŚP, małych spółek o średniej kapitalizacji i spółek o średniej kapitalizacji na inwestycje w odnawialne źródła energii elektrycznej i lokalne instalacje magazynowe.

Inwestycja polega na programie dotacji na realizację projektów związanych z obiektami magazynowania energii.

- Inwestycja 2.2.b – Instrument gwarancyjny na rzecz efektywności energetycznej i energii ze źródeł odnawialnych

Instrument gwarancyjny jest wdrażany jako wkład do InvestEU z EFI jako partnerem wykonawczym. Instrument ten ma na celu sprostanie wyzwaniom stojącym przed Bułgarią w zakresie udzielania wsparcia na rzecz inwestycji w efektywność energetyczną i energię ze źródeł odnawialnych. Instrument gwarancyjny jest skierowany do MŚP, małych spółek o średniej kapitalizacji i osób fizycznych. Środki te przeznaczone są na pokrycie szerokiej gamy produktów finansowych (np. funduszy obrotowych, w tym odnawialnych linii kredytowych, pożyczek inwestycyjnych, leasingu). Sektory, które mają otrzymać wsparcie, są zgodne z rozporządzeniem (UE) 2021/241 i kryteriami kwalifikowalności InvestEU i zostaną określone po przeprowadzeniu szczegółowej oceny rynku.

Aby zapewnić zgodność podinwestycji z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czynić poważnych szkód” (2021/C58/01), umowa o przyznanie wkładu między Komisją Europejską a rządem Bułgarii:

- wymagać stosowania wytycznych technicznych Komisji dotyczących kontroli zrównoważonego charakteru projektów w odniesieniu do Funduszu InvestEU; oraz
- wyłączyć z zakresu kwalifikowalności następujący wykaz działań i aktywów: (i) działań i aktywów związanych z paliwami kopalnymi, w tym wykorzystania niższego szczebla¹¹; działania i aktywa w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie wskaźniki referencyjne¹².

Realizacja tej inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r., kiedy Komitet Inwestycyjny InvestEU zatwierdzi operacje z zakresu finansowania lub inwestycji na kwotę wynoszącą 100 % całkowitej kwoty finansowania lub inwestycji, do których jest skierowana.

- Inwestycja 2.2.c – Program dotacji na wsparcie przedsiębiorstw w przechodzeniu na gospodarkę o obiegu zamkniętym

¹¹ Z wyjątkiem projektów dotyczących wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, a także powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej wykorzystującej gaz ziemny, które są zgodne z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych dotyczących stosowania zasady „nie czynić poważnych szkód” (2021/C58/01).

¹² Jeżeli w ramach działania objętego wsparciem prognozowane emisje gazów cieplarnianych nie są znacząco niższe od odpowiednich wskaźników emisyjności, należy wyjaśnić powody, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione na potrzeby przydziału bezpłatnych uprawnień dla działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

Celem tej inwestycji jest zapewnienie dotacji dla MŚP i dużych przedsiębiorstw w sektorze C NACE na wprowadzenie metod produkcji gospodarki o obiegu zamkniętym.

Inwestycja polega na programie dotacji na projekty w obszarze gospodarki o obiegu zamkniętym.

Fundusz 3 składa się z następującego instrumentu:

- o Inwestycja 2.3.a – Instrumenty kapitałowe na rzecz inwestycji w neutralność klimatyczną i transformację cyfrową

Instrumenty te mają na celu inwestowanie w aktywa, które przyczyniają się do neutralności klimatycznej i przyspieszają transformację ekologiczną i cyfrową w sektorach priorytetowych w Bułgarii. Odbywa się to poprzez wspieranie tworzenia aktywów infrastrukturalnych (odnawialne źródła energii, biomasa, magazynowanie, infrastruktura ładowania pojazdów elektrycznych, wodór), infrastruktury cyfrowej (ICT, infrastruktura optyczna, centra danych, 5G), rewitalizacji obszarów miejskich, efektywności energetycznej i infrastruktury społecznej.

Instrumenty kapitałowe są wdrażane przez Europejski Fundusz Inwestycyjny (EFI) jako partnera finansowego (partnera wykonawczego) w drodze bezpośredniego przyznania środków EFI na podstawie specjalnej umowy o finansowaniu w ramach RRF, która ma zostać podpisana między Republiką Bułgarii a EFI w odniesieniu do operacji kapitałowej wspieranej w ramach RRF.

W przypadku instrumentów finansowania przedsiębiorstw ogólnego przeznaczenia polityka inwestycyjna:

- są przyjmowane przez organy zarządzające instrumentem finansowym;
- działa zgodnie z wytycznymi Komisji z dnia 22 stycznia 2021 r. (SWD(2021) 12 final) dotyczącymi instrumentów finansowych;
- uwzględnienie kryteriów wyboru w celu zapewnienia zgodności z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyń poważnych szkód” (2021/C58/01) w odniesieniu do transakcji objętych wsparciem w ramach tego działania poprzez stosowanie kontroli zrównoważonego charakteru projektów;
- wymagają, aby beneficjenci, którzy w poprzednim roku obrotowym pozyskali ponad 50 % swoich bezpośrednich dochodów z działalności lub aktywów wymienionych w poniższym wykazie działań, przyjmowali i publikowali plany transformacji ekologicznej: (i) działań związanych z paliwami kopalnymi, w tym dalszego wykorzystania¹³; (II) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie wskaźniki referencyjne¹⁴; oraz (iii) działalności związanej ze składowiskami odpadów, spalarniami¹⁵ i zakładami mechaniczno-

¹³ Z wyjątkiem projektów dotyczących wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, a także powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej wykorzystującej gaz ziemny, które są zgodne z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych dotyczących stosowania zasady „nie czyń poważnych szkód” (2021/C58/01).

¹⁴ Jeżeli w ramach działania objętego wsparciem prognozowane emisje gazów cieplarnianych nie są znacząco niższe od odpowiednich wskaźników emisyjności, należy wyjaśnić powody, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione na potrzeby przydziału bezpłatnych uprawnień dla działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

¹⁵ Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań w ramach tego środka w zakładach przeznaczonych wyłącznie do przetwarzania odpadów niebezpiecznych nienadających się do recyklingu oraz do istniejących zakładów, w których

biologicznego przetwarzania odpadów¹⁶. Wymóg ten można by wdrożyć na przykład w oparciu o nowe sektory EFI objęte ograniczeniami (fundusze nieinfrastrukturalne – ramy dostosowania do porozumienia paryskiego), dostosowane o pewne dodatkowe ograniczenia dla sektorów objętych ETS i niektórymi rodzajami działalności transportowej; oraz

- Wymóg weryfikacji przez EFI zgodności prawnej z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska obowiązującymi beneficjenta w odniesieniu do wszystkich transakcji, w tym transakcji zwolnionych z kontroli zrównoważonego charakteru projektów.

Realizacja tej inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2026 r. (zatwierdzenie operacji przez właściwy komitet inwestycyjny na poziomie 100 % całkowitej kwoty finansowania przydzielonego na instrumenty kapitałowe na rzecz inwestycji w neutralność klimatyczną i transformację cyfrową).

działania w ramach tego środka mają na celu zwiększenie efektywności energetycznej, wychwytywanie gazów spalinowych do składowania lub wykorzystania lub odzyskiwanie materiałów z popiołów spalania, pod warunkiem że takie działania w ramach tego środka nie prowadzą do zwiększenia zdolności zakładów w zakresie przetwarzania odpadów ani do wydłużenia okresu eksploatacji zakładów; w odniesieniu do których przedstawiono dowody na poziomie zakładu.

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

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

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
35	C3.R1: Ramy prawne mające na celu przyciągnięcie inwestycji przemysłowych i rozwój ekosystemów przemysłowych	Kamień milowy	Wejście w życie nowej ustawy o parkach przemysłowych	Wejście w życie ustawy o parkach przemysłowych				Kw. 1	2021	Nowa ustawa o kompleksach przemysłowych: — uregulowanie pomocy państwa i zachęt w celu przyciągnięcia inwestycji do parków przemysłowych; — przewiduje skrócenie procedur wymaganych w przypadku inwestycji przemysłowych; oraz — ustanowienie minimalnych norm dla inwestycji w parki przemysłowe, aby mogły one korzystać ze wsparcia państwa.
36	C3.I1: Program dla parków i stref przemysłowych („AttractInvestBG”)	Cel	Wybór parków lub stref przemysłowych		Numer	0	10	Kw. 2	2025	Ministerstwo Innowacji i Wzrostu wybiera dziesięć parków przemysłowych lub stref do wsparcia w formie dotacji. Kryteria kwalifikowalności obejmują kryterium lokalizacji w północnej Bułgarii. W celu zapewnienia zgodności środka z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) kryteria kwalifikowalności wykluczają następujący wykaz działań: (i) działań związanych z paliwami kopalnymi, w tym dalszego wykorzystania; (II) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie wskaźniki referencyjne; działalność związana ze składowiskami odpadów, spalarniami i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów.

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>Całkowite finansowanie dziesięciu zatwierdzonych projektów wynosi co najmniej 98 mln EUR.</p> <p>Wsparcie w formie dotacji dla każdego parku przemysłowego lub strefy przemysłowej obejmuje maksymalnie 80 % proponowanej inwestycji. Pozostałą część inwestycji zapewniają operatorzy parku przemysłowego/strefy przemysłowej.</p>
38	C3.I1: Program dla parków i stref przemysłowych („AttractInvestBG”)	Cel	Projekty w parkach/strefach przemysłowych		% (wartość procentowa)	0	100 %	Kw. 2	2026	Pismo potwierdzające Ministerstwa Innowacji i Wzrostu, w którym zaakceptowano projekty dotyczące 100 % zakontraktowanych działań w zakresie prac infrastrukturalnych zrealizowanych we wszystkich wybranych parkach/strefach przemysłowych.
40	C3.I2: Inwestycja 2.1.a Instrument gwarancyjny na rzecz wzrostu gospodarczego	Kamień milowy	Podpisanie umowy o przyznanie wkładu między Komisją Europejską a rządem Bułgarii	Podpisana umowa				Kw. 3	2022	<p>Umowa o przyznanie wkładu między Komisją Europejską a Rządem Bułgarii:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) wymagać stosowania wytycznych technicznych Komisji dotyczących kontroli zrównoważonego charakteru projektów w odniesieniu do Funduszu InvestEU; b) wyłączyć z kwalifikowalności działania i aktywa znajdujące się na liście wykluczenia określonej w opisie środka; c) uwzględnienie kryteriów zapewniających zgodność instrumentu finansowego z wytycznymi Komisji z dnia 22 stycznia 2021 r. (SWD(2021) 12 final) dotyczącymi instrumentów finansowych. <p>Biorąc pod uwagę, że proponowany instrument jest wdrażany po wniesieniu wkładu na rzecz</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>InvestEU, lit. a) i b) powyżej zapewnia się poprzez zastosowanie przepisów InvestEU oraz polityki kredytowej i kryteriów wykluczenia wybranego partnera wykonawczego. Dodatkowe wyłączenia niezbędne do zapewnienia zgodności z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) – w tym w odniesieniu do odpadów – określa się w umowie w sprawie gwarancji między Komisją Europejską a Europejskim Funduszem Inwestycyjnym (EFI).</p> <p>Instrument finansowy przyjmuje formę gwarancji portfelowej wdrażanej przez EFI i wspiera MŚP i małe spółki o średniej kapitalizacji, obejmując różne produkty finansowe, w tym kapitał obrotowy, linie kredytowe, pożyczki inwestycyjne i leasing. Instrument finansowy służy korygowaniu obecnych niedoskonałości rynku, z którymi borykają się przedsiębiorstwa w dostępie do finansowania, w szczególności wyzwaniom wynikającym z pandemii COVID-19, w celu poprawy dostępu do linii kredytowych. Oczekuje się, że z instrumentu skorzysta co najmniej 615 beneficjentów.</p> <p>Całkowita kwota finansowania z RRF na rzecz tego instrumentu wynosi co najmniej 75 mln EUR.</p> <p>Struktura instrumentu musi umożliwiać pozyskanie funduszy prywatnych.</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										Wszelkie zwroty do instrumentu finansowego, w tym ze spłat, a także zyski uzyskane dzięki wykorzystaniu środków z RRF, pomniejszone o wynagrodzenie zarządzającego funduszem i pośredników finansowych, wykorzystuje się na te same cele polityki, w tym po 2026 r.
42	C3.I2: Inwestycja 2.1.a Instrument gwarancyjny na rzecz wzrostu gospodarczego	Cel	Operacje zatwierdzone przez Komitet Inwestycyjny InvestEU		% (wartość procentowa)	0	100	Kw. 2	2025	Operacji obejmujących 100 % gwarancji UE w ramach modułu państw członkowskich dla Bułgarii, z wyłączeniem powiązanych kosztów i opłat, zatwierdzonych przez Komitet Inwestycyjny InvestEU na podstawie umowy o przyznanie wkładu podpisanej między Komisją Europejską a rządem Bułgarii, o której mowa w kamieniu milowym 40.
42a	C3.I2: Inwestycja 2.1.a Instrument gwarancyjny na rzecz wzrostu gospodarczego	Cel	Operacje zatwierdzone przez Komitet Inwestycyjny InvestEU		% (wartość procentowa)	0	100	Kw. 2	2026	Operacje w wysokości 100 % gwarancji UE w ramach modułu państw członkowskich dla Bułgarii, z wyłączeniem powiązanych kosztów i opłat, zatwierdzone przez Komitet Inwestycyjny InvestEU na podstawie dodatkowej umowy o przyznanie wkładu.
43	C3.I2: Inwestycje 2.1.b Instrumenty kapitałowe na rzecz wzrostu	Kamień milowy	Podpisanie umowy finansowej między Europejskim Funduszem Inwestycyjnym a rządem Bułgarii	Podpisanie umowy i przyjęcie polityki inwestycyjnej				Kw. 3	2022	Umowa w sprawie finansowania między Europejskim Funduszem Inwestycyjnym a rządem Bułgarii oraz przyjęcie polityki inwestycyjnej Funduszu. Polityka inwestycyjna: a) są przyjmowane przez organy zarządzające instrumentem finansowym; b) działa zgodnie z wytycznymi Komisji z dnia 22 stycznia 2021 r. (SWD(2021) 12 final) dotyczącymi instrumentów finansowych;

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>c) uwzględnienie kryteriów wyboru w celu zapewnienia zgodności z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czynić poważnych szkód” (2021/C58/01) w odniesieniu do transakcji objętych wsparciem w ramach tego działania — poprzez stosowanie kontroli zrównoważonego charakteru projektów; poprzez zobowiązanie beneficjentów, którzy w poprzednim roku obrotowym pozyskali ponad 50 % swoich bezpośrednich dochodów z działalności lub aktywów wymienionych w poniższym wykazie działań, do przyjęcia i opublikowania planów transformacji ekologicznej: (i) działań związanych z paliwami kopalnymi, w tym dalszego wykorzystania; (II) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie wskaźniki referencyjne; oraz (iii) działalności związanej ze składowiskami odpadów, spalarniami i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów. Wymóg ten można by wdrożyć na przykład w oparciu o nowe sektory EFI objęte ograniczeniami (fundusze nieinfrastrukturalne – ramy dostosowania do porozumienia paryskiego), dostosowane o pewne dodatkowe ograniczenia dla sektorów objętych ETS i niektórych rodzajów działalności</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>transportowej; oraz poprzez wprowadzenie wymogu weryfikacji przez EFI zgodności prawnej z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska obowiązującymi beneficjenta w odniesieniu do wszystkich transakcji, w tym transakcji zwolnionych z kontroli zrównoważonego charakteru projektów.</p> <p>Fundusz zapewnia wsparcie w postaci instrumentów finansowych (kapitałowych) dla MŚP i spółek o średniej kapitalizacji, w tym przedsiębiorstw typu start-up i przedsiębiorstw na wczesnym etapie rozwoju. Wsparcie jest udzielane za pośrednictwem funduszy venture capital i inwestycji na niepublicznym rynku kapitałowym. Zarządzanie Funduszem powierza się EFI. EFI i rząd Bułgarii podpisują specjalną umowę o finansowaniu z RRF w celu zarządzania operacjami wspieranymi kapitałem w ramach RRF. Komitet inwestycyjny jest odpowiedzialny za zatwierdzanie operacji z pośrednikami zgodnie z propozycją zarządzającego funduszem (EFI) na podstawie potrzeb rynkowych oraz w sposób otwarty i zgodny z zasadami rynkowymi. Oczekuje się, że instrument będzie wspierał co najmniej 24 beneficjentów.</p> <p>Całkowita kwota finansowania z RRF wynosi 75 mln EUR.</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										Struktura Funduszu służy pozyskaniu środków prywatnych. Wszelkie zwroty do funduszu lub instrumentów finansowych, w tym ze spłat, a także zyski uzyskane dzięki wykorzystaniu środków z RRF, pomniejszone o wynagrodzenie zarządzającego funduszem i pośredników finansowych, wykorzystuje się na te same cele polityki, w tym po 2026 r.
45	C3.I2: Inwestycje 2.1.b Instrumenty kapitałowe na rzecz wzrostu	Cel	Operacje zatwierdzone przez komitet inwestycyjny		% (wartość procentowa)	0	100	Kw. 2	2026	Operacji z zakresu finansowania lub inwestycji w wysokości 100 % całkowitej kwoty finansowania lub inwestycji zatwierdzonej przez komitet inwestycyjny wyznaczony przez rząd Bułgarii.
46	C3.I2: Inwestycja 2.1.c Program dotacji na modernizację technologiczną	Kamień milowy	Zakończone procedury naboru	Opublikowany wykaz projektów zatwierdzonych do finansowania i wykaz rezerw				Kw. 4	2022	Procedury wyboru przeprowadza się w sposób otwarty i konkurencyjny. Beneficjentami są MŚP. Projekty wspierają nabywanie nowych technologii ze szczególnym uwzględnieniem cyfryzacji procesów produkcji (zakup nowego sprzętu technologicznego koncentrującego się na cyfryzacji procesów produkcji w celu uzyskania przewagi rynkowej, personalizacji produktu, elastyczności, efektywności i oryginalności w celu rozszerzenia lub dywersyfikacji produkcji). Co najmniej 50 % kosztów projektu jest współfinansowane przez beneficjenta. Całkowite finansowanie zatwierdzonych projektów wynosi co najmniej 120 mln EUR.

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										W celu zapewnienia zgodności środka z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) kryteria kwalifikowalności zawarte w zakresie wymagań i obowiązków w odniesieniu do przyszłych zaproszeń do składania projektów wykluczają działania i aktywa znajdujące się na liście wykluczenia określonej w opisie środka i wymagają, aby można było wybrać wyłącznie działania zgodne z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.
47	C3.I2: Inwestycja 2.1.c Program dotacji na modernizację technologiczną	Cel	Wykonanie budżetu – przesunięcie co najmniej 120 mln EUR na modernizację technologiczną		EUR mln	0	120	Kw. 2	2025	Przekazanie odbiorcom co najmniej 120 mln EUR na modernizację technologiczną.
48	C3.I2: Inwestycja 2.1.d Program dotacji na technologie informacyjno-komunikacyjne i cyberbezpieczeństwo w małych i średnich przedsiębiorstwach	Kamień milowy	Zakończone procedury naboru	Opublikowany wykaz projektów zatwierdzonych do finansowania i wykaz rezerw				Kw. 4	2022	Procedury wyboru przeprowadza się w sposób otwarty i konkurencyjny. Wybranymi beneficjentami są MŚP. Projekty te wspierają nabywanie i integrację technologii cyfrowych w przedsiębiorstwach na pierwszych dwóch poziomach podstawowej cyfryzacji (komputeryzacja i łączność). Dotacje wspierają takie działania jak świadczenie cyfrowych usług marketingowych ICT, internetowych usług ICT dla platform, stron internetowych, aplikacji mobilnych, zakup oprogramowania w celu optymalizacji procesów zarządzania, produkcji i logistyki, wprowadzenie środków zapewniających informacje

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>i cyberbezpieczeństwo jako ważny element procesu cyfryzacji działalności gospodarczej, zakup sprzętu niezbędnego do obsługi nowych aplikacji i oprogramowania.</p> <p>Całkowite finansowanie zatwierdzonych projektów wynosi co najmniej 14 mln EUR. W celu zapewnienia zgodności środka z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) kryteria kwalifikowalności zawarte w zakresie wymagań i obowiązków w odniesieniu do przyszłych zaproszeń do składania projektów wykluczają działania i aktywa znajdujące się na liście wykluczenia określonej w opisie środka i wymagają, aby można było wybrać wyłącznie działania zgodne z odpowiednimi przepisami unijnymi i krajowymi w zakresie ochrony środowiska.</p>
49	C3.I2: Inwestycja 2.1.d Program dotacji na technologie informacyjno-komunikacyjne i cyberbezpieczeństwo w małych i średnich przedsiębiorstwach	Cel	Wykonanie budżetu – przesunięcie co najmniej 12,59 mln EUR na cyfryzację		EUR mln	0	12.59	Kw. 4	2025	Przesunięcie co najmniej 12,59 mln EUR na rzecz odbiorców na cyfryzację.
50	C3.I2: Inwestycja 2.1.e Pula innowacji (instrumenty	Kamień milowy	Podpisanie umowy finansowej między Europejskim Funduszem	Podpisanie umowy i przyjęcie				Kw. 3	2022	Podpisanie umowy finansowej między EFI a rządem Bułgarii oraz przyjęcie polityki inwestycyjnej funduszu. Polityka inwestycyjna:

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	kapitałowe na rzecz innowacji)		Inwestycyjnym a rządem Bułgarii	polityki inwestycyjnej						<p>a) są przyjmowane przez organy zarządzające instrumentem finansowym;</p> <p>b) działa zgodnie z wytycznymi Komisji z dnia 22 stycznia 2021 r. (SWD(2021) 12 final) dotyczącymi instrumentów finansowych;</p> <p>c) uwzględnienie kryteriów wyboru w celu zapewnienia zgodności z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) w odniesieniu do transakcji objętych wsparciem w ramach tego działania:</p> <p>— poprzez stosowanie kontroli zrównoważonego charakteru projektów, poprzez zobowiązanie beneficjentów, którzy w poprzednim roku obrotowym pozyskali ponad 50 % swoich bezpośrednich dochodów z działalności lub aktywów wymienionych w poniższym wykazie działań, do przyjęcia i opublikowania planów transformacji ekologicznej: (i) działań związanych z paliwami kopalnymi, w tym dalszego wykorzystania; (II) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie wskaźniki referencyjne; oraz (iii) działalności związanej ze składowiskami odpadów, spalarniami i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów. Wymóg ten można by wdrożyć na przykład w oparciu o nowe</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>sektory EFI objęte ograniczeniami (fundusze nieinfrastrukturalne – ramy dostosowania do porozumienia paryskiego), dostosowane o pewne dodatkowe ograniczenia dla sektorów objętych ETS i niektórych rodzajów działalności transportowej; oraz poprzez wprowadzenie wymogu weryfikacji przez EFI zgodności prawnej z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska obowiązującymi beneficjenta w odniesieniu do wszystkich transakcji, w tym transakcji zwolnionych z kontroli zrównoważonego charakteru projektów.</p> <p>Fundusz zapewnia wsparcie w postaci instrumentów finansowych (kapitałowych) dla MŚP i małych spółek o średniej kapitalizacji (przedsiębiorstw zatrudniających do 499 pracowników), w tym przedsiębiorstw typu start-up i przedsiębiorstw na wczesnym etapie rozwoju. Główne sektory, na które należy ukierunkować działania, obejmują technologie informacyjno-komunikacyjne, automatyzację przemysłową, sztuczną inteligencję, robotykę, łańcuch bloków, technologię finansową, nauki biologiczne, cyberbezpieczeństwo, technologie kwantowe, internet rzeczy, przetwarzanie w chmurze, czyste i zrównoważone technologie, przedsiębiorczość społeczną i biotechnologię oraz mają na celu wspieranie inwestycji w kapitał ludzki, technologie cyfrowe i ekologiczne oraz w badania naukowe, rozwój</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>i transfer technologii. Instrument może obejmować element transferu technologii/budowy przedsiębiorstwa. Wsparcie jest udzielane za pośrednictwem funduszy venture capital i funduszy private equity.</p> <p>Oczekuje się, że z instrumentu skorzysta co najmniej 30 beneficjentów.</p> <p>Zarządzanie funduszem powierza się Europejskiemu Funduszowi Inwestycyjnemu (EFI). EFI i rząd Bułgarii podpisują specjalną umowę o finansowaniu z RRF w celu zarządzania operacjami wspieranymi kapitałem w ramach RRF. Komitet inwestycyjny jest odpowiedzialny za zatwierdzanie operacji z pośrednikami zgodnie z propozycją zarządzającego funduszem (EFI) na podstawie potrzeb rynkowych oraz w sposób otwarty i zgodny z zasadami rynkowymi.</p> <p>Całkowita kwota finansowania wynosi 75 mln EUR.</p> <p>Struktura Funduszu służy pozyskaniu środków prywatnych.</p> <p>Wszelkie zwroty do funduszu lub instrumentów finansowych, w tym ze spłat, a także zyski uzyskane dzięki wykorzystaniu środków z RRF, pomniejszone o wynagrodzenie zarządzającego funduszem i pośredników finansowych, wykorzystuje się na te same cele polityki, w tym po 2026 r.</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
52	C3.I2: Inwestycja 2.1.e Pula innowacji (instrumenty kapitałowe na rzecz innowacji)	Cel	Operacje zatwierdzone przez komitet inwestycyjny		% (wartość procentowa)	0	100	Kw. 2	2026	Operacji z zakresu finansowania lub inwestycji w wysokości 100 % całkowitej kwoty finansowania lub inwestycji zatwierdzonej przez komitet inwestycyjny.
53	C3.I2: Inwestycja 2.2.a – Program dotacji na inwestycje w odnawialne źródła energii elektrycznej na własny użytek wraz z lokalnymi instalacjami magazynowymi	Kamień milowy	Projekty zatwierdzone	Opublikowany wykaz projektów zatwierdzonych do finansowania				Kw. 2	2025	Całkowite finansowanie zatwierdzonych projektów wynosi co najmniej 52 mln EUR. W zaproszeniu wymaga się, aby: - beneficjentami są MŚP, małe spółki o średniej kapitalizacji i spółki o średniej kapitalizacji; - wybrane projekty wspierają budowę nowych instalacji fotowoltaicznych o mocy do 1 MW do produkcji energii ze źródeł odnawialnych na potrzeby konsumpcji własnej i obejmują lokalne instalacje magazynowania; - beneficjentami są przedsiębiorstwa we wszystkich sektorach NACE z wyjątkiem D – Produkcja i dystrybucja energii elektrycznej, pary wodnej i paliw gazowych oraz A – Rolnictwo, leśnictwo i rybołówstwo; - finansowanie w formie dotacji nie przekracza 50 % łącznych kwalifikowalnych kosztów inwestycji; - wnioski są zgodne z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01).
55	C3.I2: Inwestycja 2.2.a – Program	Cel	Pojemność zainstalowanych		Numer (kW)	0	54 096	Kw. 2	2026	54 096 kW mocy zainstalowanej dla obiektów magazynowych.

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	dotacji na inwestycje w odnawialne źródła energii elektrycznej na własny użytek wraz z lokalnymi instalacjami magazynowymi		instalacji magazynowych							
56	C3.I2: Inwestycja 2.2.b – Instrument gwarancyjny na rzecz efektywności energetycznej i energii ze źródeł odnawialnych	Kamień milowy	Podpisanie umowy o przyznanie wkładu między Komisją Europejską a rządem Republiki Bułgarii	Podpisana umowa				Kw. 3	2022	Umowa o przyznanie wkładu między Komisją Europejską a Rządem Bułgarii: a) wymagać stosowania wytycznych technicznych Komisji dotyczących kontroli zrównoważonego charakteru projektów w odniesieniu do Funduszu InvestEU; b) wyłączyć z kwalifikowalności działania i aktywa znajdujące się na liście wykluczenia określonej w opisie środka; c) uwzględnienie kryteriów zapewniających zgodność instrumentu finansowego z wytycznymi Komisji z dnia 22 stycznia 2021 r. (SWD(2021) 12 final) dotyczącymi instrumentów finansowych. Biorąc pod uwagę, że proponowany instrument jest wdrażany po wniesieniu wkładu na rzecz InvestEU, lit. a) i b) powyżej zapewnia się poprzez zastosowanie przepisów InvestEU oraz polityki kredytowej i kryteriów wykluczenia wybranego partnera wykonawczego. Dodatkowe wyłączenia niezbędne do zapewnienia zgodności z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) – w tym

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>w odniesieniu do odpadów – określa się w umowie w sprawie gwarancji między Komisją Europejską a Europejskim Funduszem Inwestycyjnym (EFI).</p> <p>Instrument gwarancyjny przyjmuje formę gwarancji portfelowej, wdrażanej przez EFI, i zapewnia finansowanie i inwestycje w poprawę efektywności energetycznej i energię ze źródeł odnawialnych dla MŚP, małych spółek o średniej kapitalizacji i osób fizycznych za pośrednictwem kapitału obrotowego, w tym linii kredytowych, pożyczek inwestycyjnych lub leasingu. Sektory, które mają otrzymać wsparcie, określa się po przeprowadzeniu szczegółowej oceny rynku.</p> <p>Oczekuje się, że instrument będzie wspierał co najmniej 450 beneficjentów.</p> <p>Całkowita kwota finansowania z RRF na rzecz tego instrumentu wynosi co najmniej 75 mln EUR.</p> <p>Struktura instrumentu musi umożliwiać pozyskanie funduszy prywatnych.</p> <p>Wszelkie zwroty do instrumentu finansowego, w tym ze spłat, a także zyski uzyskane dzięki wykorzystaniu środków z RRF, pomniejszone o wynagrodzenie zarządzającego funduszem i pośredników finansowych, wykorzystuje się na te same cele polityki, w tym po 2026 r.</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
58	C3.I2: Inwestycja 2.2.b – Instrument gwarancyjny na rzecz efektywności energetycznej i energii ze źródeł odnawialnych	Cel	Operacje z zakresu finansowania lub inwestycji zatwierdzone przez Komitet Inwestycyjny InvestEU		% (wartość procentowa)	0	100	Kw. 2	2025	Operacji z zakresu finansowania lub inwestycji zatwierdzonych przez Komitet Inwestycyjny InvestEU w wysokości 100 % gwarancji UE w ramach modułu państw członkowskich Bułgarii, z wyłączeniem powiązanych kosztów i opłat.
59	C3.I2: Inwestycja 2.2.c Program dotacji na wsparcie przedsiębiorstw w przechodzeniu na gospodarkę o obiegu zamkniętym	Kamień milowy	Projekty zatwierdzone	Opublikowany wykaz projektów zatwierdzonych do finansowania				Kw. 2	2025	Całkowite finansowanie zatwierdzonych projektów wynosi co najmniej 83 mln EUR. W zaproszeniu wymaga się, aby: - beneficjentami są MŚP i duże przedsiębiorstwa w sektorze C NACE – Przemysł przetwórczy; - wybrane projekty wspierają przedsiębiorstwa we wprowadzaniu metod produkcji opartych na gospodarce o obiegu zamkniętym, które wspierają ograniczenie ilości odpadów, ograniczenie stosowania tworzyw sztucznych jednorazowego użytku, wykorzystanie zasobów biologicznych, poprawę norm ekologicznych i efektywności energetycznej produktów; - projekty są zgodne z obszarami interwencji 047 i 047bis określonymi w załączniku VII do rozporządzenia w sprawie RRF; - finansowanie w formie dotacji nie przekracza 50 % całkowitych kwalifikowalnych kosztów inwestycji;

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										- wnioski są zgodne z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).
60	C3.I2: Inwestycja 2.2.c Program dotacji na wsparcie przedsiębiorstw w przechodzeniu na gospodarkę o obiegu zamkniętym	Cel	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem		Numer	0	240	Kw. 4	2025	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem w obszarze gospodarki o obiegu zamkniętym.
61	C3.I2: Inwestycja 2.3.a Instrumenty kapitałowe na rzecz inwestycji w neutralność klimatyczną i transformację cyfrową	Kamień milowy	Podpisanie umowy finansowej między Republiką Bułgarii a Europejskim Funduszem Inwestycyjnym	Podpisana umowa i przyjęta polityka inwestycyjna				Kw. 3	2022	Podpisanie umowy finansowej między EFI a rządem Bułgarii oraz przyjęcie polityki inwestycyjnej funduszu. Polityka inwestycyjna: a) są przyjmowane przez organy zarządzające instrumentem finansowym; b) działa zgodnie z wytycznymi Komisji z dnia 22 stycznia 2021 r. (SWD(2021) 12 final) dotyczącymi instrumentów finansowych; c) uwzględnienie kryteriów wyboru w celu zapewnienia zgodności z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) w odniesieniu do transakcji objętych wsparciem w ramach tego działania — poprzez stosowanie kontroli zrównoważonego charakteru projektów; poprzez zobowiązanie beneficjentów, którzy w poprzednim roku obrotowym uzyskali ponad 50 % swoich bezpośrednich dochodów z działalności lub aktywów wymienionych w poniższym

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>wykazie działań, do przyjęcia i opublikowania planów transformacji ekologicznej: (i) działań związanych z paliwami kopalnymi, w tym dalszego wykorzystania; (II) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie wskaźniki referencyjne; oraz (iii) działalności związanej ze składowiskami odpadów, spalarniami i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów. Wymóg ten można by wdrożyć na przykład w oparciu o nowe sektory EFI objęte ograniczeniami (fundusze nieinfrastrukturalne – ramy dostosowania do porozumienia paryskiego), dostosowane o pewne dodatkowe ograniczenia dla sektorów objętych ETS i niektórych rodzajów działalności transportowej; oraz poprzez wprowadzenie wymogu weryfikacji przez EFI zgodności prawnej z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska obowiązującymi beneficjenta w odniesieniu do wszystkich transakcji, w tym transakcji zwolnionych z kontroli zrównoważonego charakteru projektów.</p> <p>Fundusz zapewnia wsparcie (kapitałowe) z instrumentów finansowych na rzecz spółek celowych (podmiotów specjalnego</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>przeznaczenia) realizujących projekty, a także MŚP oraz małych spółek o średniej kapitalizacji i spółek o średniej kapitalizacji na potrzeby inwestycji w aktywa, które przyczyniają się do neutralności klimatycznej i przyspieszają transformację ekologiczną i cyfrową w sektorach priorytetowych w Bułgarii. Oczekuje się, że zostanie to zrealizowane poprzez wspieranie tworzenia aktywów infrastrukturalnych, infrastruktury produkcji i magazynowania zielonej energii, w tym odnawialnych źródeł energii, biomasy, magazynowania, infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych, wodoru, infrastruktury cyfrowej (ICT, infrastruktury optycznej, ośrodków przetwarzania danych, sieci 5G), rewitalizacji obszarów miejskich, efektywności energetycznej i infrastruktury społecznej.</p> <p>Wsparcie jest udzielane za pośrednictwem funduszy venture capital i inwestycji na niepublicznym rynku kapitałowym. Zarządzanie Funduszem powierza się EFI. EFI i rząd Bułgarii podpisują specjalną umowę o finansowaniu z RRF w celu zarządzania operacjami wspieranymi kapitałem w ramach RRF. Komitet inwestycyjny jest odpowiedzialny za zatwierdzanie operacji z pośrednikami zgodnie z propozycją zarządzającego funduszem (EFI) na podstawie potrzeb rynkowych oraz w sposób otwarty i zgodny z zasadami rynkowymi. Oczekuje się, że instrument będzie wspierał co najmniej trzech beneficjentów.</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Ważny etap/ Cel	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>Całkowita kwota finansowania z RRF wynosi 30 mln EUR.</p> <p>Struktura Funduszu służy pozyskaniu środków prywatnych.</p> <p>Wszelkie zwroty do funduszu lub instrumentów finansowych, w tym ze spłat, a także zyski uzyskane dzięki wykorzystaniu finansowania z RRF, pomniejszone o wynagrodzenie zarządzającego funduszem i pośredników finansowych, wykorzystuje się na te same cele polityki, w tym po 2026 r.</p>
62	C3.I2: Inwestycja 2.3.a Instrumenty kapitałowe na rzecz inwestycji w neutralność klimatyczną i transformację cyfrową	Cel	Operacje zatwierdzone przez komitet inwestycyjny		% (wartość procentowa)	0	100	Kw. 2	2026	Operacji z zakresu finansowania lub inwestycji w wysokości 100 % całkowitej kwoty finansowania lub inwestycji zatwierdzonej przez komitet inwestycyjny wyznaczony przez rząd Bułgarii.

D. KOMPONENT 4: GOSPODARKA NISKOEMISYJNA

Ten element planu odbudowy i zwiększania odporności Bułgarii stanowi odpowiedź na wyzwanie, jakim jest dekarbonizacja sektora energetycznego. Gospodarka Bułgarii jest najbardziej zasobochłonna i wysokoemisyjna w UE. Intensywność emisji gazów cieplarnianych jest ponad czterokrotnie wyższa niż średnia UE. Sektor energetyczny jest największym emitentem gazów cieplarnianych w Bułgarii, odpowiadającym za ponad 70 % całkowitych emisji tego kraju.

Celem komponentu jest dekarbonizacja gospodarki poprzez gwałtowny wzrost wykorzystania odnawialnych źródeł energii i oszczędności energii, inwestycje w inteligentne sieci, połączenia międzysystemowe i infrastrukturę magazynowania, reformy rynku i lepsze zarządzanie sektorem energetycznym. W szczególności komponent ten ma na celu przyspieszenie dekarbonizacji sektora energetycznego poprzez ograniczenie emisji dwutlenku węgla z elektrowni zasilanych węglem brunatnym i węglem kamiennym oraz ułatwienie wdrażania odnawialnych źródeł energii i alternatywnych źródeł energii. Jego celem jest również zmniejszenie zużycia energii pierwotnej i końcowej dzięki renowacji krajowych zasobów budynków mieszkalnych i niemieszkalnych, zarówno publicznych, jak i prywatnych. Środki dotyczące elastyczności i cyfryzacji sieci elektroenergetycznej oraz zwiększenia zdolności w zakresie transgranicznych połączeń międzysystemowych z sąsiednimi państwami członkowskimi poprawiają integrację rynku. Komponent ten ma również na celu ustanowienie konkurencyjnego rynku hurtowego poprzez stopniową deregulację cen energii elektrycznej do 2025 r. Komponent ten obejmuje środki poprawiające ład korporacyjny przedsiębiorstw państwowych w sektorze energetycznym.

Te inwestycje i reformy wspierają realizację zaleceń krajowych Bułgarii z 2019 i 2020 r. dotyczących „skoncentrowania polityki gospodarczej związanej z inwestycjami na [...] infrastrukturze energetycznej i efektywności energetycznej” (zalecenie krajowe nr 3, 2019) oraz „skoncentrowania inwestycji na zielonej i cyfrowej transformacji, w szczególności na czystej i wydajnej produkcji oraz wykorzystaniu energii i zasobów, infrastrukturze środowiskowej [...], przyczyniającej się do stopniowej dekarbonizacji gospodarki, w tym w regionach górniczych” (zalecenie krajowe nr 3, 2020).

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 działań łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czynić poważnych szkód” (2021/C58/01).

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

Reforma 1 (C4.R1): Ustanowienie Krajowego Funduszu na rzecz Dekarbonizacji

Celem tej reformy jest ustanowienie Narodowego Funduszu Dekarbonizacji.

Środek ten polega na ocenie krajowych ram regulacyjnych w zakresie efektywności energetycznej oraz na wejściu w życie aktu prawnego (aktów prawnych) ustanawiającego (ustanawiających) narodowy fundusz na rzecz dekarbonizacji.

Reforma 2 (C4.R2): Ułatwienie inwestycji w renowacje zwiększające efektywność energetyczną budynków mieszkalnych

Celem reformy jest usunięcie barier dla inwestycji w efektywność energetyczną poprzez zmianę ustawy o zarządzaniu własnością kondominium, aby ułatwić podejmowanie decyzji przez właścicieli budynków wielomieszkaniowych; uregulowanie profesjonalnego zarządzania nieruchomościami należącymi do kondominium w budynkach wielomieszkaniowych; oraz ułatwienie ubiegania się o pożyczki zbiorowe dla różnych instytucji finansowych.

Zmiany są skoordynowane z powiązаныmi zmianami w innych aktach prawa pierwotnego i wtórnego. Oczekuje się, że wdrożenie działania przyczyni się do zwiększenia efektywności inwestycji w efektywność energetyczną w zakresie renowacji budynków.

Wdrażanie reformy zostanie zakończone do dnia 30 września 2022 r.

Reforma 3 (C4.R3): Definicja i kryteria „ubóstwa energetycznego” gospodarstw domowych

Celem tej reformy jest przyczynienie się do rozwiązania problemu ubóstwa energetycznego i ochrony konsumentów podatnych na zagrożenia poprzez wprowadzenie do ustawy o energii i prawa wtórnego definicji „ubóstwa energetycznego” oraz kryteriów identyfikacji gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i konsumentów podatnych na zagrożenia. Reforma uwzględnia kryteria wymienione w dyrektywie (UE) 2019/944: niskie dochody, wysokie wydatki na energię w ramach dochodu do dyspozycji oraz niska efektywność energetyczna.

Wdrożenie reformy zostanie zakończone do dnia 31 grudnia 2022 r.

Inwestycja 1 (C4.I1): Wsparcie na renowację zasobów budowlanych

Celem środka jest zwiększenie efektywności energetycznej zasobów budowlanych.

Środek składa się z trzech poddziałań dotyczących renowacji budynków mieszkalnych, niemieszkalnych budynków publicznych i budynków niemieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej odpowiednio w dziedzinie produkcji, handlu i usług.

Inwestycja 2 (C4.I2): Wsparcie na rzecz energii ze źródeł odnawialnych dla gospodarstw domowych

Celem środka jest zwiększenie wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych w zużyciu energii końcowej przez gospodarstwa domowe.

Środek polega na wspieraniu systemów słonecznych służących do dostarczania ciepłej wody użytkowej lub systemów fotowoltaicznych.

Inwestycja 3 (C4.I3): Wsparcie na rzecz energooszczędnych systemów oświetlenia ulicznego

Celem środka jest zwiększenie efektywności energetycznej i zmniejszenie kosztów energii dla miejskich systemów oświetleniowych.

Środek polega na wspieraniu energooszczędnych systemów oświetlenia ulicznego.

Reforma 4 (C4.R4): Wspieranie projektów w zakresie efektywności energetycznej i energii ze źródeł odnawialnych dzięki rachunkom za energię

Celem reformy jest rozszerzenie zakresu wdrażania środków i projektów mających na celu poprawę efektywności energetycznej w kontekście ograniczonych zasobów finansowych.

Środek polega na wejściu w życie aktów prawnych umożliwiających stosowanie modeli przedsiębiorstw usług energetycznych (ESCO) do pokrywania kosztów renowacji zwiększających efektywność energetyczną za pomocą rachunków za energię. Wdrożenie reformy zostanie zakończone do dnia 31 grudnia 2022 r.

Reforma 5 (C4.R5): Punkty kompleksowej obsługi w zakresie renowacji zwiększających efektywność energetyczną

Celem reformy jest zmniejszenie obciążeń administracyjnych związanych z procesem renowacji pod kątem efektywności energetycznej.

Działanie to polega na wyznaczeniu punktów kompleksowej obsługi na potrzeby renowacji zwiększających efektywność energetyczną w kraju oraz utworzeniu sześciu pilotażowych punktów kompleksowej obsługi.

Reforma 6 (C4.R6): Zwiększenie produkcji energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych

Celem tej reformy jest wspieranie szybszego rozwoju produkcji energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych.

Reforma polega na uproszczeniu procedur instalacji i przyłączania odnawialnych źródeł energii.

Reforma 7 (C4.R7): Wspieranie łańcucha wartości ekologicznego wodoru

Celem tej reformy jest wspieranie łańcucha wartości zielonego wodoru.

Reforma polega na wejściu w życie aktu prawnego lub aktów prawnych dotyczących łańcucha wartości zielonego wodoru.

Inwestycja 4 (C4.I4): Transformacja cyfrowa sieci przesyłowej energii elektrycznej

Celem tej inwestycji jest zwiększenie udziału odnawialnych źródeł energii, elastyczności w zarządzaniu systemem elektroenergetycznym i jego monitorowaniu, a także transgranicznej zdolności przesyłowej netto na granicach z państwami członkowskimi (tj. Rumunią i Grecją).

Inwestycja obejmuje program transformacji cyfrowej operatora systemu elektroenergetycznego.

Reforma 8 (C4.R8): Liberalizacja rynku energii elektrycznej

Celem tej reformy jest dokończenie liberalizacji hurtowego rynku energii elektrycznej i poprawa rynku bilansującego energii elektrycznej. Reforma ta obejmuje następujące elementy:

- Liberalizacja hurtowego rynku energii elektrycznej poprzez wejście w życie aktów prawnych, które zniosą rolę dostawcy publicznego dla Natsionalna Elektricheska Kompania EAD (NEK) i zniosą kontyngenty dla rynku regulowanego. Zakazuje się również zawierania umów długoterminowych, w tym umów zakupu energii elektrycznej, lub wszelkich podobnych środków o takim samym lub równoważnym celu lub skutku, z wyjątkiem umów dotyczących energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych lub zawartych na giełdzie energii. Długoterminowe umowy zakupu energii elektrycznej dla Maritsa East 1 i Maritsa East 3, które wygasają odpowiednio w 2024 r. i 2026 r., nie podlegają przedłużeniu ani nie mogą korzystać z żadnego nowego wsparcia w ramach pomocy państwa.
- Reforma rynku bilansującego energii elektrycznej poprzez wejście w życie aktów prawnych, które zapewniają, aby: (i) moc bilansującą nabywa się na warunkach rynkowych; (II) cenę dostawców energii bilansującej publikuje się w ciągu 30 minut od zamknięcia rynku dnia bieżącego; (III) wprowadza się jedną cenę bilansującą dla okresów bez aktywacji energii bilansującej; (IV) wprowadza się 15-minutowy okres rozliczania niezbilansowania; oraz (v) nie ustala się pułapów cenowych dla energii bilansującej.

Łączenie rynków na rynku dnia następnego na granicy z Rumunią oraz z Grecją na rynku dnia bieżącego zostanie zakończone odpowiednio do dnia 31 grudnia 2021 r. i 31 grudnia 2022 r.

Reforma 9 (C4.R9): Plan działania na rzecz neutralności klimatycznej

Celem reformy jest zapewnienie zaktualizowanych ram strategicznych na rzecz dekarbonizacji gospodarki. Reforma obejmuje ustanowienie Komisji ds. Transformacji Energetycznej w celu przygotowania scenariuszy i zaleceń dotyczących planu działania na rzecz neutralności klimatycznej. Rada Ministrów przyjmuje decyzję w sprawie planu działania na rzecz neutralności klimatycznej. Komisja ds. Transformacji Energetycznej jest powoływana na poziomie ekspertów przy szerokim zaangażowaniu zainteresowanych stron w celu zapewnienia wiedzy fachowej, niezależności i pluralizmu. Komisja ocenia różne scenariusze stopniowego

wycofywania węgla kamiennego i brunatnego, w tym przyspieszonego wycofywania. Sprawozdanie dotyczące scenariusza i zalecenia podaje się do wiadomości publicznej. Opracowane scenariusze i zalecenia obejmują kroki mające na celu zakończenie stopniowego wycofywania węgla kamiennego/węgla brunatnego najpóźniej do 2038 r. Wdrażanie reformy zostanie zakończone do dnia 30 września 2022 r.

Reforma 10 (C4.R10): Dekarbonizacja sektora energetycznego

Celem tej reformy jest ograniczenie emisji dwutlenku węgla związanych z wytwarzaniem energii elektrycznej.

Reforma obejmuje: cel redukcji emisji dwutlenku węgla związanych z wytwarzaniem energii elektrycznej oraz (ii) wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie dekarbonizacji, w tym regulacyjnego pułapu emisji dwutlenku węgla z istniejących elektrowni zasilanych węglem brunatnym i węglem kamiennym.

Inwestycja 7 (C4.I7): Zwiększenie wykorzystania energii odnawialnej ze źródeł geotermalnych

Celem inwestycji jest wsparcie produkcji energii odnawialnej ze źródeł geotermalnych.

Inwestycja polega na wejściu w życie zmienionych ram regulacyjnych dotyczących energii geotermalnej i narzędzia geotermalnego dostępnego online.

Inwestycja 8 (C4.I8): Krajowa infrastruktura magazynowania energii elektrycznej (RESTORE)

Celem inwestycji jest wsparcie instalacji magazynowania energii elektrycznej.

Inwestycja polega na instalacji instalacji magazynowania energii elektrycznej.

Reforma 11 (C4.R11). Poprawa ładu korporacyjnego w przedsiębiorstwach państwowych w sektorze energetycznym

Celem reformy jest zwiększenie przejrzystości i konkurencyjności przedsiębiorstw państwowych w sektorze energetycznym.

Środek polega na oddzieleniu przedsiębiorstw związanych z węglem od Bulgarian Energy Holding.

Inwestycja 9 (C4.I9): Program dotacji – renowacja budynków mieszkalnych

Środek ten obejmuje inwestycję publiczną w program dotacji w celu zachęcenia do inwestycji w renowację budynków mieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej. Program działa poprzez udzielanie dotacji sektorowi prywatnemu.

Programem zarządza Bułgarski Bank Rozwoju jako partner wykonawczy.

W celu realizacji inwestycji w program Bułgaria i Bułgarski Bank Rozwoju podpisują umowę wykonawczą, która zawiera następującą treść:

1. Opis procesu decyzyjnego w ramach programu: Ostateczna decyzja o przyznaniu finansowania w ramach programu jest podejmowana przez komitet inwestycyjny lub inny odpowiedni równoważny organ i zatwierdzana większością głosów członków niezależnych od rządu.

2. Najważniejsze wymogi ustanowione w powiązanej polityce w zakresie dotacji, które obejmują:
 - a. Opis przyznanych dotacji i kwalifikujących się beneficjentów końcowych.
 - b. Wymóg, aby wszystkie wspierane inwestycje były ekonomicznie opłacalne.
 - c. Wymóg zgodności z zasadą „nie czyn poważnych szkód” (DNSH) zgodnie z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady DNSH (2021/C58/01). W szczególności polityka dotacji wyklucza z kwalifikowalności następujący wykaz działań i aktywów: (i) działań i aktywów związanych z paliwami kopalnymi, w tym wykorzystania niższego szczebla¹⁷,

działania i aktywa w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie poziomy odniesienia¹⁸, (iii) działania i aktywa związane ze składowiskami odpadów, spalarniami¹⁹ i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów²⁰.
 - d. Wymóg, aby beneficjenci końcowi programu nie otrzymywali finansowania z innych instrumentów UE na pokrycie tych samych kosztów.
3. Kwotę objętą programem, strukturę opłat dla Bułgarskiego Banku Rozwoju oraz wymóg wykorzystania wszelkich niewykorzystanych wpływów z programu, w tym po 2026 r., na te same cele polityczne.
4. Wymogi w zakresie monitorowania, audytu i kontroli, w tym:
 - a. Opis systemu monitorowania stosowanego przez partnera wykonawczego do celów sprawozdawczości w zakresie przyznanych dotacji.
 - b. Opis stosowanych przez partnera wykonawczego procedur zapewniających zapobieganie nadużyciom finansowym, korupcji i konfliktom interesów, ich wykrywanie oraz eliminowanie.

¹⁷ Z wyjątkiem a) aktywów i działań w zakresie wytwarzania energii elektrycznej lub ciepła, a także powiązanej infrastruktury przesyłowej i dystrybucyjnej wykorzystującej gaz ziemny, które są zgodne z warunkami określonymi w załączniku III do wytycznych technicznych dotyczących zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) oraz b) działań i aktywów, o których mowa w ppkt (ii), w przypadku których stosowanie paliw kopalnych jest tymczasowe i technicznie nieuniknione do celów terminowego przejścia na działalność wolną od paliw kopalnych.

¹⁸ Jeżeli w ramach działania objętego wsparciem prognozowane emisje gazów cieplarnianych nie są znacząco niższe od odpowiednich wskaźników emisyjności, należy wyjaśnić powody, dla których nie jest to możliwe. Poziomy odniesienia ustanowione na potrzeby przydziału bezpłatnych uprawnień dla działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

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

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

- c. Obowiązek weryfikacji kwalifikowalności każdej operacji zgodnie z wymogami określonymi w umowie wykonawczej przed przyznaniem dotacji.
- d. Obowiązek przeprowadzania audytów ex post opartych na analizie ryzyka zgodnie z planem audytu Bułgarskiego Banku Rozwoju. Wspomniane audyty mają na celu potwierdzenie (i) skuteczności systemów kontroli, w tym również w zakresie wykrywania nadużyć finansowych, korupcji i konfliktów interesów; zgodność z zasadą „nie czyn poważnych szkód” i zasadami pomocy państwa; oraz (iii) wymóg, zgodnie z którym beneficjenci końcowi programu nie otrzymali wsparcia z innych instrumentów unijnych w celu pokrycia tych samych kosztów, jest spełniony. W ramach audytów sprawdza się również legalność transakcji oraz przestrzeganie warunków obowiązującej umowy wykonawczej.

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

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
63	C4.R1: Ustanowienie Krajowego Funduszu na rzecz Dekarbonizacji	Kamień milowy	Ocena krajowych ram regulacyjnych w zakresie efektywności energetycznej opublikowana przez niezależny panel ekspertów	Publikacja oceny krajowych ram regulacyjnych w zakresie efektywności energetycznej na stronie internetowej Ministerstwa Energii				Kw. 3	2022	Ocenę krajowych ram regulacyjnych w zakresie efektywności energetycznej przeprowadza niezależny panel ekspertów, który: <ol style="list-style-type: none"> Określenie barier dla inwestycji w efektywność energetyczną; przedstawia zalecenia dotyczące zmian w krajowych ramach regulacyjnych; Określenie wariantów dotyczących struktury Narodowego Funduszu Dekarbonizacji, w szczególności własności i zarządzania; Określenie potencjalnych źródeł kapitalizacji Narodowego Funduszu Dekarbonizacji.
64	C4.R1: Ustanowienie Krajowego Funduszu na rzecz Dekarbonizacji	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) ustanawiającego (ustanawiających) Narodowy Fundusz Dekarbonizacji	Przepis w akcie prawnych lub aktach prawnych wskazujący na wejście w życie				Kw. 2	2025	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) ustanawiającego (ustanawiających) Narodowy Fundusz Dekarbonizacji. <p>Akt prawny (akty prawne) określa (określają):</p> <ul style="list-style-type: none"> cel Funduszu, w tym finansowanie środków w zakresie efektywności energetycznej i energii ze źródeł odnawialnych w budynkach; (II) kwalifikowalne sposoby wykorzystania zasobów Funduszu, w tym na zapewnienie instrumentu finansowego (instrumentów finansowych), np. linii kredytowych,

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										gwarancji lub połączenia ich ze składnikiem dotacyjnym, oraz b) pomocy technicznej w przygotowaniu projektów; (III) organy Funduszu i ich kompetencje; zarządzający funduszem jako osoba prawna lub konsorcjum osób prawnych. Ponadto w akcie prawnym lub aktach prawnych przewiduje się, że przewodniczący zarządu będzie pełnił funkcje zarządzającego funduszem do czasu wyboru pierwszego zarządzającego funduszem po utworzeniu Narodowego Funduszu na rzecz Dekarbonizacji.
65	C4.R1: Ustanowienie Krajowego Funduszu na rzecz Dekarbonizacji	Kamień milowy	Umowa i zasady eksploatacji	Podpisanie umowy i przyjęcie zasad działania				Kw. 4	2025	Po przeprowadzeniu otwartej procedury kwalifikacyjnej podpisuje się umowę między Zarządem Narodowego Funduszu Dekarbonizacji a wybranym zarządzającym funduszem. Ponadto Zarząd Krajowego Funduszu Dekarbonizacyjnego przyjmuje zasady funkcjonowania Funduszu, które: (i) obejmuje strategię inwestycyjną, kwalifikujących się beneficjentów i rodzaje instrumentów; (II) zawierać szczegółowe informacje na temat dźwigni finansowej, źródeł finansowania, w tym funduszy prywatnych, ustaleń dotyczących wdrażania, produktów finansowych i polityki w zakresie ryzyka.
66	C4.R3: Definicja „ubóstwa	Kamień milowy	Wejście w życie zmian ustawy – Prawo	Przepis ustawy – Prawo				Kw. 4	2022	Zmiany w ustawie – Prawo energetyczne i późniejszych aktach prawa wtórnego regulują definicję „ubóstwa energetycznego”

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	energetycznego” i kryteria identyfikacji gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i konsumentów podatnych na zagrożenia		energetyczne oraz przepisów prawa wtórnego dotyczących „ubóstwa energetycznego”	energetyczne wskazujący na wejście w życie zmian ustawy – Prawo energetyczne oraz aktów prawa wtórnego						i określają kryteria identyfikacji gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych. Zmiany te uwzględniają kryteria wymienione w dyrektywie 2019/944: niskie dochody, wysokie koszty energii jako udział w dostępnym dochodzie oraz niska efektywność energetyczna.
67	C4.R2: Ułatwienie inwestycji w renowację zwiększające efektywność energetyczną budynków mieszkalnych	Kamień milowy	Wejście w życie zmian do ustawy o zarządzaniu własnością kondominium	Przepis ustawy o zarządzaniu własnością kondominium wskazujący na wejście w życie zmian				Kw. 3	2022	Zmiany w ustawie o zarządzaniu własnością kondominium: a. ułatwienie podejmowania decyzji przez właścicieli poszczególnych obiektów w budynkach wielomieszkańowych poprzez obniżenie progu wymaganego do wsparcia renowacji budynków. b. uregulowanie kwestii profesjonalnego zarządzania poprzez stworzenie warunków do poprawy jego jakości. ułatwienie ubiegania się o kredyty zbiorowe przez kondominium poprzez utworzenie wspólnego rachunku bankowego w imieniu kondominium.
68	C4.I1: Wsparcie na renowację zasobów budowlanych	Kamień milowy	Ustanawiające krajowy system wsparcia na rzecz renowacji budynków mieszkalnych i niemieszkalnych pod kątem	Publikacja rozporządzenia ministerialnego ustanawiającego program				Kw. 3	2022	Program obejmuje trzy poddziałania: a. poddziałanie 1: Renowacja energetyczna budynków mieszkalnych o całkowitej powierzchni użytkowej brutto wynoszącej co najmniej 2,15 mln m ² ; b. poddziałanie 2: Termomodernizacja co najmniej 354 niemieszkalnych budynków publicznych; oraz

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
			efektywności energetycznej							c. połączone poddziałania 2 i 3: Renowacja energetyczna 524 budynków niemieszkalnych System zapewnia co najmniej 30 % oszczędności zapotrzebowania na energię pierwotną w porównaniu ze stanem sprzed renowacji oraz zgodność z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyź poważnych szkód” (2021/C58/01).
69	C4.I1: Wsparcie na renowację zasobów budowlanych Poddziałanie 1: Renowacja budynków mieszkalnych	Kamień milowy	Zaproszenie do składania wniosków dotyczących renowacji budynków mieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej	Publikacja specyfikacji istotnych warunków zamówienia				Kw. 3	2022	Zaproszenie do składania wniosków jest publikowane przez Ministerstwo Rozwoju Regionalnego i Robót Publicznych, które jest organem odpowiedzialnym za renowację budynków mieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej. Zaproszenie obejmuje następujące dwa etapy składania wniosków: a. etap 1 – otwarte wnioski o finansowanie w 100 % w formie dotacji; b. etap 2 – wnioski można składać w 80 % w formie dotacji, a w 20 % w formie finansowania własnego przez właścicieli domów. Oba etapy stosowania przebiegają kolejno, a nie równolegle.
70	C4.I1: Wsparcie na renowację zasobów budowlanych Poddziałanie 1: Renowacja	Kamień milowy	Podpisanie umów na renowację budynków pod kątem efektywności energetycznej	Podpisane umowy KW. 2				Kw. 2	2025	Podpisanie umów na renowację budynków pod kątem efektywności energetycznej przez Ministerstwo Rozwoju Regionalnego i Robót Publicznych oraz beneficjentów końcowych lub gminy w imieniu beneficjentów końcowych.

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	<p>budynków mieszkalnych</p> <p>Poddziałanie 2: Renowacja niemieszkalnych budynków publicznych</p> <p>oraz</p> <p>Poddziałanie 3: Renowacja budynków niemieszkalnych w przemyśle wytwórczym, handlu i usługach</p>									
71	C4.I1: Wsparcie na renowację zasobów budowlanych Poddziałanie 1: Renowacja budynków mieszkalnych	Cel	Renowacja budynków mieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej		Powierzchnia użytkowa brutto budynków mieszkalnych po renowacji (m ²)	0	2,15 mln	Kw. 2	2026	Przeprowadzono renowacje budynków mieszkalnych o powierzchni co najmniej 2,15 mln m ² pod kątem efektywności energetycznej.
72	C4.I1: Wsparcie na renowację zasobów budowlanych	Kamień milowy	Zaproszenia do składania wniosków dotyczących renowacji budynków	Publikacja specyfikacji zaproszeń do składania wniosków w ramach				Kw. 3	2022	Ministerstwo Rozwoju Regionalnego i Robót Publicznych publikuje następujące dwa zaproszenia do składania wniosków dotyczących renowacji budynków niemieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej:

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	<p>Poddziałanie 2: Renowacja budynków niemieszkalnych, w tym budynków publicznych oraz</p> <p>Poddziałanie 3: Renowacja budynków niemieszkalnych w przemyśle wytwórczym, handlu i usługach</p>		niemieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej	zaproszenia 1 (budynki publiczne) i zaproszenia 2 (budynki w przemyśle wytwórczym, handlu i usługach)						<p>a. zaproszenie do składania wniosków dotyczących budynków publicznych;</p> <p>b. zaproszenie do składania wniosków dotyczących budynków w sektorach produkcji, handlu i usług.</p>
75	<p>C4.I1: Wsparcie na renowację zasobów budowlanych</p> <p>Poddziałanie 2: Renowacja niemieszkalnych budynków publicznych</p> <p>oraz</p> <p>Podśrodek 3: Renowacja budynków niemieszkalnych w przemyśle</p>	Cel	Renowacja budynków niemieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej		Numer	0	524	Kw. 2	2026	Przeprowadzono renowacje zwiększające efektywność energetyczną co najmniej 354 budynków niemieszkalnych publicznych i co najmniej 170 budynków niemieszkalnych w sektorach produkcji, handlu i usług.

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	wytwórczym, handlu i usługach									
75a	C4.I9: Program dotacji – renowacja budynków mieszkalnych	Kamień milowy	Umowa wykonawcza, prawne umowy o udzielenie dotacji i transfer środków finansowych	Wejście w życie umowy wykonawczej, podpisanie prawnych umów o udzielenie dotacji, zaświadczenie o przeniesieniu				Kw. 2	2026	<p>Wejście w życie umowy wykonawczej.</p> <p>Bułgarski Bank Rozwoju musi zawrzeć z beneficjentami końcowymi prawne umowy o udzielenie dotacji na kwotę niezbędną do wykorzystania 100 % środków z RRF objętych umową wykonawczą (w tym opłat za zarządzanie).</p> <p>Bułgaria przekaże 246,5 mln EUR na rzecz Bułgarskiego Banku Rozwoju.</p>
76	C4.I2: Wsparcie na rzecz energii ze źródeł odnawialnych dla gospodarstw domowych	Kamień milowy	Ustanawiające krajowy system wsparcia energii ze źródeł odnawialnych dla gospodarstw domowych	Publikacja rozporządzenia ministerialnego o ustanawianiu programu				Kw. 4	2022	W ramach programu finansuje się zakup najlepszej w klasie słonecznej ciepłej wody użytkowej lub systemów fotowoltaicznych do 10kWp oraz zapewnia zgodność z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).
78	C4.I2: Wsparcie na rzecz energii ze źródeł odnawialnych dla gospodarstw domowych	Cel	Płatności za słoneczną ciepłą wodę użytkową lub systemy fotowoltaiczne		Numer	0	1 420	Kw. 4	2025	Dowody płatności za co najmniej 1420 słonecznych systemów ciepłej wody użytkowej lub systemów fotowoltaicznych.

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
79	C4.I3: Wsparcie na rzecz energooszczędnych systemów oświetlenia ulicznego	Kamień milowy	Podpisanie umów o udzielenie dotacji na renowację publicznych systemów oświetleniowych (zaproszenie 1)	Umowy podpisane przez Ministerstwo Energii z wybranymi wnioskodawcami				Kw. 3	2022	W umowach o udzielenie dotacji na renowację publicznych systemów oświetlenia określa się, że należy osiągnąć zmniejszenie zużycia energii pierwotnej o co najmniej 30 %.
81	C4.I3: Wsparcie na rzecz energooszczędnych systemów oświetlenia ulicznego	Cel	Ograniczenie zużycia energii		Oszczędność energii w megawatogodzinach (MWh) rocznie	0	120 000	Kw. 2	2026	Zmniejszenie zużycia energii o 120 000 MWh rocznie w następstwie renowacji publicznych systemów oświetlenia ulicznego.
82	C4.R4: Wspieranie projektów w zakresie efektywności energetycznej i energii ze źródeł odnawialnych dzięki rachunkom za energię	Kamień milowy	Wejście w życie aktów prawnych dotyczących poprawy efektywności energetycznej w ramach modelu przedsiębiorstw usług energetycznych (ESCO).	Przepisy wskazujące na wejście w życie aktów prawnych				Kw. 4	2022	Akty prawne umożliwiają metodę finansowania poprawy efektywności energetycznej z wykorzystaniem rachunku za media jako narzędzia spłaty. Mechanizm ten nie pozwala na finansowanie kotłów gazowych jako opcji wymiany systemów ogrzewania olejowego.

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
83	C4.R5: Punkty kompleksowej obsługi w zakresie renowacji zwiększających efektywność energetyczną	Kamień milowy	Ustanowienie pilotażowych punktów kompleksowej obsługi w zakresie renowacji energetycznej	Funkcjonujący punkt kompleksowej obsługi				Kw. 4	2022	Na szczeblu regionalnym zostanie uruchomionych sześć fizycznych pilotażowych punktów kompleksowej obsługi w celu zapewnienia doradztwa i zmniejszenia obciążeń administracyjnych zarówno dla gospodarstw domowych, jak i przedsiębiorstw. Punkt kompleksowej obsługi integruje wszystkie niezbędne informacje i usługi potrzebne do renowacji energetycznej, w tym informacje na temat dostępnych unijnych źródeł wsparcia finansowego.
84	C4.R5: Punkty kompleksowej obsługi w zakresie renowacji zwiększających efektywność energetyczną	Cel	Wyznaczone punkty kompleksowej obsługi		Numer	0	21	Kw. 2	2025	W akcie prawnym lub aktach prawnych wyznacza się 21 regionalnych centrów informacyjnych jako punkty kompleksowej obsługi w zakresie renowacji zwiększających efektywność energetyczną.
85	C4.I4: Transformacja cyfrowa sieci przesyłowej energii elektrycznej	Kamień milowy	Podpisane umowy lub rozpoczęcie prac nad modernizacją krajowych systemów przesyłowych	Umowa(-y) podpisana(-e) przez ESO EAD lub rozpoczęcie prac				Kw. 3	2022	Podpisanie umów lub rozpoczęcie prac nad modernizacją krajowych systemów przesyłowych związanych z wdrożeniem systemów automatyzacji podstacji (SAS) w 171 podstacjach na poziomie napięcia 110 kV.
88	C4.I4: Transformacja cyfrowa sieci przesyłowej	Cel	Zwiększenie maksymalnej miesięcznej transgranicznej		Megawaty (MW)	0	1 600	Kw. 2	2025	Na podstawie danych z platformy na rzecz przejrzystości ENTSO-e udostępnia się na rynku 1 600 MW dodatkowej maksymalnej miesięcznej transgranicznej zdolności

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	energii elektrycznej		zdolności przesyłowej netto o 1 600 MW							przesyłowej netto z Rumunią i Grecją w porównaniu z poziomami z 2020 r.
89	C4.I4: Transformacja cyfrowa sieci przesyłowej energii elektrycznej	Cel	Warunki włączenia zdolności produkcyjnej ze źródeł odnawialnych do systemu elektroenergetycznego	Sprawozdanie niezależnego inżyniera	Megawaty (MW)	1 842	6 342	Kw. 2	2026	Sprawozdanie niezależnego inżyniera potwierdzające, że system przesyłowy energii elektrycznej spełnia warunki techniczne włączenia dodatkowych 4 500 MW mocy produkcyjnej ze źródeł odnawialnych do systemu elektroenergetycznego.
90	C4.R7: Wspieranie łańcucha wartości ekologicznego wodoru	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) łańcucha wartości zielonego wodoru	Przepis w akcie prawnych lub aktach prawnych wskazujący na wejście w życie				Kw. 2	2025	Wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych dotyczących łańcucha wartości zielonego wodoru.
91	C4.R8: Liberalizacja rynku energii elektrycznej	Kamień milowy	Wejście w życie aktów prawnych	Przepis w aktach prawnych wskazujący na wejście w życie				Kw. 3	2022	W planowanych aktach prawnych: 1. liberalizację hurtowego rynku energii elektrycznej najpóźniej do dnia 1 lipca 2025 r. poprzez: zniesienie zobowiązań kontyngentowych dla rynku regulowanego i zakończenie roli Natsionalna Elektricheska Kompania EAD (NEK) jako dostawcy publicznego; — zakaz zawierania umów długoterminowych, w tym umów zakupu

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>energii elektrycznej, lub wszelkich innych podobnych umów o takim samym lub równoważnym celu lub skutku, z wyjątkiem takich umów dotyczących energii ze źródeł odnawialnych lub umów zawieranych na giełdzie energii. Po wygaśnięciu lub przedterminowym rozwiązaniu obecnych umów zakupu energii elektrycznej elektrownie, które skorzystały z takich umów, nie otrzymują nowej pomocy państwa na wsparcie produkcji energii z węgla kamiennego lub brunatnego;</p> <p>2. zreformowanie rynku bilansującego energii elektrycznej najpóźniej do dnia 31 grudnia 2024 r. poprzez zapewnienie, aby:</p> <ol style="list-style-type: none"> zakup mocy bilansującej odbywa się na zasadach rynkowych; cenę energii bilansującej publikuje się w ciągu 30 minut od zamknięcia rynku dnia bieżącego; wprowadza się jedną cenę bilansującą dla okresów bez aktywacji energii bilansującej; wprowadza się 15-minutowy okres rozliczania niezbilansowania; nie ustala się pułapów cenowych dla energii bilansującej.
92	C4.R8: Liberalizacja rynku energii elektrycznej	Kamień milowy	Integracja rynku energii	Zakończenie łączenia rynków dnia następnego				Kw. 4	2022	Łączenie rynków energii elektrycznej dnia następnego z Rumunią zostanie zakończone i uruchomione do dnia 31 grudnia 2021 r.

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				i dnia bieżącego energii elektrycznej z Rumunią i Grecją						Łączenie rynków dnia bieżącego energii elektrycznej z Grecją zostanie zakończone i uruchomione do dnia 31 grudnia 2022 r.
93	C4.R11: Poprawa ładu korporacyjnego w przedsiębiorstwach państwowych w sektorze energetycznym	Kamień milowy	Warunki utworzenia nowej państwowej spółki holdingowej	Przyjęcie decyzji Rady Ministrów				Kw. 4	2025	Rada Ministrów przyjmuje decyzję upoważniającą Ministra Energii do podjęcia prac nad uchwałą w sprawie restrukturyzacji przedsiębiorstwa Bulgarian Energy Holding. W decyzji tej wymaga się, aby: <ul style="list-style-type: none"> - Ustanawia się nowe przedsiębiorstwo państwowe, które ma zostać utworzone jako spółka holdingowa. Jest jedynym właścicielem przedsiębiorstw związanych z węglem będących wcześniej własnością Bulgarian Energy Holding; - Audytor ocenia aktywa, które mają zostać przeniesione.
93a	C4.R11: Poprawa ładu korporacyjnego w przedsiębiorstwach państwowych w sektorze energetycznym	Kamień milowy	Nowa państwowa spółka holdingowa	Nowa spółka holdingowa zarejestrowana w rejestrze handlowym				Kw. 2	2026	Nowe przedsiębiorstwo państwowe zostaje utworzone jako spółka holdingowa i wpisane do rejestru handlowego. Jest jedynym właścicielem przedsiębiorstw związanych z węglem będących wcześniej własnością Bulgarian Energy Holding.
95	C4.R6: Zwiększenie produkcji energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych	Kamień milowy	Wejście w życie aktów prawnych	Przepisy wskazujące na wejście w życie aktów prawnych				Kw. 4	2022	Akty prawne: <ol style="list-style-type: none"> 1. uproszczenie procedur wydawania pozwoleń dla instalacji wytwarzających energię elektryczną ze źródeł odnawialnych poprzez:

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> a. wprowadzenie terminów wydawania zezwoleń w celu zapewnienia, aby procedura przyłączenia do sieci nie przekraczała 6 miesięcy. b. wprowadzenie procedur rozliczalności w przypadku opóźnień w wydawaniu pozwoleń na przyłączenie do sieci przez operatorów systemów dystrybucyjnych i przesyłowych. <p>2. umożliwienie wyznaczenia stref priorytetowych dla lądowych farm wiatrowych.</p> <p>3. uproszczenie procedury wydawania pozwoleń dla instalacji fotowoltaicznych na własny użytek o mocy do 1 MW poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. wprowadzenie systemu powiadamiania o przyłączeniu do sieci bez wymogu wydania opinii przez operatora systemu dystrybucyjnego. b. stopniowe znoszenie obowiązku deklarowania podatku akcyzowego od własnej produkcji i rejestracji składu podatkowego.
96	C4.R6: Zwiększenie produkcji energii elektrycznej ze	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych)	Przepis wskazujący na wejście w życie aktu				Kw. 2	2026	<p>Wejście w życie aktów prawnych, które:</p> <p>1. przyjmuje plan wyznaczający strefę priorytetową (strefy priorytetowe) dla</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	źródeł odnawialnych			prawnego (aktów prawnych)						<p>ładowej energii wiatrowej, w którym wspólnie określa się co najmniej 2 GW zagregowanego potencjału wdrożenia w zakresie lądowej produkcji energii wiatrowej. Wśród stref priorytetowych wyznaczonych w planie znajdują się strefy z dostępem do istniejących sieci przesyłowych;</p> <p>2) przedłużenie okresu ważności opinii OSP/OSD w sprawie przyłączenia lądowych elektrowni wiatrowych;</p> <p>3. przewidują podział zdolności przesyłowych między wiele odnawialnych źródeł energii w oparciu o kryteria i porozumienia osiągnięte między stronami;</p> <p>4) ułatwienie procedury udzielania licencji na działalność w zakresie dystrybucji energii elektrycznej w sieci obsługującej zintegrowane obiekty energetyczne, które nie są we własnym zakresie podłączone do sieci elektroenergetycznej;</p> <p>5. przyjmuje metodykę obliczania ilości energii elektrycznej produkowanej, dystrybuowanej w celu zużycia i sprzedawanej w związku z prosumpcją energii ze źródeł odnawialnych i społecznościami energetycznymi działającymi w zakresie energii odnawialnej.</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										6. zmiana zasad handlu dotyczących społeczności energetycznych i prosumpcji energii ze źródeł odnawialnych.
97	C4.I8: Krajowa infrastruktura magazynowania energii elektrycznej (RESTORE)	Kamień milowy	Zmiana krajowych ram prawnych w celu wsparcia szybkiego wdrażania magazynowania energii elektrycznej	Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie zmian				Kw. 4	2022	Zmiany w odpowiednim prawie pierwotnym lub wtórnym eliminują bariery, wprowadzają szczególne ramy regulacyjne i ramy wsparcia dla budowy, podłączenia i eksploatacji instalacji magazynowania energii elektrycznej.
105	C4.I7: Zwiększenie wykorzystania energii odnawialnej ze źródeł geotermalnych	Kamień milowy	Wejście w życie aktów prawnych dotyczących wykorzystania energii odnawialnej ze źródeł geotermalnych	Przepisy wskazujące na wejście w życie aktów prawnych				Kw. 4	2022	W planowanych aktach prawnych: 1) usunięcie kluczowych przeszkód wskazanych w planie działania na rzecz rozwoju energii geotermalnej jako odnawialnego źródła energii; 2) zapewnić, aby nie doszło do zanieczyszczenia wód gruntowych i powierzchni wód, zarówno w badaniach energii geotermalnej, jak i podczas eksploatacji instalacji; 3. uregulowanie wykorzystania energii geotermalnej jako zasobu.
106	C4.I7: Zwiększenie wykorzystania energii odnawialnej ze źródeł geotermalnych	Kamień milowy	Narzędzie geotermalne	Narzędzie geotermalne dostępne online				Kw. 4	2025	Narzędzie umożliwia obliczenie uśrednionego kosztu ciepła geotermalnego na podstawie położenia geograficznego i charakterystyki ciepła. Narzędzie to jest dostępne online.

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
113	C4.R9: Plan działania na rzecz neutralności klimatycznej	Kamień milowy	Wejście w życie decyzji rządu ustanawiającej Komisję ds. Transformacji Ekologicznej Energii	Przepis w decyzji rządu wskazujący na wejście w życie decyzji rządu i ustanowienie komisji ds. przejścia na zieloną energię				Kw. 2	2022	<p>Decyzją rządu powołuje się Komisję i udziela jej mandatu do przygotowania scenariuszy i zaleceń dotyczących planu działania na rzecz neutralności klimatycznej.</p> <p>Komisja jest powoływana na szczeblu ekspertów przy szerokim zaangażowaniu zainteresowanych stron w celu zapewnienia wiedzy fachowej, niezależności i pluralizmu.</p> <p>Sprawozdanie dotyczące scenariusza i zalecenia są kierowane do rządu i podawane do wiadomości publicznej.</p> <p>Opracowane scenariusze i zalecenia obejmują kroki mające na celu jak najszybsze zakończenie wycofywania węgla kamiennego/węgla brunatnego, najpóźniej do 2038 r.</p> <p>Oczekuje się, że opracowanie scenariuszy i sprawozdania przyczyni się do terminowej finalizacji terytorialnych planów sprawiedliwej transformacji dla regionów górniczych.</p> <p>Komisja ocenia różne scenariusze stopniowego wycofywania węgla kamiennego i brunatnego, w tym przyspieszonego wycofywania, które ma zostać zakończone do 2030 r., zgodnie z porównywalnymi sąsiednimi państwami członkowskimi.</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
114	C4.R9: Plan działania na rzecz neutralności klimatycznej	Kamień milowy	Przyjęcie przez Radę Ministrów decyzji w sprawie planu działania na rzecz neutralności klimatycznej	Decyzja Rady Ministrów przyjęta				Kw. 3	2022	Rada Ministrów przyjmuje decyzję w sprawie planu działania na rzecz neutralności klimatycznej. W planie działania określa się ostateczny termin odejścia od węgla kamiennego i brunatnego najpóźniej do 2038 r., określony w jednym ze scenariuszy opracowanych przez Komisję ds. Transformacji Energetycznej w jej sprawozdaniu zawierającym scenariusze i zalecenia.
115	C4.R10: Dekarbonizacja sektora energetycznego	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych wprowadzających pułap emisji CO2 dla elektrowni zasilanych węglem brunatnym i węglem kamiennym	Przepis w akcie(-ach) prawnym(-ych) wskazujący na wejście w życie				Kw. 2	2025	Wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych, które: a. obejmują zakaz budowy i eksploatacji nowych instalacji do produkcji energii elektrycznej z węgla kamiennego lub brunatnego; oraz b. wprowadzić ogólny limit rocznych emisji dwutlenku węgla (CO2) dla istniejących elektrowni opalanych węglem kamiennym i brunatnym („pułap emisji”). Limit emisji ma zastosowanie od dnia 1 stycznia 2026 r. W ramach pułapu emisji wymaga się, aby roczne emisje ze wszystkich istniejących elektrowni zasilanych węglem brunatnym i węglem brunatnym nie przekraczały łącznie 10983000 ton CO2 do czasu odejścia od węgla kamiennego i brunatnego. Roczny limit emisji stosuje się w następujący sposób:

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> - W 2026 r. do emisji CO2 w 2026 r. ma zastosowanie limit emisji wynoszący 10983000 ton CO2; - W 2027 r. limit emisji wynoszący 10983000 ton CO2 ma zastosowanie do średnich emisji CO2 w latach 2026 i 2027; - Od 2028 r. limit emisji wynoszący 10983000 ton CO2 ma zastosowanie do średnich emisji CO2 w trzyletnim okresie krocącym obejmującym dany rok i dwa poprzednie lata. <p>Akt prawny lub akty prawne przewidują również obliczanie rocznych emisji CO2 zgodnie z rocznym cyklem monitorowania, raportowania i weryfikacji emisji w ramach EU ETS.</p>
120	C4.R10: Dekarbonizacja sektora energetycznego	Cel	Redukcja emisji dwutlenku węgla z sektora energetycznego		Tony CO2	19 438 000	10 983 000	Kw. 2	2026	<p>Emisje dwutlenku węgla z istniejących elektrowni węglowych lub opalanych węglem brunatnym zostały łącznie zmniejszone w 2025 r. o co najmniej 8455000 ton w porównaniu z poziomami z 2019 r.</p> <p>Redukcję oblicza się z wykorzystaniem rocznych zweryfikowanych emisji dwutlenku węgla w odniesieniu do wytwarzania energii elektrycznej z węgla</p>

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										kamiennego i brunatnego zapisanych w unijnym rejestrze emisji (EU ETS). Redukcję mierzy się jako różnicę między sumą wszystkich zweryfikowanych emisji dwutlenku węgla z istniejących elektrowni opalanych węglem kamiennym i brunatnym za 2025 r. a sumą wszystkich zweryfikowanych emisji dwutlenku węgla z elektrowni opalanych węglem kamiennym i brunatnym za 2019 r.
122	C4.I8: Krajowa infrastruktura magazynowania energii elektrycznej (RESTORE)	Kamień milowy	Podpisanie umów na instalacje magazynowania energii elektrycznej	Podpisanie umów				Kw. 2	2025	Podpisanie umów o udzielenie dotacji na instalacje magazynowania energii elektrycznej. Procedura wyboru wymaga okresu rozładowania wynoszącego co najmniej 2 godziny i mocy co najmniej 10 MW.
125	C4.I8: Krajowa infrastruktura magazynowania energii elektrycznej (RESTORE)	Cel	Instalacje składowania energii elektrycznej		Megawato godziny (MWh)	0	3 000	Kw. 2	2026	Wydano 72-godzinny protokół (protokoły) badań pokazujący(-e) instalację i podłączenie do sieci elektroenergetycznej w odniesieniu do instalacji magazynowania energii elektrycznej o mocy użytkowej 3000 MWh.

E. KOMPONENT 5: BIORÓŻNORODNOŚCI

Ten element bułgarskiego planu odbudowy i zwiększania odporności ma na celu zapewnienie skutecznego zarządzania krajową siecią ekologiczną w celu ochrony i odbudowy ekosystemów oraz siedlisk przyrodniczych i gatunków o znaczeniu europejskim i krajowym.

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

Reforma 1 (C5.R1): Ustanowienie struktury zarządzania siecią Natura 2000

Celem środka jest stworzenie skutecznych struktur zarządzania siecią Natura 2000.

Środek ten polega na zmianach legislacyjnych, które ustanawiają struktury zarządzania siecią Natura 2000 na szczeblu krajowym i regionalnym oraz wprowadzają wymogi dotyczące opracowywania planów zarządzania siecią. Zmiany legislacyjne wprowadzają również wymóg, aby wszystkie obszary chronione były zarządzane na podstawie dokumentów planistycznych, w których określa się cele i środki ochrony specyficzne dla danego terenu.

Wdrażanie reformy zostanie zakończone do dnia 30 września 2022 r.

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

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
126	C5.R1: Ustanowienie struktury zarządzania Siecią Natural 2000	Kamień milowy	Zmiany w akcie o różnorodności biologicznej	Wejście w życie				Kw. 3	2022	Zmiany w ustawie o różnorodności biologicznej wprowadzają wymóg utworzenia struktur zarządzania siecią Natura 2000 na szczeblu krajowym i regionalnym oraz opracowania planów zarządzania siecią. Zmiany wprowadzają również wymóg zarządzania wszystkimi obszarami chronionymi na podstawie dokumentów dotyczących planowania, w których określa się cele i środki ochrony specyficzne dla danego terenu.

F. KOMPONENT 6: ZRÓWNOWAŻONE ROLNICTWO

Ten element bułgarskiego planu odbudowy i zwiększania odporności ma na celu wzmocnienie zrównoważonego zarządzania bułgarskim sektorem rolnym i jego konkurencyjności w kontekście zielonej transformacji.

Komponent ten przyczynia się do realizacji zaleceń krajowych na lata 2019 i 2020, w których zaleca się ukierunkowanie polityki inwestycyjnej i inwestycyjnej na zieloną transformację (zalecenie krajowe nr 3 z 2019 r. i zalecenie krajowe 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).

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

Reforma 1 (C6.R1): Krajowy program działań

Celem tej reformy jest przyczynienie się do realizacji celów strategii „Od pola do stołu” do 2030 r.

Środek polega na przyjęciu Krajowego Programu Działań.

Inwestycja 1 (C6.I1): Transformacja technologiczna i ekologiczna rolnictwa

Celem tej inwestycji jest wsparcie transformacji technologicznej i ekologicznej bułgarskiego sektora rolnego.

Działanie polega na realizacji co najmniej 1700 projektów wspierających transformację technologiczną i ekologiczną sektora rolnego.

Inwestycja 2 (C6.I2): Cyfryzacja procesów „od pola do stołu”

Celem środka jest ułatwienie zautomatyzowanej wymiany danych między administracją a rolnikami.

Środek polega na zapewnieniu dostępności elektronicznego systemu informacji rolnej.

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

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
131	C6.R1: Krajowy program działań	Kamień milowy	Przyjęcie krajowego programu działania	Przyjęcie przez Radę Ministrów				Kw. 2	2025	Przyjmuje się krajowy program działania na rzecz przyczynienia się do osiągnięcia celów strategii „Od pola do stołu” do 2030 r.
134	C6.I1: Transformacja technologiczna i ekologiczna rolnictwa	Cel	Projekty w ramach Funduszu promujące transformację technologiczną i ekologiczną rolnictwa		Numer	0	1 700	Kw. 2	2026	Wyciąg(-i) z płatności wydany(-e) z systemu informacyjnego do celów zarządzania i monitorowania funduszy UE w Bułgarii (EUMIS) w odniesieniu do co najmniej 1700 projektów w ramach Funduszu na rzecz promowania transformacji technologicznej i ekologicznej rolnictwa. Umowy o udzielenie dotacji zapewniają zgodność projektów z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).
136	C6.I2: Cyfryzacja procesów „od pola do stołu”	Kamień milowy	Elektroniczny system informacji rolnej	Dostępność elektronicznego systemu informacji rolnej				Kw. 4	2025	Wydaje się protokół odbioru i dostawy potwierdzający dostępność elektronicznego systemu informacji rolnej, w tym sieci komunikacyjnej czujników polowych i deszczowych oraz czterech dodatkowych modułów.

G. KOMPONENT 7: ŁĄCZNOŚĆ CYFROWĄ,

Ten element bułgarskiego planu odbudowy i zwiększania odporności obejmuje środki mające na celu budowę nowoczesnej i bezpiecznej infrastruktury cyfrowej oraz maksymalizację dostępu do usług online dla obywateli, przedsiębiorstw, administracji publicznej i instytucji, zwłaszcza na obszarach wiejskich i oddalonych.

Inwestycje uwzględnione w tym komponencie dotyczą szeroko zakrojonej rozbudowy infrastruktury cyfrowej i cyfrowego systemu TETRA oraz sieci przekazu radiowego.

Reformy zawarte w tym komponencie mają na celu przyczynienie się do opracowania i wdrożenia skutecznej polityki i ram regulacyjnych, przydziału widma częstotliwości radiowych na potrzeby rozwoju sieci i usług 5G oraz stworzenia korzystnego otoczenia inwestycyjnego.

Komponent ten wspiera realizację zaleceń Rady dla poszczególnych krajów na lata 2019 i 2020 i bezpośrednio lub pośrednio przyczyni się do realizacji aspektów zaleceń dla poszczególnych krajów na lata 2019 i 2020. W szczególności reformy i inwestycje uwzględnione w tym komponencie przyczyniają się do zwiększenia „zdolności do zatrudnienia poprzez wzmocnienie umiejętności cyfrowych” (zalecenie krajowe nr 4, 2019), poprawy dostępu do pracy zdalnej oraz promowania umiejętności cyfrowych i równego dostępu do edukacji (zalecenie krajowe nr 2, 2020), a także do skoncentrowania inwestycji na zielonej i cyfrowej transformacji (zalecenie krajowe nr 3, 2020), zminimalizowania obciążeń administracyjnych dla przedsiębiorstw poprzez poprawę skuteczności administracji publicznej i wzmocnienie administracji cyfrowej (zalecenie krajowe nr 4, 2020).

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 działań łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

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

Reforma 2 (C7.R2): Przydział widma radiowego

Celem reformy jest sprostanie wyzwaniom związanym z gotowością sieci 5G i promowanie przyspieszonego wprowadzania sieci 5G.

Reforma polega na obniżeniu opłat za widmo i przyznaniu praw do widma w kilku pasmach.

Reforma 3 (C7.R3): Tworzenie korzystnego otoczenia inwestycyjnego

Reforma ma na celu uwzględnienie kluczowych zaleceń wspólnego unijnego zestawu narzędzi na²¹ rzecz łączności oraz:

- Usprawnienie procedur wydawania pozwoleń na budowę, utrzymanie, wyposażenie

²¹ https://ec.europa.eu/newsroom/dae/document.cfm?doc_id=75185.

lub ulepszenie systemów transmisji radiowej, a także ich wymianę lub ukończenie poprzez montaż lub demontaż elementów systemu transmisji radiowej;

- Rozszerzenie prawa dostępu do istniejącej infrastruktury technicznej kontrolowanej przez organy sektora publicznego na operatorów komercyjnych, w przypadku gdy ci ostatni nie są zainteresowani budową takich sieci lub uznałyby wspólne korzystanie za okazję do zmniejszenia kosztów inwestycji;

Wdrożenie tego środka zostanie zakończone do dnia 30 czerwca 2021 r.

Inwestycja 1 (C7.I1): Rozbudowa infrastruktury cyfrowej na dużą skalę

Celem tej inwestycji jest wspieranie rozwoju infrastruktury cyfrowej.

Inwestycja polega na modernizacji państwowej sieci szkieletowej i wspieraniu rozbudowy sieci o bardzo dużej przepustowości.

Inwestycja 2 (C7.I2): System Tetra i sieć przekazu radiowego

Celem inwestycji jest zwiększenie krajowego zasięgu sieci TETRA.

Inwestycja polega na dostawie sprzętu w oparciu o normę TETRA.

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

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
137	C7.R2: Przydział widma radiowego	Kamień milowy	Wejście w życie dekretu w sprawie obniżenia opłat za widmo	Przepis w dekrety Rady Ministrów wskazujący na wejście w życie obniżenia opłat za widmo				Kw. 1	2021	Rozporządzenie rady ministrów ustanawia obniżenie jednorazowej opłaty za użytkowanie widma radiowego o 50 % oraz obniżenie rocznej opłaty za użytkowanie widma o 35 %. Dotyczy to opłat przewidzianych w ustawie o łączności elektronicznej pobieranych przez komisję ds. regulacji komunikacji.
138	C7.R2: Przydział widma radiowego	Kamień milowy	Powiadomienie o przyznaniu praw użytkowania operatorom w paśmie częstotliwości 26 GHz	Powiadomienie o przeniesieniu				Kw. 4	2022	Powiadomienie o przyznaniu praw użytkowania operatorom w paśmie częstotliwości 26 GHz.
139	C7.R2: Przydział widma radiowego	Kamień milowy	Wejście w życie decyzji Komisji ds. Regulacji Łączności przyznającej prawa w zakresach częstotliwości 700 MHz i 800 MHz	Przepis w decyzji (decyzjach) wskazujący na wejście w życie				Kw. 2	2025	Wejście w życie decyzji Komisji ds. Regulacji Łączności przyznającej prawa użytkowania operatorom pasm częstotliwości 700 MHz i 800 MHz.
140	C7.R3: Tworzenie korzystnego otoczenia inwestycyjnego	Kamień milowy	Wejście w życie zmian legislacyjnych wdrażających zalecenia w ramach zestawu	Przepis w ustawie o planowaniu przestrzennym oraz w decyzji Rady Ministrów nr 558				Kw. 4	2020	Zmiany legislacyjne gwarantują, że: - Pozwolenie na budowę nie jest wymagane w przypadku konserwacji, wyposażenia lub poprawy elementów systemów transmisji radiowej, jak również ich wymiany;

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
			narzędzi na rzecz łączności	wskazujący na wejście w życie zmian legislacyjnych						<ul style="list-style-type: none"> - Operatorzy komercyjni mogą uzyskać wolną przepustowość sieci światłowodowych kontrolowanych przez organy sektora publicznego; - Projekty infrastrukturalne finansowane ze środków publicznych muszą domyślnie projektować konstrukcję rur ochronnych i kanałów kablowych w sposób, który będzie otwarty do użytku dla wszystkich operatorów.
146	C7.I1: Rozbudowa infrastruktury cyfrowej na dużą skalę	Kamień milowy	Modernizacja państwowej sieci szkieletowej	Modernizacja państwowej sieci szkieletowej				Kw. 2	2026	<p>Dostarcza się protokół(-y) odbioru, wykazujący(-e) dostawę lub instalację sprzętu, z którym(-i):</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1200 dostawcom usług świadczonych w interesie ogólnym przyznano dostęp do co najmniej 10 punktów dostępu Gb/s; - 24 uniwersytety i instytuty naukowe uzyskały dostęp do 200 punktów dostępu Gb/s; - 185 gmin otrzymało węzły dostępu stanowiące część sieci państwowej.
147	C7.I1: Rozbudowa infrastruktury cyfrowej na dużą skalę	Kamień milowy	Dostęp do sieci o bardzo dużej przepustowości (VHCN)	Dostęp do sieci o bardzo dużej przepustowości				Kw. 2	2026	Dostęp do sieci o bardzo dużej przepustowości zapewnia się osiedlom obejmującym co najmniej 350000 osób.
148	C7.I2: System Tetra i sieć przekazu radiowego	Kamień milowy	Udzielanie zamówień na rozwój systemu TETRA i sieci przekazu radiowego	Informowanie o nagrodach				Kw. 2	2022	Procedury udzielania zamówień publicznych przeprowadza się w drodze otwartej i konkurencyjnej procedury przetargowej. Przeprowadza się dwa postępowania o udzielenie zamówienia publicznego obejmujące następujące tematy:

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> - Budowa, rozwój i optymalizacja systemu cyfrowego TETRA i sieci mikrofalowej zarządzanej przez Ministerstwo Spraw Wewnętrznych niezbędnych do jej budowy jako jednolitego systemu łączności radiowej w celu zapewnienia środowiska komunikacyjnego do zarządzania jednostkami państwowymi, interakcji z nimi i ich koordynacji; - Dostawa urządzeń końcowych i sprzętu niezbędnego do dodania 14000 abonentów ze wszystkich instytucji państwowych do sieci TETRA.
149	C7.I2: System Tetra i sieć przekazu radiowego	Kamień milowy	Dostawa sprzętu w oparciu o normę TETRA	Dostarczony sprzęt				Kw. 2	2025	<p>Dostarcza się protokoły odbioru potwierdzające dostarczenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 14000 urządzeń użytkownika końcowego w oparciu o normę TETRA; - 109 stacji bazowych w oparciu o normę TETRA.

H. KOMPONENT 8: ZRÓWNOWAŻONY TRANSPORT

Głównym celem komponentu jest zwiększenie zrównoważonego charakteru sektora transportu poprzez reformę sektora drogowego i kolejowego, promowanie pojazdów bezemisyjnych, poprawę bezpieczeństwa ruchu drogowego oraz inwestycje w koleje, transport intermodalny i zrównoważoną mobilność miejską. Obejmuje to inwestycje w modernizację i cyfryzację kolei, nowy bezemisyjny tabor kolejowy i czysty transport publiczny. Oczekuje się, że komponent ten przyczyni się do zielonej i cyfrowej transformacji, a także do bardziej zrównoważonego wzrostu terytorialnego.

Oczekuje się, że reformy i inwestycje zawarte w komponentcie 8 dotyczącym zrównoważonego transportu przyczynią się do realizacji zaleceń krajowych przekazanych Bułgarii w latach 2019 i 2020 dotyczących potrzeby skoncentrowania inwestycji na zrównoważonym transporcie.

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

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

Reforma 1 (C8.R1): Strategiczne ramy transportu

Celem reformy jest zwiększenie zrównoważonego charakteru transportu w Bułgarii.

Reforma polega na wejściu w życie planu krajowego, publikacji oceny rynku i podpisaniu nowych umów o świadczenie usług publicznych w zakresie publicznego transportu kolejowego.

Reforma 2 (C8.R2): Bezpieczeństwo ruchu drogowego

Celem reformy jest poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego, ponieważ Bułgaria ma jeden z najwyższych wskaźników ofiar śmiertelnych wypadków drogowych w UE.

Reforma obejmuje ustanowienie ram koncepcyjnych nowego zarządzania bezpieczeństwem ruchu drogowego w jednym zintegrowanym dokumencie strategicznym na lata 2021–2030.

Reforma 3 (C8.R3): Zrównoważona mobilność w miastach

Celem reformy jest promowanie zrównoważonej mobilności miejskiej poprzez wykorzystanie planów zrównoważonej mobilności miejskiej włączonych do strategii terytorialnych na rzecz rozwoju regionów planowania NUTS 2 (wspólna klasyfikacja jednostek terytorialnych do celów statystycznych) i włączonych do gminnych planów rozwoju.

Reforma 4 (C8.R4): Zintegrowany transport publiczny

Celem reformy jest poprawa jakości i efektywności usług transportu publicznego.

Reforma polega na wejściu w życie aktu prawnego lub aktów prawnych dotyczących transportu publicznego.

Reforma 5 (C8.R5): Mobilność elektryczna

Celem reformy jest zwiększenie wykorzystania transportu bezemisyjnego i niskoemisyjnego w Bułgarii.

Reforma polega na wejściu w życie aktu prawnego lub aktów prawnych dotyczących elektromobilności, a także na wprowadzeniu stref niskiej emisji.

Inwestycja 1 (C8.I1): Tabor kolejowy

Celem inwestycji jest zwiększenie wykorzystania bezemisyjnego taboru kolejowego.

Inwestycja polega na zakupie taboru kolejowego.

Inwestycja 5 (C8.I5): Bezpieczeństwo ruchu drogowego

Celem inwestycji jest wsparcie działań w zakresie bezpieczeństwa ruchu drogowego na bułgarskich drogach.

Inwestycja polega na zakupie specjalnego sprzętu służącego bezpieczeństwu ruchu drogowego.

Inwestycja 6 (C.8.I6): Trzecia linia metra w Sofii

Celem inwestycji jest budowa kilometrów i stacji metra w Sofii.

Inwestycja obejmuje budowę 3 kilometrów i 3 stacji metra w Sofii.

Inwestycja 7 (C8.I7): Ekologiczna mobilność

Celem inwestycji jest wspieranie środków zrównoważonej mobilności miejskiej.

Inwestycja polega na zakupie pojazdów bezemisyjnych i budowie stacji ładowania pojazdów transportu publicznego, a także ścieżek rowerowych i przejść dla pieszych.

Inwestycja 8 (C8.I8): Urządzenia do monitorowania lub utrzymania torów kolejowych i linii napowietrznych

Celem inwestycji jest wsparcie monitorowania lub utrzymania torów kolejowych i linii napowietrznych.

Inwestycja polega na dostawie sprzętu i wagonów.

Inwestycja 9 (C8.I9): Renowacja infrastruktury kolejowej

Celem inwestycji jest wsparcie renowacji bułgarskiej sieci kolejowej.
Inwestycja polega na remoncie linii kolejowych i napowietrznych.

Inwestycja 10 (C8.I10): Tabor metra

Celem inwestycji jest zakup taboru do metra.
Inwestycja polega na dostawie 8 pociągów metra.

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

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
161	C8.R1: Strategiczne ramy transportu	Kamień milowy	Wejście w życie krajowego planu rozwoju transportu kombinowanego w Bułgarii do 2030 r.	Wejście w życie planu w drodze zatwierdzenia przez rząd				Kw. 2	2022	Krajowy plan rozwoju transportu kombinowanego w Bułgarii do 2030 r. wchodzi w życie po zatwierdzeniu przez Radę Ministrów. Krajowy plan rozwoju transportu kombinowanego w Republice Bułgarii do 2030 r. wspiera i ułatwia przesunięcie międzygałęziowe w kierunku bardziej przyjaznych dla środowiska rodzajów transportu – kolejowego, wodnego śródlądowego i morskiego – oraz osiąga bardziej zrównoważone i mniej zanieczyszczające skutki transportu dzięki jasnemu planowi działania obejmującemu cele, zasoby i harmonogram do 2030 r.
162	C8.R1: Strategiczne ramy transportu	Kamień milowy	Wzmocnienie zdolności w zakresie zarządzania projektami kolejowymi TEN-T i ich realizacji	Zakończenie niezależnego audytu				Kw. 4	2022	Organy odpowiedzialne za inwestycje transportowe, takie jak Krajowe Przedsiębiorstwo Infrastruktury Kolejowej (NRIC), Agencja Infrastruktury Drogowej, wraz z Ministerstwem Transportu i Komunikacji, podlegają niezależnemu audytowi swojej organizacji, zdolności administracyjnych i technicznych w zakresie zarządzania i koordynacji, procedur przetargowych, zarządzania finansami, monitorowania oraz wewnętrznej kontroli jakości i sprawozdawczości. Audyt obejmuje określenie organizacji, koordynację, podział obowiązków i zasobów (ilość i profil personelu, inne zasoby techniczne) niezbędnych do przygotowania i realizacji projektów TEN-T z myślą o ukończeniu sieci bazowej TEN-T do 2030 r.
163	C8.R1: Strategiczne ramy transportu	Kamień milowy	Środki dotyczące transportu	Środki podjęte przez Ministerstwo Transportu				Kw. 4	2025	Ministerstwo Transportu i Komunikacji (MTC) zatwierdza: <ul style="list-style-type: none"> plan działania zawierający cele pośrednie, harmonogram i wskaźniki skuteczności działania dotyczące zdolności Krajowego Przedsiębiorstwa

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				i Komunikacji						<p>Infrastruktury Kolejowej (NRIC) i MTC do zarządzania projektami TEN-T;</p> <ul style="list-style-type: none"> • utworzenie wspólnej grupy roboczej (wspólnych grup roboczych) ds. koordynacji między MTC a KPIK w zakresie planowania projektów i sprawozdawczości; • utworzenie bazy danych w celu śledzenia postępów w realizacji projektów dotyczących infrastruktury kolejowej TEN-T.
164	C8.R1: Strategiczne rami transportu	Kamień milowy	Ocena rynku dotycząca zakresu obowiązku użyteczności publicznej	Publikacja oceny rynku na stronie internetowej Ministerstwa Transportu i Komunikacji				Kw. 2	2025	Ocena rynku dotycząca zakresu obowiązku świadczenia usługi publicznej w odniesieniu do nowego zamówienia publicznego na usługi jest publikowana. W ocenie rynku wskazuje się, czy można zastosować środek w mniejszym stopniu zakłócający konkurencję niż zamówienie publiczne na usługi.
165	C8.R1: Strategiczne rami transportu	Kamień milowy	Nowe umowy o świadczenie usług publicznych w zakresie publicznego transportu kolejowego	Podpisanie umowy (umów)				Kw. 4	2025	<p>Nowe umowy o świadczenie usług publicznych w zakresie kolejowego transportu publicznego w Bułgarii podpisuje się w drodze procedury przetargowej. Nowe zamówienia publiczne na usługi przewidują ich wejście w życie nie później niż dnia 13 grudnia 2026 r. Oferta składa się z wielu części.</p> <p>Nowa(-e) umowa(-y) zawiera(-ją) następujące postanowienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tabor kolejowy nabyty po 2009 r., w tym w ramach RRP, jest udostępniany operatorowi (operatorom) do bezpłatnego użytku i jest określany proporcjonalnie do wielkości usługi, która zostanie wykonana. - Operatorzy mają możliwość wynajęcia taboru nabytego przed 2009 r. i będącego własnością obecnego operatora.

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>- Operator(-y) jest (są) zobowiązany(-i) do zwrotu taboru właścicielowi w stanie, w jakim został on otrzymany, z uwzględnieniem normalnej stawki amortyzacji.</p> <p>- Przy obliczaniu rekompensaty dla podmiotów gospodarczych uwzględnia się finansowanie publiczne pojazdów przez cały okres ich ekonomicznej użyteczności.</p>
169	C8.R2: Bezpieczeństwo ruchu drogowego	Kamień milowy	Nowa strategia bezpieczeństwa ruchu drogowego i związany z nią plan działania	Przyjęcie przez rząd				Kw. 4	2020	<p>Wchodzi w życie krajowa strategia na rzecz bezpieczeństwa ruchu drogowego w Republice Bułgarii na lata 2021–2030 oraz plan działania (2021–2023). Nowa strategia bezpieczeństwa ruchu drogowego obejmuje następujące cele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zmniejszenie liczby ofiar śmiertelnych i poważnych obrażeń w wyniku wypadków drogowych o 50 % do 2030 r. w porównaniu z poziomem bazowym z 2019 r., zgodnie z ramami strategii drogowej UE i wizją zero; • zintegrowane zarządzanie wszystkimi kwestiami związanymi z bezpieczeństwem ruchu drogowego – dogłębna koordynacja odpowiednich instytucji i zwiększenie zdolności administracyjnych w zakresie zarządzania bezpieczeństwem ruchu drogowego (w oparciu o badania, analizy, ocenę potrzeb, ustalanie priorytetów i planowanie, monitorowanie, ocenę i sprawozdawczość); • odpowiedzialność społeczna i zmiany w zachowaniu użytkowników dróg; • wsparcie w zakresie egzekwowania prawa, skutecznego zapobiegania naruszaniu przepisów bezpieczeństwa ruchu drogowego oraz zaostreżenia sankcji za przestępstwa lub wykroczenia przeciwko bezpieczeństwu ruchu drogowego; • zwiększenie bezpieczeństwa pojazdów;

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> ochrona niechronionych uczestników ruchu drogowego, np. pieszych i rowerzystów; poprawa w zakresie reagowania na wypadki drogowe po urazach.
173	C8.R3: Zrównoważona mobilność w miastach	Kamień milowy	Włączenie zrównoważonej mobilności miejskiej do strategii terytorialnych i planowania rozwoju	Wejście w życie zintegrowanych strategii terytorialnych i zintegrowanych planów rozwoju obszarów miejskich				Kw. 3	2022	<p>Kamień milowy odnosi się do przygotowania i wejścia w życie:</p> <ul style="list-style-type: none"> Zintegrowane strategie terytorialne na rzecz rozwoju regionów planowania NUTS 2 (wspólna klasyfikacja jednostek terytorialnych do celów statystycznych) z uwzględnieniem elementów zrównoważonej mobilności miejskiej Zintegrowane plany rozwoju obszarów miejskich <p>Zintegrowane strategie terytorialne regionów planowania na poziomie NUTS 2 określają cele i priorytety rozwojowe każdego z sześciu regionów planowania, jak również środki niezbędne do ich realizacji. Zintegrowane strategie terytorialne obejmują elementy planowania zrównoważonej mobilności miejskiej na szczeblu regionalnym.</p> <p>Ponadto plany zrównoważonej mobilności miejskiej gmin stanowią część zintegrowanych planów rozwoju gmin albo są przyjmowane i publikowane indywidualnie przez gminy.</p>
176	C8.R4: Zintegrowany transport publiczny	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) transportu publicznego	Przepis w akcie(-ach) prawnym(-ych) wskazujący na wejście w życie				Kw. 4	2025	<p>Akt prawny lub akty prawne dotyczące transportu publicznego przewidują:</p> <ul style="list-style-type: none"> zasady dostarczania danych o podróży w czasie rzeczywistym, ustanowienie systemu transportu ze skoordynowanymi rozkładami jazdy, prawa lub obowiązki operatora (operatorów) i pasażera (pasażerów).

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>Akt prawny lub akty prawne regulują ustanowienie i utrzymanie krajowego systemu jednolitego dokumentu przewozowego, a także ramy czasowe jego wejścia w życie.</p> <p>Specyfikacje techniczne dotyczące krajowego systemu jednolitego dokumentu przewozowego są zatwierdzane przez właściwe ministerstwo.</p>
178	C8.R5: Mobilność elektryczna	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) elektromobilności	Przepis wskazujący na wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych)				Kw. 4	2025	<p>Akt prawny lub akty prawne przewidują:</p> <ul style="list-style-type: none"> - uproszczenie procedury przyłączania stacji ładowania zainstalowanych do użytku osobistego; - zobowiązanie burmistrzów gmin liczących ponad 5000 mieszkańców do zbudowania co najmniej jednej ogólnodostępnej stacji ładowania. <p>Akt prawny (akty prawne) wprowadza (wprowadzają) również roczną stawkę amortyzacji podatkowej dla pojazdów elektrycznych.</p>
181	C8.R5: Mobilność elektryczna	Kamień milowy	Strefy niskiej emisji	Wprowadzenie stref niskiej emisji				Kw. 4	2025	<p>Strefy niskiej emisji wprowadza się i stosuje co najmniej przez część roku w Sofii i Płowdiwie. Wjazd i ruch pojazdów kategorii M1 i N1 co najmniej pierwszej grupy ekologicznej zgodnie z ustawodawstwem bułgarskim jest zakazany w tych strefach.</p>
184	C8.I1: Tabor kolejowy	Kamień milowy	Podpisanie umów na zakup bezemisyjnego taboru kolejowego	Podpisane umowy				Kw. 2	2025	<p>Umowy podpisuje się po przeprowadzeniu postępowania (postępowania) o udzielenie zamówienia publicznego na zakup:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Co najmniej 12 bezemisyjnych elektrycznych zespołów trakcyjnych o minimalnej pojemności 200 miejsc, wyposażonych w urządzenia pokładowe ERTMS;

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										- 20 jednopokładowych bezemisyjnych elektrycznych zespołów trakcyjnych o pojemności co najmniej 300 miejsc, wyposażonych w urządzenia pokładowe ERTMS; — 9 lokomotyw manewrowych bateryjnych ze zdalnym sterowaniem cyfrowym. W umowach określa się, że bułgarskie Ministerstwo Transportu i Łączności staje się właścicielem taboru kolejowego.
186	C8.I1: Tabor kolejowy	Cel	Tabor kolejowy bezemisyjny		Numer	0	41	Kw. 2	2026	— W przypadku 12 bezemisyjnych elektrycznych zespołów trakcyjnych o minimalnej pojemności 200 miejsc, wyposażonych w urządzenia pokładowe ERTMS, podpisuje się sprawozdanie (sprawozdania) z ustaleń. Należy podpisać protokół odbioru dla co najmniej jednego elektrycznego zespołu trakcyjnego. W przypadku 20 bezemisyjnych elektrycznych zespołów trakcyjnych jednopokładowych o pojemności co najmniej 300 miejsc, wyposażonych w urządzenia pokładowe ERTMS, podpisuje się raport(-y) z niezgodności. Należy podpisać protokół odbioru dla co najmniej jednego elektrycznego zespołu trakcyjnego. — Dla 9 lokomotyw manewrowych o napędzie akumulatorowym ze zdalnym sterowaniem cyfrowym podpisuje się protokoły odbioru.
197	C8.I5: Bezpieczeństwo ruchu drogowego	Kamień milowy	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego	Podpisane umowy				Kw. 2	2026	Podpisuje się umowy na zakup następującego sprzętu: — 31 pojazdów specjalnego przeznaczenia; — 2 aplikacje do 1) zarządzania działalnością drogową, 2) sygnałów sprawozdawczych dotyczących infrastruktury drogowej. Spółki celowe reprezentują najlepsze dostępne poziomy efektywności środowiskowej w sektorze.

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
199	C8.I6: Trzecia linia metra w Sofii	Kamień milowy	Zamówienia na budowę nowych odcinków linii 3 metra w Sofii w drodze przetargu nieograniczonego i konkurencyjnego	Podpisanie umów na roboty budowlane				Kw. 2	2022	Umowy dotyczące linii 3 metra w Sofii podpisuje się w drodze otwartego, publicznego i konkurencyjnego przetargu. Umowy obejmują budowę 3 km linii metra i 3 stacji na nowym odcinku linii Hadzhi Dimitar – Levski. Umowy przewidują infrastrukturę czystego transportu miejskiego na potrzeby eksploatacji taboru bezemisyjnego, a zatem infrastruktura ta może być wykorzystywana wyłącznie przez tabor bezemisyjny.
200	C8.I6: Trzecia linia metra w Sofii	Cel	Budowa linii metra nr 3 w Sofii		Procent (%)	0	60	Kw. 2	2025	Roboty budowlane w zakresie linii metra nr 3 w Sofii muszą osiągnąć poziom 60 %, co potwierdza sprawozdanie z nadzoru.
201	C8.I6: Trzecia linia metra w Sofii	Cel	Linia metra nr 3 w Sofii		Liczba kilometrów i wybudowanych stacji	0	3/3	Kw. 2	2026	Należy zbudować 3 km i 3 stacje linii metra nr 3 w Sofii.
201a	C8.I10 Tabor metra	Cel	Pociągi metra		Numer	0	8	Kw. 2	2026	Protokół (protokoły) rozruchowy (rozruchowe) podpisany (podpisane) dla 8 pociągów metra.
203	C8.I7: Ekologiczna mobilność	Kamień milowy	Pojazdy bezemisyjne, stacje ładowania, oświetlenie przejść dla pieszych i infrastruktura rowerowa	Zakup lub budowa				Kw. 2	2026	Należy zakupić 68 pojazdów bezemisyjnych (autobusy lub trolejbusy). Należy zbudować 27 stacji ładowania pojazdów transportu publicznego (elektrycznych lub wodorowych). Należy zbudować oświetlenie 258 przejść dla pieszych. Należy zbudować 26 km infrastruktury rowerowej.
206a	C8.I8: Urządzenia do monitorowa	Cel	Protokół (protokoły) odbioru sprzętu		Jednostki wyposażenia	0	44	Kw. 2	2026	Protokół(-y) odbioru wydany(-e) dla co najmniej 40 jednostek wyposażenia i 4 wagonów.

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	nia lub utrzymania torów kolejowych i linii napowietrznych									Zgodnie z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” maszyny muszą być bezemisyjne (elektryczne/wodorowe) lub mieć emisję z rury wydechowej poniżej 50 g CO2/km lub, w przypadku pojazdów specjalnego przeznaczenia, jeżeli nie istnieje alternatywa bezemisyjna, maszyny, które mają zostać zakupione, muszą odpowiadać najlepszym dostępnym poziomom efektywności środowiskowej w sektorze.
206b	C8.I9: Renowacja infrastruktury kolejowej	Cel	Renowacja linii kolejowych i napowietrznych		Km linii kolejowych i napowietrznych	0	65	Kw. 2	2026	Remontuje się 51 km linii kolejowych i linii napowietrznych. Rozplanowanie toru na 4 stacjach kolejowych o całkowitej długości 14 km podlega renowacji.

I. KOMPONENT 9: ROZWÓJ LOKALNY

Ten element bułgarskiego planu odbudowy i zwiększania odporności ma na celu ustanowienie ram na rzecz poprawy konkurencyjności i zrównoważonego rozwoju regionów kraju oraz promowania rozwoju lokalnego. Komponent ten jest również ukierunkowany na gospodarkę wodną, która jest ważnym aspektem transformacji ekologicznej.

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).

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

Reforma 1 (C9.R1): Nowe podejście regionalne z bezpośrednim zaangażowaniem społeczności lokalnych w zarządzanie europejskimi funduszami i instrumentami

Celem środka jest promowanie bezpośredniego zaangażowania społeczności lokalnych w każdym regionie kraju w zarządzanie funduszami UE. Oczekuje się, że zwiększy to poczucie odpowiedzialności na szczeblu lokalnym oraz skuteczność polityki dzięki zaspokojeniu potrzeb stwierdzonych na szczeblu lokalnym w bardziej ukierunkowany sposób.

Działanie to polega na zmianach legislacyjnych wzmocniających rolę władz lokalnych i regionalnych w przygotowywaniu i wdrażaniu zintegrowanych strategii terytorialnych i projektów finansowanych ze środków UE.

Reforma 2 (C9.R2): Reforma zaopatrzenia w wodę i kanalizacji

Celem środka jest reforma ram regulacyjnych dotyczących zaopatrzenia w wodę i kanalizacji.

Środek ten polega na wejściu w życie aktu prawnego lub aktów prawnych dotyczących zaopatrzenia w wodę i kanalizacji.

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

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
207	C9.R1: Nowe podejście regionalne z bezpośrednim zaangażowaniem społeczności lokalnych w zarządzanie europejskimi funduszami i instrumentami	Kamień milowy	Zmiany w ramach regulacyjnych dotyczących zarządzania środkami finansowymi UE	Wejście w życie zmian do ustawy o zarządzaniu zasobami finansowymi w ramach europejskich funduszy strukturalnych i inwestycyjnych				Kw. 2	2022	Zmiany w ustawie o zarządzaniu zasobami finansowymi w ramach europejskich funduszy strukturalnych i inwestycyjnych zwiększą bezpośrednie zaangażowanie szczebla regionalnego i lokalnego w zarządzanie funduszami UE poprzez wzmocnienie ich roli w opracowywaniu i wdrażaniu zintegrowanych strategii i projektów terytorialnych. Zgodnie z tymi zmienionymi ramami prawnymi Rady Rozwoju Regionalnego (w których skład wchodzi przedstawiciele władz regionalnych i lokalnych) funkcjonują jako organy terytorialne odpowiedzialne za wdrażanie dokumentów strategicznych na szczeblu planowania regionalnego oraz za wstępną selekcję projektów, które mają być finansowane ze środków UE na szczeblu lokalnym na podstawie zintegrowanych strategii rozwoju terytorialnego.
208	C9.R2: Reforma zaopatrzenia w wodę i kanalizacji	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) zaopatrzenia w wodę i kanalizacji	Przepis(-y) wskazujący(-e) na wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych)				Kw. 4	2025	Wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych, które stanowią, że: <ul style="list-style-type: none"> - Regulacja cen usług wodno-kanalizacyjnych opiera się na (i) możliwości odzyskania ekonomicznie uzasadnionych kosztów, (ii) zastosowaniu ekonomicznie uzasadnionej stopy zwrotu z zaangażowanego kapitału oraz (iii) spójności między cenami a rzeczywistymi kosztami świadczenia usług wodno-kanalizacyjnych. - Terytorium Bułgarii jest podzielone na odrębne obszary, zgodnie z okręgami administracyjnymi, w celu świadczenia usług wodno-

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>kanalizacyjnych oraz że w ramach jednego obszaru działalność może być prowadzona tylko przez jednego operatora wodno-kanalizacyjnego.</p> <p>- Komisja Regulacyjna ds. Energii i Wody określa jednolite wymogi dotyczące usług wodno-kanalizacyjnych w całym kraju za pomocą wskaźników jakości i wydajności.</p>

J. KOMPONENT 10: OTOCZENIE BIZNESU

Komponent ten ma na celu wzmocnienie potencjału zrównoważonego wzrostu gospodarczego i zwiększenie ogólnej odporności bułgarskiej gospodarki poprzez sprostanie wyzwaniom w ogólnym otoczeniu biznesowym i poprawę ram instytucjonalnych. Obejmuje on reformy i inwestycje w obszarach takich jak wymiar sprawiedliwości, walka z korupcją, cyfryzacja administracji publicznej, zarządzanie przedsiębiorstwami państwowymi, przeciwdziałanie praniu pieniędzy, jakość procesu legislacyjnego, zamówienia publiczne oraz mechanizmy audytu i kontroli.

Środki zawarte w komponencie przyczyniają się do realizacji zaleceń krajowych nr 1, 2 i 3 z 2019 r. oraz zalecenia krajowego nr 4 z 2020 r. w odniesieniu do poprawy otoczenia działalności gospodarczej, zminimalizowania obciążeń administracyjnych dla przedsiębiorstw poprzez poprawę skuteczności administracji publicznej i wzmocnienie administracji cyfrowej, zapewnienia skutecznego funkcjonowania ram dotyczących niewypłacalności oraz wzmocnienia wysiłków na rzecz zapewnienia odpowiedniej oceny ryzyka, ograniczenia ryzyka, skutecznego nadzoru i egzekwowania ram przeciwdziałania praniu pieniędzy, a także poprawy ładu korporacyjnego przedsiębiorstw państwowych.

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 działań łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

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

Reforma 1 (C10.R1): Reforma wymiaru sprawiedliwości

Celem tej reformy jest poprawa systemu wymiaru sprawiedliwości i przyczynienie się do jego dostępności.

Reforma polega na (i) wejściu w życie aktu prawnego lub aktów prawnych dotyczących cyfryzacji niektórych aktów i procesów sądowych; (II) wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) bezpłatnej pomocy prawnej i zwolnień z opłat sądowych; oraz (iii) przyjęcie harmonogramu działań następczych w związku z wyrokami Europejskiego Trybunału Praw Człowieka.

Reforma 2 (C10.R2): Walka z korupcją

Celem tej reformy jest dalsze zwalczanie korupcji na wszystkich szczeblach administracji publicznej, wymiaru sprawiedliwości i prokuratury.

W szczególności reforma:

- zapewniła, aby Krajowa Rada ds. Polityki Antykorupcyjnej monitorowała wdrażanie krajowej strategii na rzecz zapobiegania korupcji i jej zwalczania oraz związanego z nią planu działania poprzez przyjmowanie sprawozdań z ich wdrażania;
- zwiększenie roli Inspektoratu Najwyższej Rady Sądownictwa w zapobieganiu i przeciwdziałaniu korupcji poprzez zmienione wytyczne i szkolenia w zakresie etyki. Nie prowadzi to do zwiększenia uprawnień dyscyplinarnych Inspektoratu. Zanim Inspektorat dokona przeglądu wytycznych i zorganizuje szkolenia, zasięga się opinii Komisji Weneckiej;
- wprowadzenie narzędzi służących zwalczaniu korupcji i zwiększeniu uczciwości urzędników służby cywilnej zajmujących stanowiska wysokiego ryzyka korupcji w centralnej władzy wykonawczej;
- wprowadzenie narzędzi służących zwalczaniu korupcji i zwiększaniu uczciwości w przedsiębiorstwach państwowych;
- ustanowienie organu antykorupcyjnego uprawnionego do prowadzenia dochodzeń i gromadzenia dowodów, z zastrzeżeniem gwarancji prawnych dotyczących praw i wolności osób fizycznych i przedsiębiorstw.

W celu zapewnienia skuteczności postępowań przygotowawczych oraz rozliczalności i odpowiedzialności karnej Prokuratora Generalnego reforma:

- wprowadzenie możliwości kontroli sądowej decyzji prokuratora o niewszczygnięciu dochodzenia;
- wprowadzenie corocznych sprawozdań Prokuratora Generalnego na temat dochodzeń i wyroków skazujących w sprawach o korupcję;
- zapewnienie niezbędnych zabezpieczeń i gwarancji na potrzeby niezależnego dochodzenia prowadzonego przez Prokuratora Generalnego i jego zastępców.

Ponadto reforma obejmuje środki ustawodawcze mające na celu ochronę sygnalistów i uregulowanie działalności lobbingowej w kontekście publicznego procesu decyzyjnego.

Reforma 3 (C10.R3): Akty prawne dotyczące ram mediacji

Celem tej reformy jest wspieranie korzystania z mediacji w Bułgarii.

Osiąga się to w drodze aktów prawnych, które przewidują, że w niektórych sprawach cywilnych i handlowych sąd zobowiązuje strony do udziału w spotkaniu informacyjnym na temat postępowania mediacyjnego.

Wdrożenie reformy zostanie zakończone do dnia 31 grudnia 2022 r.

Reforma 4 (C10.R4): Środki dotyczące ram prawnych dotyczących niewypłacalności

Celem tej reformy jest wprowadzenie nowych środków mających na celu zwiększenie skuteczności postępowań upadłościowych i restrukturyzacyjnych.

Reforma polega na wejściu w życie aktu prawnego lub aktów prawnych oraz przyjęciu wytycznych dotyczących postępowań upadłościowych lub restrukturyzacyjnych, organizacji szkoleń, modernizacji narzędzi elektronicznych, a także publikacji danych statystycznych.

Reforma 5 (C10.R5): Reforma cyfrowa bułgarskiego sektora budowlanego

Celem tej reformy jest stworzenie podstaw transformacji cyfrowej sektora budowlanego w Bułgarii.

Reforma polega na zatwierdzeniu przez Radę Ministrów strategii i planu działania na rzecz wprowadzenia modelowania informacji o budynku.

Reforma 6 (C10.R6): Reforma rejestru w celu uwolnienia potencjału administracji elektronicznej

Celem tej reformy jest wspieranie organizacji, jakości i bezpieczeństwa rejestrów w administracji publicznej, potencjału administracji elektronicznej i zmniejszenia obciążeń administracyjnych dla obywateli.

Reforma obejmuje akty prawne dotyczące rejestrów elektronicznych.

Reforma 7 (C10.R7): Ramy zarządzania przedsiębiorstwami państwowymi

Celem tej reformy jest poprawa zarządzania przedsiębiorstwami państwowymi.

Reforma polega na publikacji przez Agencję ds. Przedsiębiorstw Publicznych i Kontroli informacji na temat składu zarządów dużych przedsiębiorstw państwowych.

Reforma 8 (C10.R8): Środki dotyczące ram przeciwdziałania praniu pieniędzy

Celem tej reformy jest wprowadzenie nowych środków w ramach przeciwdziałania praniu pieniędzy.

Reforma polega na przyjęciu lub zmianie strategii i procedur nadzorczych, przyjęciu planu działania w celu ograniczenia ryzyka związanego z praniem pieniędzy i finansowaniem terroryzmu oraz aktualizacji krajowej oceny ryzyka związanego z praniem pieniędzy i finansowaniem terroryzmu.

Reforma 9 (C10.R9): Poprawa jakości procesu legislacyjnego

Reforma ta ma na celu poprawę jakości i przewidywalności procesu legislacyjnego w Zgromadzeniu Narodowym.

Cel ten zostanie osiągnięty dzięki przepisom regulaminu organizacji i działalności Zgromadzenia Narodowego, które zapewniają, że:

- wszystkim projektom legislacyjnym zaproponowanym przez posłów do parlamentu towarzyszy uzasadnienie i wstępna ocena skutków;
- streszczenie opinii zainteresowanych stron i streszczenie opinii komisji są zawarte w sprawozdaniach komisji parlamentarnych dotyczących projektów ustaw; oraz
- wnioski dotyczące poprawek i uzupełnień do projektu aktu ustawodawczego przyjętego w pierwszym głosowaniu nie mogą odnosić się do aktów ustawodawczych innych niż te, których zmiana lub uzupełnienie zostały zaproponowane w pierwotnie przedłożonym projekcie aktu ustawodawczego, z wyjątkiem szczególnych okoliczności.

Realizacja reformy zakończy się do dnia 31 grudnia 2021 r.

Reforma 10 (C10.R10): Zamówień publicznych

Celem tej reformy jest zwiększenie przejrzystości i konkurencji w procedurze udzielania zamówień publicznych.

Reforma polega na wejściu w życie aktu prawnego lub aktów prawnych, zwiększeniu kontroli, w tym kontroli ex ante, karach w przypadku naruszenia przepisów, wprowadzeniu e-formularzy, szkoleniach oraz sprawozdaniu analizującym możliwości większej centralizacji w postępowaniach o udzielenie zamówienia publicznego.

Reforma 11 (C10.R11): Przedsiębiorcza Bułgaria

Celem tej reformy jest wspieranie rozwoju sektora zaawansowanych technologii w kraju oraz wspieranie przedsiębiorczości.

Reforma polega na wejściu w życie aktu prawnego lub aktów prawnych związanych z wizą dla przedsiębiorców rozpoczynających działalność, upadłością konsumencką, bardziej elastycznym rodzajem spółki handlowej, pracą na odległość.

Reforma 12 (C10.R12): Rada ds. Analiz Ekonomicznych

Celem tej reformy jest stworzenie podstaw dla procesu stopniowego i trwałego dostarczania gruntownej akademickiej wiedzy fachowej w dziedzinie ekonomii rządowi Bułgarii, co ma być punktem wyjścia do poprawy strategicznego i długoterminowego procesu podejmowania decyzji gospodarczych.

Reforma ustanawia Radę ds. Analiz Ekonomicznych jako organ doradczy, wspierany przez sekretariat. Głównym wynikiem prac Rady ds. Analiz Ekonomicznych będzie roczne sprawozdanie na temat stanu bułgarskiej gospodarki.

Inwestycja 1 (C10.I1): Modernizacja jednolitego systemu informacyjnego sądów

Celem tej inwestycji jest zwiększenie cyfryzacji systemu wymiaru sprawiedliwości.

Inwestycja polega na modernizacji jednolitego systemu informacyjnego sądów.

Inwestycja 2 (C10.I2): Cyfryzacja procesów sądowych w sądownictwie administracyjnym

Celem tej inwestycji jest zwiększenie cyfryzacji postępowań przed sądami administracyjnymi.

Inwestycja polega na modernizacji pojedynczego systemu informatycznego do zarządzania sprawami.

Inwestycja 3 (C10.I3): Infrastruktura informacyjno-komunikacyjna w prokuraturze

Celem tej inwestycji jest zwiększenie cyfryzacji i bezpieczeństwa wymiany informacji w ramach prokuratury.

Inwestycja polega na dostarczeniu lub instalacji sprzętu i oprogramowania związanego z systemami informacyjnymi i komunikacyjnymi.

Inwestycja 4 (C10.I4): Usługi bezpieczeństwa

Celem tej inwestycji jest poprawa jakości polityki antykorupcyjnej i polityki bezpieczeństwa.

Inwestycja polega na modernizacji inteligentnego systemu bezpieczeństwa narodowego, zintegrowanych systemów monitoringu wizyjnego oraz na zakupie pojazdów policyjnych.

Inwestycja 6 (C10.I6): Wspieranie fazy pilotażowej wprowadzania modelowania informacji o budynku

Celem tej inwestycji jest wsparcie tworzenia modelowania informacji o budynku (BIM).

Inwestycja obejmuje szkolenia, stronę internetową z kursami internetowymi i materiałami, włączenie modułu BIM do jednolitego systemu informacyjnego na potrzeby planowania przestrzennego, projektowania inwestycji i zezwoleń na budowę, a także zapewnienie sprzętu informatycznego dla administracji publicznej.

Inwestycja 7 (C10.I7): Ujednolicony system informacyjny na potrzeby planowania przestrzennego, projektowania inwestycji i wydawania pozwoleń na budowę

Celem tej inwestycji jest zmniejszenie obciążeń administracyjnych dla obywateli i przedsiębiorstw związanych z budownictwem.

Inwestycja polega na utworzeniu platformy świadczenia usług planowania administracyjnego i wydawania zezwoleń na budowę.

Inwestycja 10 (C10.I10): System Monitorstat

Celem tej inwestycji jest uporządkowanie informacji dotyczących procesów planowania strategicznego instytucji rządowych na szczeblu centralnym.

Inwestycja polega na modernizacji systemu Monitorstat.

Inwestycja 11 (C10.I11): Otoczenie informacyjne i administracyjne na potrzeby planu odbudowy i zwiększania odporności

Celem tej inwestycji jest zwiększenie zdolności administracyjnych do realizacji projektów w kontekście finansowania opartego na wynikach, ze szczególnym uwzględnieniem planu odbudowy i zwiększania odporności Bułgarii.

Inwestycja obejmuje modernizację jednolitego systemu informacji zarządczej, szkolenia w zakresie zamówień publicznych oraz przewodniki wideo.

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

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
213	C10.R1: Reforma wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Przyjęcie przez Radę Ministrów harmonogramu wykonania wyroków Europejskiego Trybunału Praw Człowieka	Plan działania opracowane i przyjęte				Kw. 3	2021	Przyjęcie harmonogramu wdrażania wyroków Europejskiego Trybunału Praw Człowieka („ETPC”) oraz planowania konkretnych środków i terminów, a także instytucji odpowiedzialnych za ich egzekwowanie.
214	C10.R1: Reforma wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Wejście w życie zmian legislacyjnych do ustawy o pomocy prawnej	Przepisy ustawy wskazujące na wejście w życie zmian legislacyjnych w ustawie o pomocy prawnej				Kw. 4	2022	Zmiany opierają się na analizie rozszerzenia rodzajów nieodpłatnej pomocy prawnej, powodów przyznania pomocy prawnej oraz zwolnień z opłat sądowych dla osób, którym przyznano pomoc prawną. Rozszerzają one zakres pomocy prawnej, tak aby obejmowała ona reprezentację: przed sądami polubownymi; — przed specjalnymi organami administracyjnymi, w tym Państwową Agencją ds. Uchodźców, Komisją ds. Ochrony przed Dyskryminacją, Komisją ds. Ochrony Konsumentów; — pozasądowego rozstrzygania sporów i mediacji. Zmiany rozszerzają również krąg osób kwalifikujących się do uzyskania pomocy prawnej o: osoby niepełnosprawne otrzymujące miesięczny zasiłek zgodnie z ustawą o integracji osób niepełnosprawnych; oraz — osoby, w odniesieniu do których złożono wniosek o umieszczenie w placówce opiekuńczej. Zmiany przewidują zwolnienia z opłat sądowych dla osób, którym przyznano pomoc prawną.

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
215	C10.R1: Reforma wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie e-sprawiedliwości w sprawach administracyjnych	Przepisy aktu prawnego (aktów prawnych) wskazujące na wejście w życie				Kw. 4	2025	Akt(-y) prawny(-e) przewiduje(-ją) możliwość: — akt sądowy związany ze sprawą administracyjną lub sprawami administracyjnymi, który ma być sporządzony jako dokument elektroniczny i podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym, z wyjątkiem aktów sądowych, których ze względu na ich charakter nie można sporządzić w formie pisemnej, lub gdy inne przepisy prawne stanowią inaczej; — strony w postępowaniu sądowoadministracyjnym do składania dokumentów administracyjnych w formie elektronicznej; — prowadzenie wirtualnych rozpraw w postępowaniu sądowoadministracyjnym.
217	C10.R2: Walka z korupcją	Kamień milowy	Wejście w życie ustawy o ochronie osób zgłaszających naruszenia lub publicznie ujawniających informacje na temat naruszeń oraz zmian w ramach prawnych dotyczących informowania o nieprawidłowościach	Przepisy ustawy wskazujące na wejście w życie ustawy o ochronie osób zgłaszających naruszenia lub ujawniających publicznie informacje na temat naruszeń oraz zmiany ram prawnych dotyczących informowania o nieprawidłowościach				Kw. 3	2022	Wejście w życie ustawy o ochronie osób zgłaszających naruszenia lub publicznie ujawniających informacje na temat naruszeń, która transponuje następujące wymogi dyrektywy (UE) 2019/1937 związane z utworzeniem poufnych wewnętrznych i zewnętrznych kanałów zgłaszania naruszeń; ustanowienie mechanizmów weryfikacji przekazywanych sygnałów; zapewnienie środków ochrony i wsparcia sygnalistom; zapewnienie przekazywania informacji zwrotnych i rejestrowania wyników przeprowadzonych inspekcji w oparciu o sygnały. Ponadto wprowadza się zmiany do: — ustawa o samorządzie i administracji lokalnej wprowadza wymóg upubliczniania wyników działalności komisji etycznych zajmujących się sygnałami o nieetycznym zachowaniu, konfliktach interesów i innych sygnałach o skorumpowanym zachowaniu radnych gmin; — przepisy kodeksu karnego regulujące przestępstwa

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										zniewagi i zniesławienia w celu zmiany mających zastosowanie sankcji.
218	C10.R2: Walka z korupcją	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych przewidujących ustanowienie organu antykorupcyjnego	Przepis w akcie(-ach) prawnym(-ych) wskazujący na wejście w życie				Kw. 4	2025	Akt prawny lub akty prawne przewidują ustanowienie politycznie i finansowo niezależnego organu antykorupcyjnego. Akt(-y) prawny(-e) stanowi(-ą), że organ antykorupcyjny: zarząd jest powoływany w ramach przejrzystej procedury zapewniającej niezależność polityczną; jest uprawniony do badania i gromadzenia dowodów, z zastrzeżeniem gwarancji prawnych dotyczących praw i wolności osób fizycznych i przedsiębiorstw; — odnosi się do przypadków istotnych rozbieżności w aktywach lub konfliktu interesów w Organie ds. Skonfiskowania Nielegalnego Majątku; — wspiera opracowywanie kontroli uczciwości; współpracuje z Prokuraturą Europejską.
219	C10.R2: Walka z korupcją	Kamień milowy	Zwiększenie roli Inspektoratu w Najwyższej Radzie Sądownictwa w zapobieganiu i przeciwdziałaniu korupcji w sądownictwie	Rozpowszechniła zmienione wytyczne etyczne dotyczące postępowania sędziów oraz podsumowanie dobrych i złych praktyk w zakresie przestrzegania zasad etycznych; organizowanie szkoleń antykorupcyjnych;				Kw. 4	2022	Inspektorat przy Najwyższej Radzie Sądownictwa: - dokonać przeglądu wytycznych etycznych dotyczących postępowania sędziów, we współpracy z Najwyższą Radą Sądownictwa, oraz podsumować dobre i złe praktyki w zakresie przestrzegania zasad etycznych, zgodnie z odpowiednimi normami europejskimi i międzynarodowymi; - organizowanie i prowadzenie szkoleń antykorupcyjnych, a także szkoleń na temat uczciwości i konfliktu interesów; - Wprowadzić wzór sprawozdania z zakończenia spraw w prawnie określonych terminach; oraz

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				wprowadzenie szablonów i procedur na potrzeby regularnej sprawozdawczości i publikacji wyników po zakończeniu spraw						- wprowadzenie procedury regularnej sprawozdawczości i publikacji wyników po zakończeniu spraw. Proponowane środki nie mogą prowadzić do zwiększenia uprawnień dyscyplinarnych Inspektoratu i są konsultowane z Komisją Wenecką Rady Europy przed ich wdrożeniem.
220	C10.R2: Walka z korupcją	Kamień milowy	Ustanowienie i funkcjonowanie organu antykorupcyjnego	W pełni operacyjny organ antykorupcyjny				Kw. 2	2026	Wdrożenie przyjętych przepisów w celu zapewnienia pełnej operacyjności organu antykorupcyjnego. Realizacja obejmuje wszystkie niezbędne elementy, tj. wyznaczenie kierownictwa oraz wybór, przydział i faktyczne rozmieszczenie odpowiednich zasobów ludzkich, finansowych i technicznych.
222	C10.R2: Walka z korupcją	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) postępowania karnego oraz rozliczalność i odpowiedzialność karna Prokuratora Generalnego	Przepisy aktu prawnego (aktów prawnych) wskazujące na wejście w życie				Kw. 2	2025	1. Akt(-y) prawny(-e) dotyczący(-e) postępowania karnego obejmuje(-ą): 1.1. Kontrolę sądową decyzji prokuratora o niewszczytaniu dochodzenia oraz określenie zakresu i warunków takiej kontroli sądowej. Należy unikać nadmiernego obciążania sędziów i prokuratorów poprzez ograniczenie zakresu kontroli sądowej; 1.2. Możliwość oddzielenia materiałów dla oskarżonego w odrębnej sprawie na etapie postępowania sądowego; 1.3. Prawo ofiary do złożenia wniosku o przyspieszenie postępowania przygotowawczego, jeżeli od wszczęcia postępowania przygotowawczego upłynął ponad rok i nie ma osoby oskarżonej; 1.4. Podstawy wznowienia postępowania przygotowawczego przez Prokuratora Generalnego. 2. Akt prawny lub akty prawne dotyczące odpowiedzialności Prokuratora Generalnego obejmują:

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>2.1. Ramy czasowe procedury przesłuchania Prokuratora Generalnego w związku ze sprawozdaniem dotyczącym egzekwowania prawa i działalności prokuratury;</p> <p>2.2. Obowiązek składania rocznych sprawozdań z działalności prokuratury w zakresie zwalczania przestępstw korupcyjnych, w tym informacji i analiz dotyczących wszczętych i zakończonych spraw dotyczących przestępstw korupcyjnych i przestępstw korupcyjnych leżących w interesie publicznym, informacji na temat etapu postępowania, na którym znajdują się sprawy, liczby wyroków skazujących i uniewinniających oraz innych podstaw zamknięcia postępowania. W akcie prawnym (aktach prawnych) wskazuje się, że sprawozdanie roczne zawiera również analizy dotyczące terminów przeprowadzenia dochodzenia, jakości aktów oskarżenia oraz przyczyn konkretnego wyniku postępowania;</p> <p>2.3. Przyznanie prawa do wystąpienia o kontrolę sądową czynności prokuratorskich w celu umorzenia lub zawieszenia postępowania przygotowawczego, w odniesieniu do wykazu przestępstw popełnionych przez osoby na podstawie art. 6 ust. 1 ustawy antykorupcyjnej, na rzecz: organ państwowy, który przekazał sygnał do zgłoszenia przestępstwa będącego przedmiotem postępowania przygotowawczego, a także (ii) Komisja Antykorupcyjna, Komisja ds. Spadku Majątku Nabytego Niezgodnie z prawem, Agencja Państwowej Inspekcji Finansowej i Trybunał Obrachunkowy, nawet jeżeli dochodzenie nie wynikało z ich sygnału.</p> <p>3. Akt prawny lub akty prawne dotyczące mechanizmu odpowiedzialności karnej Prokuratora Generalnego i jego zastępców obejmują:</p>

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>3.1. Zawieszenie Prokuratora Generalnego i jego zastępców w przypadku wszczęcia przeciwko nim postępowania karnego większością 13 z 25 członków zgromadzenia plenarnego Najwyższej Rady Sądownictwa (zwanej dalej „NRS”);</p> <p>3.2. Niezależny wybór i powołanie sędziego mającego rangę sędziego Najwyższego Sądu Kasacyjnego i doświadczenie w wymiarze sprawiedliwości w sprawach karnych, mianowanego co najmniej na stanowisko sędziego w sądzie rejonowym. Jeżeli istnieje uzasadniony powód wszczęcia postępowania przygotowawczego przeciwko Prokuratorowi Generalnemu lub jego zastępcom, Najwyższy Sąd Kasacyjny wszczyna procedurę wyboru, która odbywa się z wykorzystaniem elektronicznego systemu losowego przydziału. NRS ma jedynie obowiązek powołania sędziego na stanowisko prokuratora, bez możliwości zmiany wyniku losowego przydziału. Akt prawny lub akty prawne przewidują przydzielanie okresowych audytów systemu elektronicznego;</p> <p>3.3. Gwarancje stabilności i niezależności kariery zawodowej poprzez wprowadzenie możliwości powołania sędziego powołanego na stanowisko prokuratora w celu prowadzenia dochodzeń wobec Prokuratora Generalnego lub jego zastępcy na uprzednio zajmowanym stanowisku po zakończeniu ich kadencji;</p> <p>3.4. Ograniczenie nadzoru prokuratury nad czynnościami prokuratorskimi w ramach postępowania przygotowawczego prowadzonego przez Prokuratora Generalnego lub jego zastępców poprzez powołanie sędziego Najwyższego Sądu Kasacyjnego na stanowisko prokuratora sprawującego kontrolę nad działaniami prokuratora, który prowadzi postępowanie</p>

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>przygotawcze wobec Prokuratora Generalnego lub jego zastępców;</p> <p>3.5. Aby zapewnić niezależne prowadzenie działań dochodzeniowych i uniknąć jakiegokolwiek potencjalnego bezprawnego wpływu Prokuratora Generalnego, członkami zespołu dochodzeniowo-śledczego są pracownicy Ministerstwa Spraw Wewnętrznych lub Agencji Celnej.</p> <p>4. Przekazanie projektów aktów prawnych, o których mowa w pkt 3, Departamentowi ds. Wykonywania Wyroków Europejskiego Trybunału Praw Człowieka Rady Europy oraz Komisji Weneckiej Rady Europy przed ich przyjęciem.</p>
223	C10.R2: Walka z korupcją	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) działalności lobbingsowej	Przepis w akcie(-ach) prawnym(-ych) wskazujący na wejście w życie				Kw. 4	2025	Wchodzą w życie akty prawne dotyczące działalności lobbingsowej w Republice Bułgarii.
226a	C10.R2: Walka z korupcją	Kamień milowy	Środki mające na celu zwalczanie korupcji i zwiększenie uczciwości	Przepisy aktu prawnego (aktów prawnych) wskazujące na wejście w życie; Przyjęty kodeks postępowania w zakresie etyki; Analiza przepisów dotyczących konfliktu interesów				Kw. 2	2026	<p>Środki mające na celu przeciwdziałanie korupcji i zwiększenie uczciwości obejmują:</p> <p>1. W odniesieniu do przedsiębiorstw państwowych:</p> <p>1.1. Wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych wprowadzających obowiązek wprowadzenia systemów zarządzania ryzykiem korupcji w przedsiębiorstwach państwowych. Systemy zarządzania ryzykiem korupcji obejmują wybór urzędników wyższego szczebla, środki zapobiegania konfliktom interesów, metodykę oceny i kontroli ryzyka korupcji, szkolenia urzędników</p>

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>w zakresie etyki i uczciwości oraz wprowadzenie roli urzędnika ds. etyki; 1.2. Przyjęcie kodeksu etycznego postępowania.</p> <p>2. W odniesieniu do urzędników służby cywilnej zajmujących stanowiska wysokiego ryzyka korupcji w centralnej władzy wykonawczej: 2.1. Określenie stanowisk wysokiego ryzyka korupcji, w odniesieniu do których należy przeprowadzić kontrole uczciwości; 2.2. Wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych nakładających obowiązek przeprowadzania testów uczciwości zawodowej urzędników służby cywilnej przynajmniej w następujących okolicznościach:</p> <ul style="list-style-type: none"> • w chwili powołania; • awansu na wyższe stanowisko kierownicze; • na podstawie wyników inspekcji przeprowadzonej przez inspektoraty. <p>2.3. Przygotowanie analizy definicji konfliktu interesów na mocy przepisów krajowych oraz zalecenia dotyczące ewentualnych usprawnień.</p>
227	C10.R3: Akty prawne dotyczące ram mediacji	Kamień milowy	Wejście w życie aktów prawnych dotyczących ram mediacji	Przepisy wskazujące na wejście w życie aktów prawnych				Kw. 4	2022	<p>W aktach prawnych przewiduje się, że w niektórych sprawach cywilnych i handlowych sąd zobowiązuje strony do wzięcia udziału w spotkaniu informacyjnym na temat postępowania mediacyjnego.</p> <p>W aktach prawnych określa się również okoliczności, w których sąd nie zobowiązuje stron do udziału w takim spotkaniu informacyjnym.</p> <p>Spotkanie informacyjne odbywa się w ośrodkach mediacji przy sądach i ich oddziałach terytorialnych. Akty prawne regulują organizację i funkcjonowanie ośrodków mediacji oraz status ich pracowników, a także procedurę wyboru mediatorów.</p>

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
228	C10.R4: Środki dotyczące ram prawnych dotyczących niewypłacalności	Kamień milowy	Wejście w życie aktów prawnych dotyczących postępowania upadłościowego i restrukturyzacyjnego	Przepisy zawarte w aktach prawnych, ze wskazaniem ich wejścia w życie				Kw. 3	2022	Wejście w życie aktów prawnych, które przewidują: narzędzia wczesnego ostrzegania; ułatwianie wszczynania i prowadzenia postępowań upadłościowych i restrukturyzacyjnych; obowiązki członków zarządu w przypadku prawdopodobieństwa niewypłacalności; — możliwość elektronicznej wymiany informacji i dokumentów w postępowaniach dotyczących niewypłacalności, restrukturyzacji i umorzenia długów; ściślejsze uregulowanie zawodu zarządcy w celu zapewnienia, aby posiadał on niezbędną wiedzę fachową oraz aby warunki kwalifikowalności, a także proces powoływania, odwoływania i rezygnacji zarządców były jasne, przejrzyste i sprawiedliwe.
229	C10.R4: Środki dotyczące ram prawnych dotyczących niewypłacalności	Kamień milowy	Środki dotyczące ram prawnych dotyczących niewypłacalności	1. Organizowane szkolenia; 2. Zmodernizowane narzędzie(-a) elektroniczne; 3. Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) i przyjęcie wytycznych; 4. Publikacja danych statystycznych				Kw. 2	2025	Środki te obejmują następujące elementy: 1. Organizacja szkoleń na temat ram prawnych dotyczących niewypłacalności. 2. Modernizacja narzędzi elektronicznych w celu zapewnienia stronom możliwości korzystania z elektronicznych środków komunikacji w postępowaniach upadłościowych i restrukturyzacyjnych. 3. Wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych oraz przyjęcie wytycznych dotyczących restrukturyzacji, niewypłacalności lub umorzenia długów. 4. Opublikowane dane statystyczne dotyczące restrukturyzacji, niewypłacalności i umorzenia długów.
230	C10.R5: Reforma cyfrowa bułgarskiego sektora	Kamień milowy	Strategia i plan działania na rzecz wprowadzenia modelowania informacji o budynku (BIM)	Zatwierdzenie strategii i planu działania				Kw. 2	2025	Rada Ministrów zatwierdza strategię i plan działania na rzecz wprowadzenia modelowania informacji o budynku (BIM) poziomu 2.

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	budowlanego									
231	C10.R6: Reforma rejestru w celu uwolnienia potencjału administracji elektronicznej	Kamień milowy	Wejście w życie zmian w ustawie o zarządzaniu elektronicznym	Przepisy ustawy o zarządzaniu elektronicznym wskazujące na wejście w życie zmian				Kw. 3	2022	Zmiany w ustawie o zarządzaniu elektronicznym wprowadzają: <ul style="list-style-type: none"> zasady tworzenia rejestrów organów administracyjnych i ich wymogi; definicje „rejestru”, „centralnego administratora danych”; definicja chronionej wspólnej przestrzeni informacyjnej administracji elektronicznej.
232	C10.R6: Reforma rejestru w celu uwolnienia potencjału administracji elektronicznej	Kamień milowy	Wejście w życie zmian do ustawy o katastrze i rejestrze nieruchomości	Przepisy ustawy o katastrze i rejestrze nieruchomości wskazujące na wejście w życie zmian				Kw. 3	2022	Zmiany w ustawie o katastrze i rejestrze nieruchomości ustanawiają wymogi dotyczące zawartości rachunków nieruchomości w rejestrze nieruchomości oraz procesu ich tworzenia na podstawie istniejących rachunków osobistych, a także określają obowiązki sędziów rejestrowych i Agencji ds. Rejestrów w procesie zakładania rachunków nieruchomości w rejestrze.
233	C10.R6: Reforma rejestru w celu uwolnienia potencjału administracji elektronicznej	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego zarządzania elektronicznego	Przepisy wskazujące na wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych)				Kw. 2	2025	Akt prawny (akty prawne) wprowadza (wprowadzają) obowiązek: <ul style="list-style-type: none"> dla organów administracyjnych – prowadzenie w formacie elektronicznym baz danych i rejestrów powierzonych im na mocy prawa. bezpłatne udostępnianie innym organom administracyjnym świadczącym elektroniczne usługi administracyjne danych dotyczących narodzin, małżeństwa i zgonu, dostępnych w formacie elektronicznym w jednolitym systemie ewidencji ludności i służb administracyjnych ludności (ESGRAON).

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
234	C10.R7: Ramy zarządzania przedsiębiorstwami państwowymi	Kamień milowy	Przyjęcie polityki dotyczącej własności państwa	Przyjęty przez Radę Ministrów dokument ustanawiający politykę dotyczącą własności państwa				Kw. 3	2022	Polityka dotycząca własności państwa jest opracowywana przez Agencję ds. Przedsiębiorstw Publicznych i Kontroli i przyjmowana przez Radę Ministrów. Zawiera ono uzasadnienie i cele udziału państwa w przedsiębiorstwach państwowych, a także rolę państwa w zarządzaniu przedsiębiorstwami państwowymi i we wdrażaniu polityki.
235	C10.R7: Ramy zarządzania przedsiębiorstwami państwowymi	Kamień milowy	Przyjęcie rocznego sprawozdania podsumowującego na temat wyników przedsiębiorstw państwowych	Przyjęcie przez Radę Ministrów rocznych sprawozdań podsumowujących z działalności przedsiębiorstw państwowych za lata 2020 i 2021				Kw. 4	2022	Rada Ministrów przyjmuje roczne sprawozdania podsumowujące z działalności przedsiębiorstw państwowych. Sprawozdania podsumowujące zawierają przegląd wyników działalności przedsiębiorstw państwowych, w tym działalności statutowej, a także analizę wyników przedsiębiorstw państwowych w podziale na sektory oraz indywidualnych wyników wszystkich przedsiębiorstw państwowych sklasyfikowanych jako „duże” zgodnie z ustawą o przedsiębiorstwach publicznych. Sprawozdania podsumowujące zawierają również ocenę przestrzegania przez przedsiębiorstwa państwowe mających zastosowanie standardów ładu korporacyjnego i ujawniania informacji.
237	C10.R7: Ramy zarządzania przedsiębiorstwami państwowymi	Kamień milowy	Zgodność składu zarządów dużych przedsiębiorstw państwowych	Informacje na temat zarządów publikowane przez Agencję ds. Przedsiębiorstw Publicznych i Kontroli				Kw. 2	2025	Stanowiska w zarządzie wszystkich dużych przedsiębiorstw państwowych wymienionych w rocznym sprawozdaniu podsumowującym dotyczącym przedsiębiorstw państwowych sporządzonym przez Agencję ds. Przedsiębiorstw Publicznych i Kontroli: i) zostały obsadzone w drodze procedury konkurencyjnej; lub ii) zastosowanie otwartej procedury konkurencyjnej; lub iii) zostali zatrudnieni na czas określony nieprzekraczający 6 miesięcy w chwili publikacji poniższych informacji.

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>W przypadku zamkniętych procedur konkurencyjnych Agencja ds. Przedsiębiorstw Publicznych i Kontroli publikuje informacje na temat składu zarządów dużych przedsiębiorstw państwowych, obejmujące datę ogłoszenia procedury oraz listę nominowanych kandydatów, wraz z linkami lub odniesieniami do dokumentów potwierdzających.</p> <p>W przypadku otwartych procedur konkurencyjnych w opublikowanych informacjach określa się datę ogłoszenia procedury, popartą linkami lub odniesieniem do dowodów w postaci dokumentów.</p> <p>W przypadku powołań na czas określony w opublikowanych informacjach podaje się datę powołania wraz z linkami lub odniesieniem do dokumentów potwierdzających datę powołania.</p>
238	C10.R8: Środki dotyczące ram przeciwdział ania praniu pieniędzy	Kamień milowy	Przyjęcie planu działania w celu ograniczenia ryzyk prania pieniędzy i finansowania terroryzmu zidentyfikowanych w krajowej ocenie ryzyka	Plan działania przyjęty przez Radę Ministrów w następstwie krajowej oceny ryzyka				Kw. 3	202 1	<p>Plan działania jest przyjmowany przez Radę Ministrów i ma na celu zwiększenie zdolności właściwych instytucji bułgarskich do skutecznego ograniczania ryzyka prania pieniędzy i finansowania terroryzmu.</p> <p>Plan działania zawiera wyjaśnienie działań podjętych w latach 2019–2021 w celu ograniczenia ryzyka określonego w krajowym sprawozdaniu z oceny ryzyka z 2019 r., w tym działań ustawodawczych, instytucjonalnych, regulacyjnych, nadzorczych i operacyjnych.</p> <p>W planie działania określa się ponadto dodatkowe działania mające na celu wyeliminowanie pozostałych zagrożeń i słabości, które są nadal w toku, a także oczekiwane wyniki ich realizacji, priorytet, termin</p>

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										wykonania, etap i odpowiedzialny organ. Plan działania zostanie przygotowany zgodnie z zaleceniami otrzymanymi w ramach projektu programu wspierania reform strukturalnych 19BG17 „Zwiększenie zdolności władz bułgarskich do skutecznego ograniczania ryzyka związanego z praniem pieniędzy i finansowaniem terroryzmu”.
239	C10.R8: Środki dotyczące ram przeciwdział ania praniu pieniędzy	Kamień milowy	Przyjęcie aktualizacji krajowej oceny ryzyka związanego z praniem pieniędzy i finansowaniem terroryzmu	Aktualizacja przyjętej krajowej oceny ryzyka				Kw. 4	202 2	Przyjęcie aktualizacji krajowej oceny ryzyka związanego z praniem pieniędzy i finansowaniem terroryzmu na podstawie art. 95 ust. 1 ustawy o środkach przeciwdziałania praniu pieniędzy, w tym ryzyka związanego z programami inwestycji obywatelskich, oraz przyjęcie sektorowych ocen ryzyka w sektorze organizacji nienastawionych na zysk i aktywów wirtualnych, zgodnie z wytycznymi otrzymanymi w ramach projektu programu wspierania reform strukturalnych 19BG17 „Zwiększenie zdolności władz bułgarskich do skutecznego ograniczania ryzyka związanego z praniem pieniędzy i finansowaniem terroryzmu”. Aktualizacji krajowej oceny ryzyka oraz sektorowych ocen ryzyka sektora organizacji niekomercyjnych i aktywów wirtualnych dokonuje stała międzyresortowa grupa robocza ustanowiona aktem Rady Ministrów zgodnie z art. 96 ustawy o środkach przeciwdziałania praniu pieniędzy.
240	C10.R8: Środki dotyczące ram przeciwdział ania praniu pieniędzy	Kamień milowy	Zdolności i możliwości organów nadzoru	1. Przyjmowanie lub zmiana nadzorczych dokumentów strategicznych; 2. Przyjęcie lub zmiana zmian w procedurach lub				Kw. 2	202 5	Dyrekcja ds. Wywiadu Finansowego Państwowej Agencji Bezpieczeństwa Narodowego, Narodowego Banku Bułgarii, Komisji Nadzoru Finansowego i Krajowej Agencji Skarbowej, działając w charakterze organów nadzorczych na mocy ustawy o środkach przeciwdziałania praniu pieniędzy, w odniesieniu do podmiotów zobowiązanych podlegających ich nadzorowi:

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				instrukcjach nadzorczych; 3. Przyjęcie wytycznych dotyczących podejścia do osób zajmujących eksponowane stanowiska polityczne; 4. Przepisy prawa wskazujące na wejście w życie zmian						<p>— przyjęcia lub zmiany strategicznych dokumentów nadzorczych w celu określenia celów w zakresie nadzoru nad podmiotami zobowiązanymi, przydzielenia zasobów na nadzór nad podmiotami zobowiązanymi zgodnie z ich profilem ryzyka oraz ustanowienia procedury sprawozdawczości z realizacji celów;</p> <p>— przyjąć lub zmienić swoje procedury lub podręczniki nadzorcze w celu zapewnienia spójnego podejścia do monitorowania, w tym przepisy dotyczące przechowywania dokumentacji i dokumentów przeanalizowanych podczas kontroli na miejscu oraz działań następczych w celu zapewnienia, aby podmioty zobowiązane wypełniały swoje obowiązki w zakresie przeciwdziałania praniu pieniędzy.</p> <p>Dyrekcja ds. Wywiadu Finansowego Państwowej Agencji Bezpieczeństwa Narodowego przyjmuje wytyczne dotyczące postępowania z klientami będącymi osobami zajmującymi eksponowane stanowiska polityczne. Niniejsze wytyczne mają zastosowanie do wszystkich podmiotów zobowiązanych podlegających nadzorowi Dyrekcji ds. Wywiadu Finansowego Państwowej Agencji Bezpieczeństwa Narodowego, Komisji Nadzoru Finansowego, Narodowego Banku Bułgarii i Krajowej Agencji Skarbowej. Bułgarski Bank Narodowy i Krajowa Agencja Skarbową przyjmują dodatkowe wytyczne dotyczące postępowania z klientami, którzy zajmują eksponowane stanowiska polityczne, mające zastosowanie do podmiotów zobowiązanych podlegających ich odpowiedniemu nadzorowi.</p> <p>Ponadto zostaną przyjęte zmiany legislacyjne w celu ustanowienia procedur weryfikacji służących</p>

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										zapobieganiu praniu pieniędzy osób świadczących profesjonalne usługi dla przedsiębiorstw, na przykład księgowych i doradców podatkowych.
241	C10.R9: Poprawa jakości procesu legislacyjnego	Kamień milowy	Wejście w życie przepisów dotyczących organizacji i działalności Zgromadzenia Narodowego	Przepisy regulaminu organizacji i działalności Zgromadzenia Narodowego wskazujące na ich wejście w życie				Kw. 4	2021	Regulamin organizacji i działalności Zgromadzenia Narodowego gwarantuje, że: <ul style="list-style-type: none"> wszystkim projektom legislacyjnym zaproponowanym przez posłów do parlamentu towarzyszy uzasadnienie i wstępna ocena skutków; przedkładane Zgromadzeniu Narodowemu projekty aktów ustawodawczych są wpisywane do publicznego rejestru projektów ustaw, a wszystkie pisemne opinie obywateli lub podmiotów prawnych są publikowane na stronie internetowej właściwej komisji parlamentarnej; sprawozdanie komisji parlamentarnej w sprawie projektu aktu ustawodawczego zawiera streszczenie opinii zainteresowanych stron oraz streszczenie opinii komisji; propozycje poprawek złożone między pierwszym a drugim głosowaniem są podawane do wiadomości publicznej w rejestrze publicznym; oraz wnioski dotyczące poprawek i uzupełnień do projektu aktu ustawodawczego przyjętego w pierwszym głosowaniu nie mogą odnosić się do aktów ustawodawczych innych niż te, których zmiana lub uzupełnienie zostały zaproponowane w pierwotnie przedłożonym projekcie aktu ustawodawczego, z wyjątkiem poprawek redakcyjnych lub technicznych poprawek prawnych.

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
242	C10.R10: Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Wejście w życie zmian legislacyjnych do ustawy o zamówieniach publicznych w celu zmniejszenia liczby zamówień bez zaproszenia do składania ofert i przetargów z jednym zaproszeniem do składania ofert	Przepisy ustawy o zamówieniach publicznych przewidujące wejście w życie zmian				Kw. 4	2022	<p>Zmiany legislacyjne mają na celu ograniczenie stosowania zamówień negocjowanych (bez uprzedniej publikacji) i zamówień z jedną ofertą. Zapewniają one:</p> <ul style="list-style-type: none"> - regularne (co najmniej raz w roku) gromadzenie informacji i składanie sprawozdań na temat stosowania takich procedur w celu oceny postępów, uzasadnienie osiągniętego za każdym razem odsetka oraz wyjaśnienie, w jaki sposób poczyniono postępy w realizacji celu; - wzmocnienie kontroli ex ante i ex post oraz kontroli przeprowadzanych przez właściwe agencje; - zwiększenie zakresu odpowiedzialności administracyjnej oraz skutecznych i odstraszających sankcji za naruszenia przepisów dotyczących stosowania takich procedur; - regularne składanie sprawozdań na temat stosowania skutecznych sankcji w procedurach korekt finansowych w przypadku nieprzestrzegania procedur udzielania zamówień publicznych przez organy odpowiedzialne za kontrolę i audyt funduszy UE. <p>Ponadto zmiany legislacyjne obejmują:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zakaz „przeniesienia” zadań z zamówień „wewnętrznych” (zgodnie z definicją zawartą w art. 12 dyrektywy w sprawie zamówień publicznych) na podwykonawcę; - wymóg prawny dotyczący terminowej publikacji podpisanych „wewnętrznych” umów w sprawie zamówień publicznych i załączników do nich; - wymóg prawny dotyczący publikowania informacji o płatnościach w ramach takich umów, w przypadku gdy wartość tych umów wynosi co najmniej 50 000 BGN;

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										- skuteczne i odstrasżające kary w przypadku nieprzestrzegania powyższych elementów.
244	C10.R10: Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Metodyka Agencji Zamówień Publicznych	Zmiany w metodologii Agencji Zamówień Publicznych				Kw. 2	202 5	Zmiany w metodyce Agencji Zamówień Publicznych: <ul style="list-style-type: none"> • zwiększyć wagę czynnika ryzyka w postępowaniach o udzielenie zamówienia wspieranych z funduszy UE; • wprowadzenie nowych czynników ryzyka przy wyborze procedur kontroli; • wprowadzenie wzoru (wzorów) sprawozdań i procedury publikacji wyników kontroli.
245	C10.R10: Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Standardowe e- formularze zamówień publicznych	Wprowadzenie standardowych e- formularzy				Kw. 2	202 5	Wprowadza się standardowe e-formularze dla wykonawców.
245a	C10.R10: Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Środki dotyczące zamówień publicznych	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych); publikacja sprawozdania (sprawozdań) i wytycznych; rozpoczęcie szkoleń				Kw. 2	202 6	Środki te obejmują: Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) wprowadzającego (wprowadzających) obowiązek publikowania rocznych orientacyjnych planów zamówień publicznych dla instytucji zamawiających w scentralizowanym zautomatyzowanym systemie informacyjnym „Elektroniczne zamówienia publiczne” (CAIS EPP). — Publikacja sprawozdania niezależnej organizacji zawierającego analizę możliwości centralizacji w postępowaniach o udzielenie zamówienia publicznego, w tym możliwości projektów pilotażowych, a także zalecenia dotyczące działań.

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										— Publikacja wytycznych w sprawie stosowania procedur udzielania zamówień publicznych. Rozpoczęcie szkoleń w zakresie zamówień publicznych dla pracowników instytucji zamawiających — Publikowanie listy listów do instytucji zamawiających cztery razy w roku.
248	C10.R10: Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Zmniejszenie udziału zamówień udzielanych na podstawie kryterium jednego oferenta oraz udziału procedur negocjacyjnych bez uprzedniej publikacji ogłoszenia o zamówieniu	Spadek wartości procentowej na podstawie tabeli wyników rynku wewnętrznego				Kw. 2	2026	Udział postępowań o udzielenie zamówienia z udziałem jednego oferenta mierzy się jako odsetek wszystkich udzielonych zamówień publicznych zamkniętych w 2025 r., które są publikowane w Dzienniku Urzędowym UE. Odsetek postępowań o udzielenie zamówienia z udziałem jednego oferenta zmniejsza się do 34%, co mierzy się zgodnie z metodyką tabeli wyników rynku wewnętrznego. Udział negocjowanych postępowań o udzielenie zamówienia bez uprzedniej publikacji przy wsparciu Unii mierzy się jako odsetek wszystkich postępowań o udzielenie zamówienia publicznego przy wsparciu Unii zakończonych w 2025 r., które są publikowane w Dzienniku Urzędowym UE. Udział negocjowanych postępowań o udzielenie zamówienia bez uprzedniej publikacji ze wsparciem Unii zmniejsza się do 6%, co mierzy się zgodnie z metodyką tabeli wyników rynku wewnętrznego.
251	C10.R11: Przedsiębiorca Bułgaria	Kamień milowy	Wprowadzenie procedury i wymogów dotyczących wydawania i cofania wiz dla	Przepisy ustawy wskazujące na wejście w życie rozporządzenia w sprawie procedury				Kw. 3	2022	Rada Ministrów przyjmuje rozporządzenie w celu ustanowienia procedury i wymogów dotyczących wydawania i cofania wizy na rozpoczęcie działalności, które zostało wprowadzone na mocy art. 24p ustawy o cudzoziemcach.

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
			przedsiębiorców rozpoczynających działalność	i wymogów dotyczących wydawania i cofania wiz na rozpoczęcie działalności przyjętego przez Radę Ministrów						Rozporządzenie reguluje ustanowienie rady ekspertów jako organu doradczego Ministra Gospodarki w celu opiniowania przedłożonych projektów, ubiegania się o wydanie certyfikatu dla projektu zaawansowanego technologicznie lub innowacyjnego, zwanego „wizą na rozpoczęcie działalności”, a także warunki i procedurę wydawania, przedłużania i cofania certyfikatu.
252	C10.R11: Przedsiębiorca Bułgaria	Kamień milowy	Wejście w życie ustawy o upadłości osób fizycznych	Przepisy ustawy o upadłości prywatnej wskazujące na jej wejście w życie				Kw. 3	2022	Ustawa o upadłości osób fizycznych wprowadza postępowania upadłościowe wobec osób fizycznych, które obejmują plan spłaty, likwidację majątku oraz postępowania upadłościowe w przypadku braku dochodów i majątku osób fizycznych.
253	C10.R11: Przedsiębiorca Bułgaria	Kamień milowy	Wejście w życie nowego rozdziału ustawy o handlu dotyczącego wprowadzenia nowej formy prawnej spółki handlowej	Przepisy ustawy o handlu wskazujące na wejście w życie zmian				Kw. 4	2022	Zmiany te wprowadzają do ustawy o handlu rozdział dotyczący nowej formy prawnej spółki handlowej, który zapewni bardziej elastyczne instrumenty rozwoju działalności gospodarczej, w tym umowy nabycia, pule opcji, pożyczki zamienne, długość tag i opór wzdłuż praw oraz zmienny kapitał.
255	C10.R11: Przedsiębiorca Bułgaria	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) pracy zdalnej	Przepisy aktu prawnego (aktów prawnych) wskazujące na wejście w życie				Kw. 2	2025	Akt(-y) prawny(-e) dotyczy(-ą) pracy na odległość w odniesieniu do bezpieczeństwa i higieny warunków pracy, zgłaszania pracy i monitorowania czasu pracy.

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
256	C10.R12: Rada ds. Analiz Ekonomicznych	Kamień milowy	Instytucjonalizacja Rady ds. Analiz Ekonomicznych	Ustanowienie i funkcjonowanie Rady ds. Analiz Ekonomicznych i jej sekretariatu				Kw. 3	2022	Rada ds. Analiz Ekonomicznych jest powoływana jako organ doradczy i wspierana przez sekretariat. Oczekuje się, że zapewni on bułgarskiemu rządowi dogłębną wiedzę akademicką w dziedzinie ekonomii. Jego głównym rezultatem będzie roczne sprawozdanie na temat stanu bułgarskiej gospodarki, określające stojące przed nią wyzwania i zagrożenia oraz proponujące rozwiązania.
258	C10.I1: Modernizacja jednolitego systemu informacyjnego sądów	Kamień milowy	Modernizacja jednolitego systemu informacji o sądach	Zmodernizowany jednolity system informacyjny sądów				Kw. 4	2025	Wydaje się modernizację jednolitego systemu informacji sądowej poprzez dodanie następujących modułów: <ul style="list-style-type: none"> - moduł przydziału i cyfryzacji spraw dotyczących postępowania w sprawie nakazu zapłaty; - moduł zarządzania postępowaniami mediacyjnymi. Należy dostarczyć 3000 komputerów z monitorami i 2200 laptopów. Sprzęt do przechowywania danych jest instalowany w dwóch podstawowych centrach danych i w jednym archiwalnym centrum danych.
260	C10.I2: Cyfryzacja procesów sądowych w sądownictwie administracyjnym	Kamień milowy	Moduły informacyjne i sprzęt do cyfryzacji procesów sądowych w sądownictwie administracyjnym	Wprowadzone moduły informacyjne; dostarczono sprzęt do zdalnych przesłuchań i przechowywania danych				Kw. 4	2025	Protokół (protokoły) odbioru modernizacji systemu zarządzania pojedynczymi sprawami poprzez dodanie modułów informacyjnych przewidujących możliwość: <ol style="list-style-type: none"> elektroniczny dostęp do materiałów sprawy i składanie dokumentów; w przypadku elektronicznego doręczania wezwań do stawienia się przed sądem; oraz przeprowadzenie wysłuchań zdalnych. Wydaje się protokół (protokoły) odbioru dostawy sprzętu do sądów administracyjnych danego państwa na potrzeby zdalnych rozpraw sądowych.

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										Wydaje się protokół (protokoły) odbioru instalacji sprzętu do przechowywania danych w centrum danych Najwyższej Rady Sądownictwa.
263	C10.I3: Infrastruktura informacyjno-komunikacyjna w prokuraturze	Kamień milowy	Infrastruktura informacyjno-komunikacyjna w prokuraturze	Modernizacja infrastruktury informacyjno-komunikacyjnej w prokuraturze				Kw. 2	2025	Sprzęt i oprogramowanie są dostarczane lub instalowane w związku z systemami informacyjnymi i komunikacyjnymi w prokuraturze.
265	C10.I4: Usługi bezpieczeństwa	Kamień milowy	Systemy bezpieczeństwa i nadzoru	Modernizacja systemu bezpieczeństwa i systemów monitoringu wizyjnego oraz zakup samochodów policyjnych				Kw. 2	2026	<p>Zintegrowany Zautomatyzowany System Bezpieczeństwa (IASS) i System Informacji Geograficznej (GIS) Ministerstwa Spraw Wewnętrznych zostają zmodernizowane:</p> <ul style="list-style-type: none"> Inwazyjne gatunki obce posiadające możliwości w zakresie analizy danych i wideo GIS z funkcjami analitycznymi i wizualizacyjnymi. <p>Systemy monitoringu wizyjnego zostaną zmodernizowane z funkcją rozpoznawania numeru pojazdu na 18 skrzyżowaniach drogowych na obwodnicy Sofii.</p> <p>Należy nabyć 300 pojazdów policyjnych wyposażonych w systemy monitoringu wizyjnego.</p>

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
267	C10.I4: Usługi bezpieczeństwa	Kamień milowy	Zakup aparatów fotograficznych	Protokół(-y) odbioru				Kw. 2	2025	Protokół (protokoły) odbioru 1146 kamer policyjnych.
270	C10.I6: Wspieranie fazy pilotażowej wprowadzania modelowania informacji o budynku	Kamień milowy	Wprowadzenie modelowania informacji o budynku	Dostępna infrastruktura informatyczna; dostarczony sprzęt i oprogramowanie; organizowane szkolenia				Kw. 2	2026	<p>Tworzy się stronę internetową zawierającą kursy online i materiały do szkoleń online dla ekspertów z sektora prywatnego. Kursy internetowe dzielą się na dwa rodzaje. Jeden rodzaj jest dostępny dla konsultantów i koncentruje się na ich potrzebach w procesie BIM. Drugi rodzaj szkoleń jest skierowany do biur projektowych i przedsiębiorstw budowlanych i koncentruje się na sposobach korzystania z niezbędnego oprogramowania i aplikacji praktycznych.</p> <p>Wydano protokół (protokoły) odbioru i dostawy infrastruktury informatycznej umożliwiający składanie projektów budowlanych w formacie BIM.</p> <p>Wydano protokół (protokoły) odbioru i dostawy sprzętu i oprogramowania dla łącznie 300 stacji roboczych w administracji publicznej.</p> <p>Organizowane są szkolenia dla administracji publicznej.</p>
273	C10.I7: Ujednolicony system informacyjny na potrzeby planowania przestrzennego, projektowania	Kamień milowy	Platforma planowania przestrzennego, projektowania inwestycji i wydawania pozwoleń na budowę	Platforma dostępna				Kw. 2	2026	Dostępna jest platforma zapewniająca usługi administracyjne w zakresie planowania przestrzennego, projektowania inwestycji i pozwoleń na budowę.

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	a inwestycji i wydawania pozwoleń na budowę									
278	C10.I10: System Monitorstat	Kamień milowy	Zmodernizowany system Monitorstat	Modernizacja systemu i przyjęcie metodyki				Kw. 4	2025	System Monitorstat należy zmodernizować, aby stał się narzędziem umożliwiającym ładowanie dokumentów strategicznych i monitorowanie ich postępów. Przyjmuje się metodykę dotyczącą dokumentów strategicznych.
279	C10.I11: Otoczenie informacyjne i administracyjne na potrzeby planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Zapewnienie systemu repozytorium na potrzeby monitorowania realizacji RRP	Sprawozdanie z audytu potwierdzające funkcjonalność systemu repozytorium				Kw. 2	2022	Przed złożeniem pierwszego wniosku o płatność należy wprowadzić i uruchomić system repozytorium służący do monitorowania realizacji planu odbudowy i zwiększania odporności (RRP). System obejmuje co najmniej następujące funkcje: a) gromadzenie danych i monitorowanie osiągnięcia kamieni milowych i wartości docelowych; C) gromadzenie i przechowywanie danych wymaganych na podstawie art. 22 ust. 2 lit. d) ppkt (i)–(iii) rozporządzenia (UE) 2021/241 oraz dostęp do tych danych.
280	C10.I11: Otoczenie informacyjne i administracyjne na potrzeby planu odbudowy i zwiększania odporności	Cel	Aktualizacja przewodników wideo w celu pełnego uwzględnienia wszystkich procesów biznesowych w systemie informacyjnym RRP		Numer	0	36	Kw. 2	2022	Wprowadzenie wizualizacji obiegu zadań w formie przewodników wideo w celu ułatwienia pracy użytkownikom. Biorąc pod uwagę dostosowanie jednolitego systemu informacji zarządczej na potrzeby instrumentów strukturalnych UE w Bułgarii (UMIS 2020) do celów realizacji RRP, a także wyjątkowy charakter nowego instrumentu, wytyczne są dostosowane do RRP w szczególności w celu: Oczekuje się, że zaktualizowanych zostanie 36 przewodników wideo, które mają w pełni obejmować wszystkie możliwe procesy biznesowe, które użytkownicy mogą napotkać podczas wdrażania RRP podczas pracy w systemie informacyjnym.

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
281	C10.I11: Otoczenie informacyjne i administracyjne na potrzeby planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Wejście w życie aktu ustanawiającego system zarządzania i kontroli na potrzeby RRP	Przyjęcie i wejście w życie ustawy (zarządzenia Ministra Finansów) zatwierdzającej system zarządzania i kontroli				Kw. 2	2022	System zarządzania i kontroli w kontekście RRP zatwierdza się przed złożeniem pierwszego wniosku o płatność i obejmuje on: <ul style="list-style-type: none"> Ministerstwa/organy odpowiedzialne za przeprowadzanie kontroli realizacji planu (inwestycje i reformy); specyfikację środków zwalczania nadużyć finansowych, korupcji, podwójnego finansowania i konfliktu interesów oraz ustalenia dotyczące zgłaszania i korygowania poważnych nieprawidłowości.
282	C10.I11: Otoczenie informacyjne i administracyjne na potrzeby planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Zatwierdzoną analizę obciążenia pracą Dyrekcji ds. Funduszy Narodowych i Centralnej Jednostki Koordynacyjnej, wejście w życie zmian w przepisach strukturalnych dotyczących Agencji Wykonawczej ds. Audytu Funduszy UE oraz wdrożenie odpowiednich zaleceń.	Zatwierdzona analiza obciążenia pracą Dyrekcji ds. Funduszy Narodowych i Centralnej Jednostki Koordynacyjnej, przepis w zmianach do rozporządzeń strukturalnych dla Agencji Wykonawczej „Audyt Funduszy UE” wskazujący na wejście w życie zmian oraz odpowiednie zalecenia zostały wdrożone.				Kw. 2	2022	Analizę obciążenia pracą przeprowadza się w odniesieniu do Dyrekcji ds. Funduszy Narodowych, Centralnej Jednostki Koordynacyjnej i Agencji Wykonawczej ds. Audytu Funduszy UE, z uwzględnieniem obciążenia wynikającego z wdrażania planu odbudowy i zwiększania odporności oraz zmienionych funkcji lub obowiązków obu organów. Analiza dostarcza odpowiednich informacji na temat potrzeb w zakresie zdolności administracyjnych i opracowuje zestaw zaleceń w celu rozwiązania problemu niewystarczających zdolności, w razie potrzeby przyjmując za punkt odniesienia obecne dostępne zasoby i zadania. Na podstawie analizy i zaleceń decyzje w sprawie przydziału niezbędnych zasobów oraz wejścia w życie zmian do rozporządzeń dla obu organów podejmuje się przed złożeniem pierwszego wniosku o płatność.
283	C10.I11: I Otoczenie	Cel	Członkowie personelu		Numer	0	800	Kw. 4	2022	Szkolenia muszą być zakończone certyfikatem i obejmować pracowników gmin, operatorów

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	organizacyjne i administracyjne planu odbudowy i zwiększania odporności		przeszkoleni w zakresie zamówień publicznych							budżetowych oraz przedsiębiorstw państwowych lub kontrolowanych przez państwo, w szczególności tych, których obowiązki są związane z realizacją RRP.
284	C10.I11: Otoczenie informacyjne i administracyjne na potrzeby planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Aktualizacja lub wydanie przewodników wideo	Aktualizacja lub wydanie przewodników wideo				Kw. 2	2025	Należy opublikować lub zaktualizować przewodniki wideo dotyczące jednolitego systemu informacji zarządczej.
285	C10.I11: Otoczenie informacyjne i administracyjne na potrzeby planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Szkolenia na temat działań w ramach RRF	Organizowane szkolenia		0		Kw. 4	2025	Szkolenia organizowane na temat działań w ramach RRF.

K. KOMPONENT 11: WŁĄCZENIE SPOŁECZNE

Ten element bułgarskiego planu odbudowy i zwiększania odporności ma na celu wspieranie włączenia społecznego poprzez:

- poprawa ochrony socjalnej i świadczenia usług. Obejmuje to reformę systemu dochodu minimalnego oraz opracowanie nowych narzędzi dla Agencji Pomocy Społecznej i Agencji Zatrudnienia;
- reforma świadczenia opieki długoterminowej w Bułgarii zgodnie ze wspólnymi europejskimi wytycznymi dotyczącymi przejścia od opieki instytucjonalnej do opieki środowiskowej, a także z Konwencją ONZ o prawach osób niepełnosprawnych. Ponadto osobom z trwałą niepełnosprawnością udziela się wsparcia poprzez zapewnienie urządzeń wspomagających w celu promowania ich mobilności i niezależnego życia;
- promowanie gospodarki społecznej oraz sektora kultury i sektora kreatywnego. Cel ten zostanie osiągnięty poprzez budowę centrów zainteresowania dla gospodarki społecznej i solidarnej, zapewniających narzędzia wspierające przedsiębiorstwa społeczne, poprzez ustanowienie systemów dotacji dla sektora kultury i sektora kreatywnego oraz poprzez cyfryzację treści archiwów.

Komponent ten obejmuje dwie reformy i siedem inwestycji i przyczynia się do sprostania wyzwaniom określonym w zaleceniach dla poszczególnych krajów, w szczególności w zaleceniach dotyczących wyeliminowania niedociągnięć w systemie dochodu minimalnego (zalecenia krajowe nr 2 z 2020 r. i 4 z 2019 r.), a także do poprawy dostępu do zintegrowanych usług w zakresie zatrudnienia i usług społecznych (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 czynić poważnych szkód” (2021/C58/01).

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

Reforma 1 (C11.R1): Reforma systemu dochodu minimalnego

Celem reformy jest zmiana kryteriów i rozszerzenie zakresu systemu dochodu minimalnego.

Środek ten polega na analizie i wejściu w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) systemu dochodu minimalnego.

Reforma 2 (C11.R2): Reforma usług socjalnych

Celem reformy jest zapewnienie jakości usług społecznych w Bułgarii.

Środek polega na wejściu w życie aktu prawnego lub aktów prawnych dotyczących usług społecznych.

Inwestycja 1 (C11.I1): Roboty infrastrukturalne w placówkach opieki długoterminowej

Celem inwestycji jest wykonanie prac infrastrukturalnych w zasobach budowlanych zakładów, w których świadczone są usługi społeczne na rzecz osób niepełnosprawnych i osób starszych.

Działanie to obejmuje prace budowlane i renowacyjne.

Inwestycja 2 (C11.I2): Zapewnienie urządzeń wspomagających osobom z trwałą niepełnosprawnością

Celem inwestycji jest zapewnienie warunków włączenia społecznego osób z trwałą niepełnosprawnością.

Środek polega na udostępnieniu bonów na zakup urządzeń pomocniczych.

Inwestycja 3 (C11.I3): Rozwój gospodarki społecznej

Celem tej inwestycji jest promowanie gospodarki społecznej poprzez wspieranie rozwoju przedsiębiorstw i organizacji gospodarki społecznej i solidarnej.

Inwestycja obejmuje budowę centrów zainteresowania dla gospodarki społecznej i solidarnej, które wspierają przedsiębiorstwa i organizacje gospodarki społecznej i solidarnej poprzez zapewnianie doradztwa i pomocy technicznej, w tym poprzez pomoc w cyfryzacji procesów biznesowych tych przedsiębiorstw. Lokalizacja ośrodków ogniskowych zapewnia, aby każdy region, określony na poziomie drugim nomenklatury jednostek terytorialnych do celów klasyfikacji statystycznej, był obsługiwany przez jeden ośrodek ogniskowy.

Realizacja inwestycji zostanie zakończona do dnia 31 grudnia 2025 r.

Inwestycja 4 (C11.I4): Renowacja Agencji Pomocy Społecznej

Celem tej inwestycji jest renowacja struktur terytorialnych Agencji Pomocy Społecznej, w tym zapewnienie dostępności dla osób z niepełnosprawnościami.

Działanie to obejmuje prace remontowe i dostawę sprzętu.

Inwestycja 5 (C11.I5): Usługi cyfrowe w Agencji ds. Zatrudnienia

Celem tej inwestycji jest zwiększenie efektywności i jakości usług świadczonych przez Agencję Zatrudnienia.

Środek polega na świadczeniu usług cyfrowych i dostarczaniu sprzętu cyfrowego.

Inwestycja 6 (C11.I6): Wsparcie sektora kultury

Celem inwestycji jest wsparcie sektora kultury w Bułgarii.

Środek polega na wejściu w życie aktu prawnego (aktów prawnych) i zapewnieniu wsparcia w formie dotacji.

Inwestycja 7 (C11.I7): Digitalizacja archiwów

Celem inwestycji jest digitalizacja treści archiwów, zapewnienie dostępu do nich i umożliwienie ich przechowywania.

Środek polega na publikacji metodyki, cyfryzacji treści i udostępnieniu ich na e-platformie.

Inwestycja 8 (C11.I8): Infrastruktura kulturalna

Celem inwestycji jest cyfryzacja infrastruktury i procesów biznesowych Narodowego Pałacu Kultury oraz Ośrodka Festiwalowo-Kongresowego w Warnie.

Środek polega na dostarczeniu sprzętu.

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

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy /Cel	Nazwa	Wskaźnik jakościowy dla celów pośrednich	Wskaźnik ilościowy dla celu			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
286	C11.R1: Reforma systemu dochodu minimalnego	Kamień milowy	Wejście w życie zmian w prawie wtórnym ustawy o pomocy społecznej	Przepis prawa wtórnego wskazujący na wejście w życie zmian do ustawy o pomocy społecznej				Kw. 1	2022	Aby zwiększyć adekwatność i zakres systemu dochodu minimalnego, zmiany obejmują stopniowe zwiększanie wartości procentowych wykorzystywanych do obliczania progu dochodu systemu dochodu minimalnego, czyli zróżnicowanego dochodu minimalnego, w następujący sposób: <ul style="list-style-type: none"> - dla roku 2022: o średni współczynnik wynoszący co najmniej 1,10; - na 2023 r.: przez współczynnik wynoszący co najmniej 1365; - w 2024 roku: o współczynniku wynoszącym co najmniej 1224
287	C11.R1: Reforma systemu dochodu minimalnego	Kamień milowy	Finalizacja sprawozdania w sprawie systemu dochodu minimalnego	Sprawozdanie końcowe wydane przez Ministerstwo Pracy i Polityki Społecznej i opublikowane na stronie internetowej Ministerstwa.				Kw. 4	2022	Analiza zawiera oparte na dowodach zalecenia dotyczące rozszerzenia rzeczywistego zasięgu, lepszego ukierunkowania systemu dochodu minimalnego, zachęcania do podejmowania pracy zarobkowej, poprawy powiązanych środków aktywizacji za pośrednictwem publicznych służb zatrudnienia oraz znacznego zmniejszenia obciążeń administracyjnych dla osób fizycznych i administracji w procedurach składania wniosków. Analiza ta: <ul style="list-style-type: none"> - dokonać przeglądu kryteriów kwalifikowalności i kryteriów działania systemu dochodu minimalnego, w tym kryteriów własności, rejestracji publicznych służb zatrudnienia i wymogów dotyczących pracy na rzecz społeczności, wraz z wdrożeniem środków aktywizacji;

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy /Cel	Nazwa	Wskaźnik jakościowy dla celów pośrednich	Wskaźnik ilościowy dla celu			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> - dokonać przeglądu zachęt do podejmowania zatrudnienia, w tym stopniowego znoszenia świadczeń dla beneficjentów wsparcia dochodu minimalnego, którzy podejmują pracę zarobkową; - przeanalizować obciążenia administracyjne związane z tym procesem i uwzględnić je w swoich zaleceniach w celu osiągnięcia znacznego zmniejszenia obciążeń; <p>W odniesieniu do powyższych elementów analiza zawiera odniesienia do wyzwań zidentyfikowanych w kontekście europejskiego semestru oraz do analiz przeprowadzonych przez organizacje międzynarodowe dysponujące odpowiednią wiedzą fachową.</p>
288	C11.R1: Reforma systemu dochodu minimalnego	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) systemu dochodu minimalnego	Przepisy aktu prawnego (aktów prawnych) wskazujące na wejście w życie zmian				Kw. 2	2025	<p>Zmiany aktu prawnego (aktów prawnych) przewidują:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zmiany kryteriów kwalifikowalności i wymogów dotyczących pracy związanych z systemem dochodu minimalnego, w tym skrócenie wymaganego czasu rejestracji w służbach zatrudnienia z 6 do 3 miesięcy oraz wprowadzenie zachęt do zatrudniania; - powiązanie zróżnicowanego dochodu minimalnego z corocznie aktualizowanym progiem zagrożenia ubóstwem; - próg zagrożenia ubóstwem jest zharmonizowany z metodyką Eurostatu; - zapewnienie, aby dla każdej grupy docelowej systemu DMI był obliczany poprzez pomnożenie współczynnika specyficznego dla danej grupy przez element kotwiczący, wspólny dla wszystkich grup docelowych:

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy /Cel	Nazwa	Wskaźnik jakościowy dla celów pośrednich	Wskaźnik ilościowy dla celu			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> o dla każdej grupy docelowej współczynnik dla danej grupy nie może być niższy niż jej wartość z 2021 r.; o element kotwiczący musi być równy co najmniej 30 % najnowszego prognozy AROP; - wprowadzenie definicji prawnej „osoby biernej zawodowo”; - przepisy określające działania mające na celu aktywizację osób „biernych zawodowo”.
290	C11.R2: Reforma usług socjalnych	Kamień milowy	Wejście w życie rozporządzenia w sprawie jakości usług społecznych	Przepis w rozporządzeniu wskazujący na wejście w życie rozporządzenia w sprawie jakości usług społecznych				Kw. 2	2022	Rozporządzenie w sprawie jakości usług społecznych określa minimalne normy jakości świadczenia usług społecznych. Minimalne normy jakości obejmują: <ul style="list-style-type: none"> - wymagania architektoniczne nowych obiektów zapewniających opiekę rezydencjalną, w tym dotyczące maksymalnej liczby użytkowników na obiekt świadczący usługi społeczne oraz maksymalnej liczby użytkowników na sypialnię. Liczba użytkowników każdego sypialni nie może przekraczać dwóch; - usługi społeczne świadczone przez placówki opieki dziennej towarzyszące placówkom zapewniającym opiekę rezydencjalną, w tym doradztwo i świadczoną terapię; - wymogi dotyczące modernizacji istniejących placówek zapewniających opiekę rezydencjalną, w tym domów opieki dla osób starszych. Ponadto rozporządzenie obejmuje: <ul style="list-style-type: none"> - procedury monitorowania i oceny świadczenia usług społecznych przez podmioty odpowiedzialne; - standardy kwalifikacji i rozwoju zawodowego personelu świadczącego usługi społeczne.

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy /Cel	Nazwa	Wskaźnik jakościowy dla celów pośrednich	Wskaźnik ilościowy dla celu			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
291	C11.R2: Reforma usług socjalnych	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie krajowej mapy usług społecznych	Przepis w akcie(-ach) prawnym(-ych) wskazujący na wejście w życie				Kw. 2	2025	Krajowa mapa usług społecznych obejmuje: - wykaz usług socjalnych na szczeblu gminnym i powiatowym finansowanych w całości lub w części z budżetu państwa; - maksymalna liczba użytkowników każdej usługi społecznej, na którą zapewniane jest finansowanie w całości lub w części z budżetu państwa.
293	C11.I1: Roboty infrastrukturalne w placówkach opieki długoterminowej	Cel	Wyremontowane lub wybudowane placówki opieki długoterminowej i domy opieki dla osób starszych		Numer	0	270	Kw. 2	2026	W dokumentacji dotyczącej zaproszenia do składania wniosków wymaga się, aby każdy zakład pielęgnacyjno-opiekuńczy znajdował się w pobliżu zakładu świadczącego specjalistyczne usługi społeczne dla osób z niepełnosprawnościami. Należy przeprowadzić prace remontowe w 73 istniejących domach dla osób starszych. Należy przeprowadzić prace remontowe lub budowlane w 155 nowych placówkach zapewniających opiekę rezydencjalną i 42 nowych placówkach świadczących specjalistyczne i doradcze usługi społeczne osobom z niepełnosprawnościami.
297	C11.I2: Zapewnienie urzędzeń wspomagających osobom z trwałą niepełnosprawnością	Kamień milowy	Metodyka wyboru osób z trwałą niepełnosprawnością	Przyjęcie przez Ministerstwo Pracy i Polityki Społecznej				Kw. 4	2022	Przyjmuje się metodykę określającą procedurę wyboru w celu przydzielenia urzędzeń pomocniczych osobom z trwałą niepełnosprawnością. Metodykę opracowuje się z uwzględnieniem zdrowia i szczególnych potrzeb, a także cech społeczno-demograficznych osób z trwałą niepełnosprawnością.

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy /Cel	Nazwa	Wskaźnik jakościowy dla celów pośrednich	Wskaźnik ilościowy dla celu			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
298	C11.I2: Zapewnienie urzędzeń wspomagających osobom z trwałą niepełnosprawnością	Kamień milowy	Wybór osób z trwałą niepełnosprawnością do otrzymania urzędzeń wspomagających	Zatwierdzenie wyboru odbiorników urzędzeń wspomagających				Kw. 2	2026	Zatwierdza się wybór 2148 osób z trwałą niepełnosprawnością do otrzymania urzędzeń wspomagających. Beneficjentów urzędzeń wybiera się zgodnie z metodyką wyboru osób z trwałą niepełnosprawnością (cel pośredni 297).
299	C11.I3: Rozwój gospodarki społecznej	Cel	Budowa i wyposażenie 6 regionalnych centrów dyskusyjnych		Numer	0	6	Kw. 4	2022	Prace budowlane lub renowacyjne muszą zostać zakończone w odniesieniu do 6 regionalnych centrów ogniskowych. Ponadto należy dostarczyć i zainstalować sprzęt, w tym meble.
303	C11.I4: Renowacja Agencji Pomocy Społecznej	Kamień milowy	Podpisanie umów dotyczących struktur terytorialnych Agencji Pomocy Społecznej	Podpisane umowy KW. 2				Kw. 2	2025	W odniesieniu do struktur terytorialnych Agencji Pomocy Społecznej umowy obejmują prace remontowe, dostawę urzędzeń klimatyzacyjnych lub dostawę urzędzeń do wspinania się po schodach.
304	C11.I4: Renowacja Agencji Pomocy Społecznej	Cel	Odnowione struktury terytorialne Agencji Pomocy Społecznej		Numer	0	419	Kw. 4	2025	Należy przeprowadzić prace remontowe 91 struktur terytorialnych Agencji Pomocy Społecznej. Dostarcza się urządzenia klimatyzacyjne w 181 strukturach terytorialnych Agencji Pomocy Społecznej. Dostarcza się urządzenia do wspinania się po schodach w 147 strukturach terytorialnych Agencji Pomocy Społecznej.

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy /Cel	Nazwa	Wskaźnik jakościowy dla celów pośrednich	Wskaźnik ilościowy dla celu			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
306	C11.I5: Usługi cyfrowe w Agencji ds. Zatrudnienia	Kamień milowy	Usługi cyfrowe dla Agencji ds. Zatrudnienia	Dostępność usług cyfrowych				Kw. 2	2026	<p>Agencja ds. zatrudnienia ma dostęp do:</p> <ul style="list-style-type: none"> - system informacyjny krajowej bazy danych; - cyfrowa platforma laboratoryjna; - wniosek zawierający wykaz szkoleń zawodowych i wolnych miejsc pracy; - oprogramowanie do przetwarzania wyników badań ankietowych; - usługi cyfrowe dotyczące dotacji na zatrudnienie, szkoleń i procedur rejestracji dla osób poszukujących pracy. <p>Laboratorium cyfrowe i aplikacja, które zawierają wykaz szkoleń zawodowych i wolnych miejsc pracy, są publicznie dostępne.</p> <p>Ponadto dostarcza się 428 tabletów i czytników dowodów osobistych.</p>
307	C11.I6: Wsparcie sektora kultury	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie Narodowego Funduszu Kultury	Przepis w akcie(-ach) prawnym(-ych) wskazujący na wejście w życie				Kw. 2	2025	<p>Akt prawny lub akty prawne przewidują:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przegląd struktury organizacyjnej i struktury zarządzania Narodowego Funduszu Kultury; - monitorowanie działalności Narodowego Funduszu Kultury.
308	C11.I6: Wsparcie sektora kultury	Cel	Wsparcie dla sektora kultury		Numer	0	460	Kw. 4	2025	<p>Wsparcie w formie dotacji za pośrednictwem programów dotacji prowadzonych przez Narodowy Fundusz Kultury udzielane jest w następujący sposób:</p> <p>program dotacji „Wsparcie europejskiej współpracy kulturalnej”, wymagający współfinansowania przez beneficjentów w wysokości co najmniej 10 %.</p>

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy /Cel	Nazwa	Wskaźnik jakościowy dla celów pośrednich	Wskaźnik ilościowy dla celu			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>— program dotacji „Wsparcie na rzecz rozwoju i dostępu dla publiczności”, wymagający współfinansowania przez beneficjentów w wysokości co najmniej 10 %.</p> <p>program dotacji „Nowa generacja lokalnej polityki kulturalnej” obejmujący dwa zaproszenia do składania wniosków. Pierwsze zaproszenie jest skierowane do gmin będących ośrodkami powiatowymi, a kwota dotacji wynosi od 170000 do 2 000 000 BGN, przy współfinansowaniu w wysokości 50 % ze strony beneficjentów. Drugie zaproszenie jest skierowane do gmin, które nie są ośrodkami powiatowymi, z dofinansowaniem w wysokości 25 % od beneficjentów.</p>
312	C11.I7: Digitalizacja archiwów	Kamień milowy	Metodologia i standardy digitalizacji treści	Publikacja metod i standardów digitalizacji treści				Kw. 2	2025	Metodyka ta obejmuje kryteria wyznaczania instytucji na koordynatorów krajowych oraz kryteria wyboru treści, a także normy mające zastosowanie do treści, które mają zostać zdigitalizowane. Standardy te mają zastosowanie do digitalizacji treści muzeów, bibliotek i archiwów.
314	C11.I7: Digitalizacja archiwów	Milestone	Instytucje z elementami cyfrowymi dostępnymi na nowej platformie cyfrowej do digitalizacji treści	Dostarczenie zdigitalizowanego kontentu i sprzętu				Kw. 2	2026	<p>Treści cyfrowe z archiwów Bułgarskiego Filmu Narodowego, Bułgarskiej Telewizji Narodowej, Bułgarskiego Radia Narodowego, Bułgarskiej Agencji Informacyjnej i Narodowego Funduszu Archiwów są dostępne na nowej platformie cyfrowej poświęconej dziedzictwu kulturowemu.</p> <p>Ponadto należy dostarczyć sprzęt do digitalizacji treści w co najmniej 28 muzeach i 7 bibliotekach.</p>

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy /Cel	Nazwa	Wskaźnik jakościowy dla celów pośrednich	Wskaźnik ilościowy dla celu			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
314a	C11.I8: Infrastruktura kulturalna	Kamień milowy	Sprzęt cyfrowy	Dostarczono sprzęt cyfrowy				Kw. 2	2026	<p>W odniesieniu do Narodowego Pałacu Kultury oraz Ośrodka Festiwalowo-Kongresowego w Warnie zapewnia się, co następuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 66 wyświetlaczy LED i oprogramowania do ich sterowania; - Platforma na rzecz cyfryzacji procesów biznesowych; - Sprzęt sieciowy i platforma cyberbezpieczeństwa.

L. KOMPONENT 12: OPIEKA ZDROWOTNA

Ten element bułgarskiego planu odbudowy i zwiększania odporności ma na celu poprawę świadczenia i dostępności usług zdrowotnych w całej Bułgarii. Obejmuje on sześć reform i siedem inwestycji.

Komponent ten obejmuje inwestycje w sektorze zdrowia na całym terytorium, w tym modernizację części szpitali i placówek medycznych zapewniających opiekę pediatryczną, onkologiczną lub psychiatryczną.

Komponent ten obejmuje również budowę jednostek opieki ambulatoryjnej, ustanowienie systemu lotniczego pogotowia ratunkowego, a także środki mające na celu zaradzenie niedoborom pracowników służby zdrowia, w tym ich nierównomiernemu rozmieszczeniu geograficznemu.

Rozwój e-zdrowia i innowacji cyfrowych w opiece zdrowotnej wspierany jest przez ukończenie wdrażania krajowego systemu informacji zdrowotnej oraz opracowanie platformy diagnostyki medycznej.

Ponadto komponent ten wprowadza strategie i plany działania stanowiące podstawę inwestycji. Krajowe strategie i plany obejmują również dodatkowe istotne kwestie, w tym edukację zdrowotną w szkołach i starzenie się w dobrym zdrowiu.

Komponent ten przyczynia się do sprostania wyzwaniom wskazanym w zaleceniach krajowych dotyczących uruchomienia odpowiednich zasobów finansowych w celu wzmocnienia odporności, dostępności i zdolności systemu opieki zdrowotnej oraz zapewnienia zrównoważonego rozmieszczenia geograficznego pracowników służby zdrowia (zalecenie krajowe nr 1 z 2020 r.), a także poprawy dostępu do usług zdrowotnych i rozwiązania problemu niedoboru pracowników służby zdrowia (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 czynić poważnych szkód” (2021/C58/01).

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

Reforma 1 (C12.R1): Modernizacja ram strategicznych sektora opieki zdrowotnej

Celem reformy jest zwiększenie odporności systemu opieki zdrowotnej na wstrząsy, a także zwiększenie dostępu ludności do wysokiej jakości i terminowej opieki zdrowotnej poprzez zapewnienie strategicznych podstaw przyszłych inwestycji i reform oraz określenie odpowiednich działań.

Reforma obejmuje przyjęcie szeregu strategii i planów, a mianowicie:

- krajową strategię w dziedzinie zdrowia 2030, której celem jest sprostanie istniejącym wyzwaniom strukturalnym w sektorze zdrowia, w tym niedoborom pracowników służby zdrowia na całym terytorium, poprzez określenie strategicznych celów i priorytetów na okres 10 lat;
- krajową strategię na rzecz zdrowia psychicznego obywateli Republiki Bułgarii na lata 2021–2030, która zawiera zalecenia dotyczące wspierania włączenia usług psychiatrycznych do usług świadczonych na poziomie społeczności lokalnych i usług świadczonych w domu (deinstytucjonalizacja), a także rozwiązania głównych problemów, z jakimi boryka się system opieki psychiatrycznej w kraju, w tym przestarzałego sprzętu i obiektów, a także niedoborów personelu;
- krajową strategię na rzecz zdrowia dzieci i młodzieży oraz opieki pediatrycznej w Republice Bułgarii do 2030 r., która zawiera ukierunkowane zalecenia dotyczące wzmocnienia usług opieki zdrowotnej dla dzieci i nastolatków, począwszy od ciąży;
- krajową strategię na rzecz zdrowej opieki geriatrycznej i starzenia się w Republice Bułgarii na lata 2021–2030. Strategia promuje kompleksowy zestaw zaleceń dotyczących zdrowia i dobrostanu osób starszych, z uwzględnieniem regionalnych tendencji demograficznych i dostępności usług, w tym dostępu do usług zdrowotnych i społecznych.

Uzupełnieniem przyjęcia tych strategii jest przyjęcie towarzyszących im planów działania na rzecz ich realizacji. Plany działania opierają się na zaleceniach zawartych w strategiach w celu określenia środków, w tym ich harmonogramu.

Reforma obejmuje również przyjęcie:

- krajową mapę długoterminowych potrzeb sektora opieki zdrowotnej w Bułgarii, która zawiera zalecenia dotyczące sposobu promowania zrównoważonego podziału usług opieki zdrowotnej w Bułgarii, w oparciu o analizę obejmującą placówki opieki zdrowotnej w każdym regionie;
- krajowy plan walki z rakiem w Republice Bułgarii na lata 2021–2027, w którym określa się środki mające na celu zmniejszenie zachorowalności na raka i umieralności na raka, ukierunkowane na badania przesiewowe w celu wczesnego wykrywania nowotworów, a także terapie przeciwnowotworowe;

Realizacja reformy zakończy się do dnia 30 czerwca 2025 r.

Reforma 2 (C12.R2): Rozwój e-zdrowia i krajowego systemu informacji zdrowotnej

Celem reformy jest przyczynienie się do rozwoju e-zdrowia.

Środek ten polega na wejściu w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie e-zdrowia oraz modernizacji krajowego systemu informacji zdrowotnej (NHIS).

Reforma 3 (C12.R3): Zwiększenie atrakcyjności zawodów medycznych i promowanie bardziej zrównoważonego rozmieszczenia pracowników służby zdrowia na całym terytorium

Celem reformy jest przyczynienie się do zmniejszenia niedoborów pracowników służby zdrowia i ich nierównomiernego rozmieszczenia w całym kraju.

Środek polega na wejściu w życie aktu prawnego (aktów prawnych) i innych działań.

Reforma 6 (C12.R6): Plan nowoczesnej edukacji zdrowotnej w szkołach

Celem reformy jest przyczynienie się do ograniczenia występowania chorób, którym można zapobiegać, poprzez zapewnienie edukacji zdrowotnej w szkołach.

Reforma polega na opracowaniu i przyjęciu planu edukacji zdrowotnej w bułgarskiej szkole na lata 2021–2027. W planie określa się środki mające na celu promowanie zdrowego stylu życia wśród uczniów w dziedzinie zdrowia reprodukcyjnego, żywienia oraz szkodliwego spożywania alkoholu i innych substancji psychoaktywnych.

Wdrożenie reformy zostanie zakończone do dnia 31 grudnia 2022 r.

Inwestycja 1 (C12.I1): Modernizacja obiektów szpitalnych

Celem tej inwestycji jest modernizacja wyposażenia placówek zapewniających opiekę pediatryczną i onkologiczną.

Działanie to polega na dostawie sprzętu medycznego, a także na pracach budowlanych lub renowacyjnych.

Inwestycja 2 (C12.I2): Ośrodki diagnozowania interwencyjnego i leczenia wewnątrzczaszki chorób mózgowo-naczyniowych

Celem inwestycji jest zwiększenie dostępu do opieki świadczonej w przypadku chorób mózgowo-naczyniowych.

Środek obejmuje roboty budowlane i dostawę sprzętu dla wyspecjalizowanych ośrodków w szpitalach.

Inwestycja 3 (C12.I3): Modernizacja opieki psychiatrycznej

Celem inwestycji jest modernizacja przestarzałego sprzętu i infrastruktury placówek świadczących opiekę psychiatryczną.

Środek ten polega na renowacji i odnowieniu placówek opieki psychiatrycznej oraz zapewnieniu im nowego sprzętu medycznego.

Inwestycja 4 (C12.I4): Ustanowienie systemu lotniczego pogotowia ratunkowego

Celem tej inwestycji jest utworzenie systemu lotniczego pogotowia ratunkowego.

Środek polega na zakupie śmigłowców i budowie obiektów operacyjnych z hangarami.

Inwestycja 5 (C12.I5): Krajowa platforma cyfrowa do diagnostyki medycznej

Celem inwestycji jest osiągnięcie wyższej jakości infrastruktury informatycznej na potrzeby medycznych usług diagnostycznych.

Środek polega na utworzeniu platformy cyfrowej do diagnostyki medycznej.

Inwestycja 7 (C12.I7): Rozwój opieki ambulatoryjnej

Celem tej inwestycji jest wspieranie opieki profilaktycznej i ambulatoryjnej na obszarach oddalonych.

Działanie to polega na budowie lub renowacji ambulatoryjnych jednostek medycznych lub pojemników ambulatoryjnych.

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

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
315	C12.R1: Modernizacja ram strategicznych sektora opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Krajowa strategia na rzecz zdrowia psychicznego obywateli Republiki Bułgarii na lata 2021–2030 oraz plan działania na rzecz realizacji tej strategii	Przyjęcie strategii i planu działania przez Radę Ministrów				Kw. 2	2021	W krajowej strategii na rzecz zdrowia psychicznego obywateli Republiki Bułgarii na lata 2021–2030 określa się strategiczne cele i priorytety na okres dziesięciu lat oraz przedstawia się zalecenia obejmujące: <ul style="list-style-type: none"> - włączenie opieki psychiatrycznej do usług świadczonych na poziomie społeczności lokalnych i w domu (deinstytucjonalizacja) dla osób cierpiących na choroby psychiczne i zaburzenia odżywiania; - niedobór personelu pracującego w dziedzinie zdrowia psychicznego; - potrzeby w zakresie renowacji placówek świadczących opiekę psychiatryczną. W planie działania określa się środki i działania, w tym ich harmonogram, w celu wdrożenia zaleceń zawartych w strategii.
316	C12.R1: Modernizacja ram strategicznych sektora opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Krajowa mapa długoterminowych potrzeb sektora opieki zdrowotnej	Przyjęcie przez Radę Ministrów				Kw. 3	2022	Krajowa mapa długoterminowych potrzeb sektora opieki zdrowotnej obejmuje analizę potrzeb systemu opieki zdrowotnej na całym terytorium Bułgarii. <p>Analiza obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dostępność opieki szpitalnej i ambulatoryjnej na całym terytorium; - zapotrzebowanie na nowe placówki opieki zdrowotnej, w tym placówki opieki ambulatoryjnej; - niedobór pracowników służby zdrowia; - potrzeby w zakresie renowacji i wyposażenia placówek opieki zdrowotnej, w tym placówek opieki ambulatoryjnej;

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										- istotne informacje na temat bułgarskich gmin, w tym cechy demograficzne ludności; ubezpieczenie zdrowotne oraz współczynniki zachorowalności i umieralności. Na podstawie tej analizy mapa zawiera również zalecenia dotyczące sposobu promowania zrównoważonego podziału usług zdrowotnych w Bułgarii.
317	C12.R1: Modernizacja ram strategicznych sektora opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Krajowa strategia w dziedzinie zdrowia 2030	Przyjęcie strategii				Kw. 3	2022	W krajowej strategii w dziedzinie zdrowia na 2030 r. określa się strategiczne cele i priorytety na okres dziesięciu lat oraz przedstawia się zalecenia mające na celu sprostanie istniejącym wyzwaniom strukturalnym systemu opieki zdrowotnej. Zalecenia te dotyczą: - dysproporcje regionalne w świadczeniu usług opieki zdrowotnej; - podział usług pomiędzy opiekę szpitalną i ambulatoryjną w zakresie profilaktyki, działań rehabilitacyjnych, a także opieki długoterminowej; - opracowanie wskaźników skuteczności działania w celu oceny świadczenia usług i zarządzania nimi; - niedobór i rozmieszczenie pracowników służby zdrowia na podstawie analizy zawartej w mapie krajowej (kamień milowy 316). Rada Ministrów przyjmuje plan działania na lata 2023–2026. Formułuje środki i działania, w tym ich harmonogram, w celu wdrożenia zaleceń zawartych w strategii.
318	C12.R1:	Kamień milowy	Krajowa strategia na rzecz zdrowia dzieci	Przyjęcie strategii				Kw. 4	2022	W krajowej strategii na rzecz zdrowia dzieci i młodzieży oraz opieki pediatrycznej w Republice

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	Modernizacja ram strategicznych sektora opieki zdrowotnej		i młodzieży oraz opieki pediatrycznej w Republice Bułgarii 2030							<p>Bułgarii do 2030 r. określa się strategiczne cele i priorytety na okres dziesięciu lat oraz przedstawia się zalecenia obejmujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dostępność diagnostyki i leczenia skierowanego do dzieci i nastolatków, w tym specjalistycznego pediatrycznego sprzętu medycznego w placówkach opieki zdrowotnej; - inicjatywy na rzecz podnoszenia świadomości i zapobiegania, w tym skierowane do rodziców i związane z ciążą; - objęcie patronatem regionalnym oraz świadczenie usług doradczych w zakresie zdrowia. <p>Rada Ministrów przyjmuje plan działania na lata 2023–2025. Formułuje środki i działania, w tym ich harmonogram, w celu wdrożenia zaleceń zawartych w strategii.</p>
319	C12.R1: Modernizacja ram strategicznych sektora opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Krajowy plan walki z rakiem w Republice Bułgarii na lata 2021–2027	Przyjęcie przez Radę Ministrów				Kw. 4	2022	<p>Krajowy plan walki z rakiem w Republice Bułgarii na lata 2021–2027 określa środki mające na celu wzmocnienie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wczesne wykrywanie nowotworów za pomocą badań przesiewowych; - dostępność i dokładność diagnostyki nowotworów; - dostęp do leczenia i jego skuteczność; - dobrostan pacjentów onkologicznych i osób żyjących z rakiem lub wyleczonych.
321	C12.R2: Rozwój e-zdrowia i krajowego systemu informacji zdrowotnej	Kamień milowy	Wejście w życie zmian w ramach regulacyjnych dotyczących e-zdrowia	Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie zmian ram regulacyjnych e-zdrowia				Kw. 4	2022	<p>Zmiany ram regulacyjnych dotyczących e-zdrowia przyczynią się do dalszego rozwoju dostępu do usług e-zdrowia poprzez wprowadzenie podstawy prawnej dla:</p> <ul style="list-style-type: none"> - recepty online i wydawanie produktów leczniczych;

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> - telemedycyna, w tym telediagnostyka i telemonitoring; - rejestracji informacji medycznych za pośrednictwem elektronicznej dokumentacji medycznej i ich przechowywania. <p>Zmiany obejmują również organizację procesów pracy krajowego systemu informacji zdrowotnej (NHIS).</p>
322	C12.R2: Rozwój e-zdrowia i krajowego systemu informacji zdrowotnej	Kamień milowy	Modernizacja krajowego systemu informacji zdrowotnej (NHIS)	Dostępne usługi na stronie internetowej NHIS				Kw. 2	2025	<p>Krajowy System Informacji Zdrowotnej (NHIS) zostanie zmodernizowany poprzez dodanie nowych funkcji związanych z usługami dotyczącymi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - elektroniczna dokumentacja medyczna obywateli; - e-recepty i moduły e-skierowań; - system gromadzenia danych ze szpitali.
323	C12.R3: Zwiększenie atrakcyjności zawodów medycznych i promowanie bardziej zrównoważonego rozmieszczenia pracowników służby zdrowia na całym terytorium	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego finansowania personelu medycznego	Przepisy aktu prawnego (aktów prawnych) wskazujące na wejście w życie				Kw. 2	2025	<p>Akt prawny lub akty prawne:</p> <ul style="list-style-type: none"> — zapewnienie dodatkowego miesięcznego finansowania dla personelu medycznego pracującego w osiedlach oddalonych lub trudno dostępnych. określenie metodyki obliczania dodatkowego miesięcznego finansowania, które placówki medyczne przekazują personelowi medycznemu pracującemu na obszarach oddalonych lub trudno dostępnych. Metodyka ta opiera się na czynnikach takich jak oddalenie, trudna dostępność osiedli i liczba zatrudnionych pracowników medycznych. Każda placówka medyczna przeznaczająca co najmniej 90 % swojego dodatkowego miesięcznego przydziału na koszty personelu, zgodnie z kwalifikacjami personelu medycznego. <p>Wykaz placówek medycznych, które kwalifikują się do dodatkowego finansowania w ramach tej metodyki, jest publikowany na stronie internetowej Krajowego Funduszu Ubezpieczeń Zdrowotnych (NHIF).</p>

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
324	C12.R3: Zwiększenie atrakcyjności zawodów medycznych i promowanie bardziej zrównoważonego rozmieszczenia pracowników służby zdrowia na całym terytorium	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) opieki zdrowotnej	Przepisy aktu prawnego (aktów prawnych) wskazujące na wejście w życie				Kw. 2	2025	<p>Akt prawny lub akty prawne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wprowadzenie metodyki określania liczby specjalistów w dziedzinie pielęgniarstwa lub położnictwa, wymaganych w różnych rodzajach placówek opieki zdrowotnej; - zniesienie czesnego dla studentów programów pielęgniarstwa i położnictwa; - przewidywać, że koszty osobowe pracowników służby zdrowia świadczących opiekę szpitalną i ambulatoryjną, którzy zawarli umowy z Krajowym Funduszem Ubezpieczeń Zdrowotnych, są określane na podstawie ich kwalifikacji; - oferowanie bezpłatnych szkoleń dla pracowników służby zdrowia, którzy zobowiązują się do pracy w ambulatoriach w regionach o ograniczonym dostępie do opieki zdrowotnej; - wprowadzenie możliwości prowadzenia własnej praktyki przez osoby zawodowo zajmujące się pielęgniarstwem i położnictwem, rehabilitantów i asystentów lekarzy; - zapewnienie zaproszenia do udziału organizacji zawodowej pielęgniarek, położnych i powiązanych pracowników służby zdrowia w procesie negocjacji z Krajowym Funduszem Ubezpieczeń Zdrowotnych (NHIF). - wprowadzenie usług opieki zdrowotnej świadczonych dla noworodków w okresie do 6 miesięcy po wypisaniu ze szpitala do pakietu działań w zakresie opieki ambulatoryjnej finansowanych przez Krajowy Fundusz Ubezpieczeń Zdrowotnych, świadczonych przez pracowników pielęgniarstwa i położnictwa w ramach ich własnej prywatnej praktyki.

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
328	C12.R6: Plan nowoczesnej edukacji zdrowotnej w szkołach	Kamień milowy	Krajowy plan edukacji zdrowotnej w bułgarskich szkołach na lata 2021–2027	Przyjęcie przez Radę Ministrów				Kw. 4	2022	Krajowy plan edukacji zdrowotnej w bułgarskich szkołach na lata 2021–2027 określa środki mające na celu wspieranie edukacji zdrowotnej w szkołach, obejmujące takie tematy jak zdrowie reprodukcyjne, żywienie oraz szkodliwe spożywanie alkoholu i innych substancji psychoaktywnych.
330	C12.I1: Modernizacja obiektów szpitalnych	Kamień milowy	Obiekty szpitalne	Dostarczony sprzęt oraz wykonane prace budowlane lub renowacyjne				Kw. 2	2026	— Sprzęt dostarcza się do 50 placówek szpitalnych; — Prace budowlane lub remontowe przeprowadza się w 7 obiektach szpitalnych.
332	C12.I2: Ośrodki diagnozowania interwencyjnego i leczenia wewnątrznaczyniow ego chorób mózgowo- naczyniowych	Kamień milowy	Podpisanie umowy (umów) na roboty budowlane lub remontowe oraz na dostawę sprzętu medycznego	Podpisane kontrakty				Kw. 4	2025	Zamówienie(-a) obejmuje(-ą) budowę lub renowację i dostawę sprzętu medycznego dla ośrodków medycznych do celów diagnostyki interwencyjnej i leczenia chorób mózgowo-naczyniowych zaliczonych do grupy 2 w koncepcji rozwoju centrów diagnostyki interwencyjnej i leczenia wewnątrznaczyniowego chorób naczyń krwionośnych.
333	C12.I2: Ośrodki diagnozowania interwencyjnego i leczenia wewnątrznaczyniow ego chorób mózgowo- naczyniowych	Cel	Ośrodki chorób mózgowo-naczyniowych		Numer	0	23	Kw. 2	2026	— Należy przeprowadzić prace budowlane lub renowacyjne w sześciu ośrodkach grupy 2 zajmujących się diagnostyką interwencyjną i leczeniem wewnątrznaczyniowym chorób mózgowo-naczyniowych; — należy dostarczyć sprzęt w sześciu centrach grupy 2; — należy dostarczyć sprzęt dla 17 ośrodków medycznych grupy 1. Kategoryzacja ośrodków medycznych grupy 1 i grupy 2 jest zgodna z definicją zawartą w koncepcji rozwoju centrów interwencyjnej diagnostyki i leczenia wewnątrznaczyniowego chorób naczyń krwionośnych.

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
335	C12.I3: Modernizacja opieki psychiatrycznej	Cel	Wyremontowane i wyposażone placówki opieki psychiatrycznej		Numer	0	25	Kw. 2	2026	Należy przeprowadzić prace remontowe w 18 placówkach medycznych zapewniających opiekę psychiatryczną. Ponadto należy dostarczyć sprzęt i meble dla łącznie 25 placówek medycznych zapewniających opiekę psychiatryczną (w tym wspomnianych 18).
336	C12.I4: Ustanowienie systemu lotniczego pogotowia ratunkowego	Kamień milowy	Podpisanie umowy (umów) na dostawę śmigłowców do systemu lotniczego pogotowia ratunkowego	Podpisane kontrakty				Kw. 2	2025	Umowa(-y) obejmuje(-ą) dostawę siedmiu śmigłowców do systemu lotniczego pogotowia ratunkowego, który: - zaliczyć do kategorii A, klasy 1 lub 2; - obejmują sprzęt medyczny, a także sprzęt naziemny. Ponadto zamówienie(-a) obejmuje(-ą) roboty budowlane dotyczące pięciu obiektów operacyjnych z hangarami dla systemu lotniczego pogotowia ratunkowego.
337	C12.I4: Ustanowienie systemu lotniczego pogotowia ratunkowego	Cel	Dostawa śmigłowców i budowa hangarów dla systemu lotniczego pogotowia ratunkowego		Numer	0	12	Kw. 2	2026	Dostarcza się dowody dostawy siedmiu śmigłowców ze sprzętem medycznym. Należy przeprowadzić roboty konstrukcyjne dla pięciu obiektów operacyjnych z hangarami dla systemu lotniczego pogotowia ratunkowego.
339	C12.I5: Krajowa Platforma Cyfrowa Diagnostyki Medycznej	Kamień milowy	Podpisanie umowy (umów) na opracowanie krajowej platformy cyfrowej na rzecz diagnostyki medycznej	Podpisane kontrakty				Kw. 2	2025	Umowa (umowy) obejmuje (obejmują) opracowanie Krajowej Platformy Cyfrowej Diagnostyki Medycznej z: - przesyłanie obrazów medycznych; - przetwarzanie obrazów medycznych za pomocą algorytmu uczenia maszynowego.
340	C12.I5: Krajowa Platforma Cyfrowa Diagnostyki Medycznej	Cel	Placówki opieki zdrowotnej korzystające z dostępu do Krajowej Platformy Cyfrowej Diagnostyki Medycznej		Numer	0	20	Kw. 2	2026	Dostęp do umów w sprawie krajowej platformy cyfrowej diagnostyki medycznej przyznaje się 20 placówkom opieki zdrowotnej.
343	C12.I7:	Kamień milowy	Podpisanie umowy (umów) na budowę lub	Podpisane kontrakty				Kw. 4	2025	Zamówienie(-a) obejmuje(-ą) prace budowlane lub renowacyjne dotyczące 100 jednostek opieki

Nast. LICZBA	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki ilościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	Rozwój opieki ambulatoryjnej		renowację jednostek ambulatoryjnych lub przenośnych pojemników ambulatoryjnych, a także dostawę sprzętu							ambulatoryjnej lub przenośnych pojemników ambulatoryjnych. Ponadto umowa(-y) obejmuje(-ą) dostawę platformy cyfrowej. Platforma: — umożliwić świadczenie usług telemedycznych; — zawierać moduły do diagnostyki i leczenia medycznego.
345	C12.I7: Rozwój opieki ambulatoryjnej	Cel	Przyrządy do opieki ambulatoryjnej lub przenośne pojemniki ambulatoryjne		Numer	0	101	Kw. 2	2026	Należy przeprowadzić prace budowlane lub renowacyjne na 100 oddziałach opieki ambulatoryjnej lub ruchomych pojemnikach ambulatoryjnych. Ponadto urządzenia muszą być dostarczane do tych jednostek i w nich instalowane. Każda jednostka opieki ambulatoryjnej lub ruchomy pojemnik ambulatoryjny musi mieć dostęp do platformy zabiegowej i być obsługiwany przez pracownika służby zdrowia.

M. KOMPONENT 13: REPOWEREU

Celem komponentu REPowerEU bułgarskiego planu odbudowy i zwiększania odporności jest zmniejszenie zależności od paliw kopalnych i przyspieszenie zielonej transformacji we wszystkich kluczowych sektorach gospodarki, przy jednoczesnym skoncentrowaniu się na wspieraniu słabszych grup społecznych.

Komponent ten obejmuje reformy dotyczące ustanowienia ram zarządzania ubóstwem energetycznym i przygotowania do liberalizacji detalicznego rynku energii elektrycznej, a także zwiększenia przejrzystości procedur przyłączenia do sieci oraz poprawy funkcjonowania rynku bilansującego energii elektrycznej, wraz z umożliwieniem stosowania środków reagowania na zapotrzebowanie. Uzupełnieniem tych reform są inwestycje w krajowy system informacyjny dla gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych, infrastrukturę magazynowania energii elektrycznej oraz instalacje fotowoltaiczne i pojazdy elektryczne na potrzeby obiektów usług społecznych.

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 działań łagodzących określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

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

Reforma 1 (C13.R1): Ramy zarządzania ubóstwem energetycznym i przygotowania do liberalizacji rynku detalicznego

Celem tej reformy jest przyczynienie się do rozwiązania problemu ubóstwa energetycznego i ochrony gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych, a także dalsze ułatwianie liberalizacji rynku detalicznego.

Środek składa się z aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) ubóstwa energetycznego.

Reforma 2 (C13.R2): Przejrzystość procedur przyłączania nowych zdolności w zakresie energii odnawialnej i magazynowania

Celem tej reformy jest zwiększenie przejrzystości procedur przyłączania nowych zdolności wytwórczych energii ze źródeł odnawialnych.

Środek polega na stworzeniu mapy zdolności hostingowej sieci internetowej.

Reforma 3 (C13.R3): Funkcjonowanie rynku bilansującego i odpowiedź odbioru

Celem tej reformy jest wspieranie funkcjonowania rynku bilansującego w Bułgarii.

Środek polega na przystąpieniu ESO operatora systemu przesyłowego EAD do platformy międzynarodowej koordynacji automatycznej odbudowy częstotliwości i stabilnego działania systemu (PICASSO) oraz na publikacji sprawozdania na temat środków reagowania na zapotrzebowanie.

Inwestycja 1 (C13.I1): System informacyjny dotyczący gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych

Celem tej inwestycji jest ułatwienie identyfikacji gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych.

Inwestycja polega na udostępnieniu do użytku systemu informacyjnego dotyczącego gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych.

Inwestycja 2 (C13.I2): Działanie o zwiększonej skali: Krajowa infrastruktura magazynowania energii elektrycznej (RESTORE)

Celem tej inwestycji jest wsparcie instalacji magazynowania energii elektrycznej i stanowi ona zwiększenie skali istniejącej inwestycji 8 w ramach komponentu 4.

Inwestycja polega na instalacji instalacji magazynowania energii elektrycznej.

Inwestycja 3 (C13.I3): „Instalacja systemów fotowoltaicznych i dostarczanie pojazdów elektrycznych do placówek usług społecznych”

Celem tej inwestycji jest wspieranie instalacji wytwarzających energię ze źródeł odnawialnych i pojazdów elektrycznych w celu świadczenia usług społecznych.

Środek obejmuje (i) instalację systemów fotowoltaicznych w istniejących obiektach usług społecznych; oraz (ii) dostawa pojazdów elektrycznych na potrzeby placówek usług społecznych.

Inwestycja 4 (C13.I4): Wsparcie zdolności wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych i magazynowania energii elektrycznej

Celem inwestycji jest zwiększenie udziału czystej energii w koszyku energetycznym Bułgarii.

Środek polega na wspieraniu instalacji i podłączenia do sieci zdolności produkcji energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych wraz z instalacjami magazynowania energii elektrycznej.

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

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
347	C13.R1: Ramy zarządzania ubóstwem energetycznym i przygotowania do liberalizacji rynku detalicznego	Kamień milowy	Akt(-y) prawny(-e) wyznaczający(-e) i ustanawiający(-e) odpowiedzialny(-e) organ(-y)	Przyjęcie aktu prawnego (aktów prawnych)				Kw. 2	2025	Akt prawny (akty prawne): - wyznaczają organ odpowiedzialny za utrzymywanie systemu informacyjnego dotyczącego gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych pod względem energetycznym; - ustanowienie organu odpowiedzialnego za opracowywanie środków przeciwdziałania ubóstwu energetycznemu z myślą o liberalizacji detalicznego rynku energii elektrycznej. W akcie prawnym lub aktach prawnych określa się, że organ odpowiedzialny opracowuje program dotyczący ograniczania ubóstwa energetycznego w ciągu pierwszych sześciu miesięcy od jego ustanowienia.
348	C13.R1: Ramy zarządzania ubóstwem energetycznym i przygotowania do liberalizacji rynku detalicznego	Kamień milowy	Środki przygotowawcze do liberalizacji rynku detalicznego	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych); przyjęcie decyzji Komisji Regulacyjnej ds. Energii i Wody; zatwierdzenie strategii komunikacji				Kw. 4	2025	Podejmuje się następujące działania przygotowawcze: 1. Wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych, które umożliwiają wprowadzenie ukierunkowanego mechanizmu kompensacyjnego opartego na statusie gospodarstw domowych jako dotkniętych ubóstwem energetycznym lub jako odbiorców wrażliwych. 2. Przyjęcie decyzji Komisji Regulacyjnej ds. Energii i Wody (EWRC), w której

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										ustala się wartość bazową dla energii elektrycznej dostarczanej do gospodarstw domowych w okresie rocznym. Ponadto organ odpowiedzialny za opracowanie środków przeciwdziałania ubóstwu energetycznemu przygotowuje strategię komunikacyjną dotyczącą liberalizacji detalicznego rynku energii elektrycznej, w tym środków ochrony gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych, która podlega zatwierdzeniu.
349	C13.R2: Przejrzystość procedur przyłączania nowych zdolności w zakresie energii odnawialnej i magazynowania	Kamień milowy	Mapa zdolności hostingowej sieci	Mapa zdolności hostingowej sieci dostępna publicznie online				Kw. 2	2026	Publicznie dostępna mapa zdolności hostingowej sieci internetowej zawiera: <ul style="list-style-type: none"> - Informacje na temat dostępnej zdolności przyłączeniowej w podziale na rodzaj zasobu, w tym na temat wytwarzania, obciążenia i magazynowania na poziomie podstacji 400 kV i 220 kV. - informacje w podziale na podstacje dotyczące (i) zakontraktowanej lub przydzielonej zastrzeżonej zdolności przepustowej; (II) liczba umów dotyczących zakontraktowanej zdolności; (III) pozostała dostępna zdolność produkcyjna. - informacje na temat planowanych inwestycji w sieć w podziale na podstacje pod względem dodatkowej zdolności na najbliższe 5 lat, z wykazaniem oczekiwanej dostępnej zdolności.

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										Metodę zastosowaną do określenia dostępnej zdolności przyłączeniowej podaje się do wiadomości publicznej i wymaga ona aktualizacji mapy hostingowej zdolności sieci co najmniej raz w miesiącu.
350	C13.R3: Funkcjonowanie rynku bilansujące o i odpowiedź odbioru	Kamień milowy	Członkostwo w platformie PICASSO	Potwierdzone członkostwo ESO EAD w platformie PICASSO				Kw. 2	2025	ESO EAD staje się członkiem platformy PICASSO.
351	C13.R3: Funkcjonowanie rynku bilansujące o i odpowiedź odbioru	Kamień milowy	Sprawozdanie Europejskiego Tygodnia Regionów i Miast	Publikacja sprawozdania przez Europejski Tydzień Regionów i Miast				Kw. 2	2026	<p>Komisja Regulacyjna ds. Energii i Wody (EWRC) publikuje sprawozdanie, w którym:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocenia warunki regulacyjne, w tym system licencjonowania, dotyczące udziału systemów magazynowania energii i odbiorców przemysłowych w rynku bilansującym. - przeprowadza analizę kosztów i korzyści instalacji inteligentnych liczników dla gospodarstw domowych i odbiorców niebędących gospodarstwami domowymi. - przedstawiono w nim zalecenia i harmonogram dotyczące środków reagowania na zapotrzebowanie, w tym poprzez instalację inteligentnych liczników i udział koncentratorów. <p>Projekt sprawozdania podlega konsultacjom publicznym z zainteresowanymi stronami.</p>
352	C13.I1: System	Kamień milowy	System informacyjny	System informacyjny				Kw. 2	2026	Należy zapewnić możliwość korzystania z systemu informacyjnego. Zawiera ono dane

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	informacyjny dotyczący gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych		dotyczący gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych	zawiera dane dotyczące gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych						dotyczące gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych w Bułgarii oraz poświadczą status gospodarstwa domowego dotkniętego ubóstwem energetycznym i odbiorcy wrażliwego pod względem dostaw energii elektrycznej. Identyfikacja i certyfikacja gospodarstwa domowego dotkniętego ubóstwem energetycznym oraz jako odbiorcy wrażliwego pod względem dostaw energii elektrycznej odbywa się na podstawie przepisów ustawy – Prawo energetyczne oraz rozporządzenia w sprawie kryteriów, warunków i trybu określania statusu gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym oraz statusu odbiorców wrażliwych pod względem dostaw energii elektrycznej.
353	C13.I2: Krajowa infrastruktura magazynowania energii elektrycznej (RESTORE) (zwiększenie skali)	Cel	Instalacje składowania energii elektrycznej		Megawatogodziny (MWh)	0	1 900	Kw. 2	2026	Wydano 72-godzinny protokół (protokoły) badań pokazujący(-e) instalację i podłączenie do sieci elektroenergetycznej w odniesieniu do instalacji magazynowania energii elektrycznej o mocy użytkowej 1 900 MWh.
354	C13.I3: Instalacja systemów fotowoltaicznych	Kamień milowy	Instalacja systemów fotowoltaicznych i dostawa	Wydawanie certyfikatów instalacji lub dostawy				Kw. 2	2026	Wydano świadectwa odbioru instalacji systemów fotowoltaicznych o minimalnej mocy 15 kW w 500 obiektach usług społecznych. Wydano świadectwo (świadectwa) dostawy 250 elektrycznych lekkich samochodów

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/ wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	w obiektach usług społecznych i dostarczanie pojazdów elektrycznych do obiektów usług społecznych		pojazdów elektrycznych							dostawczych przeznaczonych do użytku w placówkach opieki społecznej.
356	C13.I4: Wsparcie zdolności wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych i magazynowania energii elektrycznej	Kamień milowy	Zaproszenie(-a) do wyboru projektów	Publikacja zaproszenia (zaproszeń)				Kw. 2	2025	Publikowane są zaproszenia do składania wniosków dotyczących wyboru projektów budowy zdolności produkcyjnych w zakresie energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych (energia wiatrowa i słoneczna) w połączeniu z magazynowaniem energii elektrycznej.
357	C13.I4: Wsparcie zdolności wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych i magazynowanie	Cel	Zdolność produkcyjna energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych zlokalizowana w tym samym miejscu co magazynowanie		Megawaty (MW)	0	1 425	Kw. 2	2026	Wydano 72-godzinny protokół (protokoły) badań pokazujący(-e) instalację i podłączenie do sieci w odniesieniu do 1 425 MW mocy produkcyjnej energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych, tj. energii wiatrowej i słonecznej, zlokalizowanej w tym samym miejscu co magazyn energii elektrycznej o mocy co najmniej 350 MW.

Nr porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia prac		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka pomiaru	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	wania energii elektrycznej		energii elektrycznej							

2. Szacunkowy łączny koszt planu odbudowy i zwiększania odporności

Szacunkowy łączny koszt planu odbudowy i zwiększania odporności Bułgarii wynosi 12 075 546 451 BGN, co odpowiada 6 174 106 145 EUR na podstawie referencyjnego kursu wymiany EUR/BGN obowiązującego w EBC na dzień 15 października 2021 r.

Szacunkowy łączny koszt rozdziału REPowerEU wynosi 498208098 EUR. W szczególności szacunkowy łączny koszt działań, o których mowa w art. 21c ust. 3 lit. a) rozporządzenia (UE) 2023/435, wynosi 0 EUR, natomiast koszt pozostałych działań uwzględnionych w rozdziale REPowerEU wynosi 498208098 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	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
1	C1.R1 Reforma edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz kształcenia i szkolenia zawodowego	Kamień milowy	Wejście w życie zmian do ustawy o edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz do prawa wtórnego.
5	C1.R2 Reforma szkolnictwa wyższego	Kamień milowy	Wejście w życie zmian do ustawy o szkolnictwie wyższym
6	C1.R2 Reforma szkolnictwa wyższego	Kamień milowy	Krajowa mapa szkolnictwa wyższego
35	C3.R1 Ramy prawne mające na celu przyciągnięcie inwestycji przemysłowych i rozwój ekosystemów przemysłowych	Kamień milowy	Wejście w życie nowej ustawy o parkach przemysłowych
113	C4.R9 Plan działania na rzecz neutralności klimatycznej	Kamień milowy	Wejście w życie decyzji rządu ustanawiającej Komisję ds. Transformacji Ekologicznej Energii
137	C7.R2 Przydział widma radiowego	Kamień milowy	Wejście w życie dekretu w sprawie obniżenia opłat za widmo
140	C7.R3 Tworzenie sprzyjającego otoczenia inwestycyjnego	Kamień milowy	Wejście w życie zmian legislacyjnych wdrażających zalecenia w ramach zestawu narzędzi na rzecz łączności
148	C7.I2 System TETRA i sieć przekazu radiowego	Kamień milowy	Udzielanie zamówień na rozwój systemu TETRA i sieci przekazu radiowego
161	C8.R1 Strategiczne ramy transportu	Kamień milowy	Wejście w życie krajowego planu rozwoju transportu kombinowanego w Bułgarii do 2030 r.

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
169	C8.R2 Bezpieczeństwo ruchu drogowego	Kamień milowy	Nowa strategia bezpieczeństwa ruchu drogowego i związany z nią plan działania
199	C8.I6 Linia metra w Sofii 3	Kamień milowy	Zamówienia na budowę nowych odcinków linii 3 metra w Sofii w drodze przetargu nieograniczonego i konkurencyjnego
207	C9.R1 Nowe podejście regionalne z bezpośrednim zaangażowaniem społeczności lokalnych w zarządzanie funduszami i instrumentami europejskimi	Kamień milowy	Zmiany w ramach regulacyjnych dotyczących zarządzania środkami finansowymi UE
213	C10.R1 Reforma wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Przyjęcie przez Radę Ministrów harmonogramu wykonania wyroków Europejskiego Trybunału Praw Człowieka
238	C10.R8 Środki dotyczące ram przeciwdziałania praniu pieniędzy	Kamień milowy	Przyjęcie planu działania w celu ograniczenia ryzyk prania pieniędzy i finansowania terroryzmu zidentyfikowanych w krajowej ocenie ryzyka
241	C10.R9 Poprawa jakości procesu legislacyjnego	Kamień milowy	Wejście w życie przepisów dotyczących organizacji i działalności Zgromadzenia Narodowego
279	C10.I11 Środowisko informacyjne i administracyjne planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Zapewnienie systemu repozytorium na potrzeby monitorowania realizacji RRP
280	C10.I11 Środowisko informacyjne i administracyjne planu odbudowy i zwiększania odporności	Cel	Aktualizacja przewodników wideo w celu pełnego uwzględnienia wszystkich procesów biznesowych w systemie informacyjnym RRP
281	C10.I11 Środowisko informacyjne i administracyjne planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Wejście w życie aktu ustanawiającego system zarządzania i kontroli na potrzeby RRP
282	C10.I11 Środowisko informacyjne i administracyjne na potrzeby realizacji planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Zatwierdzoną analizę obciążenia pracą Dyrekcji ds. Funduszy Narodowych i Centralnej Jednostki Koordynacyjnej, wejście w życie zmian w przepisach strukturalnych dotyczących Agencji Wykonawczej ds. Audytu Funduszy UE oraz wdrożenie odpowiednich zaleceń.
286	C11.R1 Reforma systemu dochodu minimalnego	Kamień milowy	Wejście w życie zmian w prawie wtórnym ustawy o pomocy społecznej
290	C11.R2 Reforma usług społecznych	Kamień milowy	Wejście w życie rozporządzenia w sprawie jakości usług społecznych
315	C12.R1 Ulepszenie ram strategicznych sektora opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Krajowa strategia na rzecz zdrowia psychicznego obywateli Republiki Bułgarii na lata 2021–2030 oraz plan działania na rzecz realizacji tej strategii
		Kwota transzy	1 368 912 911 EUR

1.2. Druga rata (bezzwrotne wsparcie):

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
2	C1.R1 Reforma edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz kształcenia i szkolenia zawodowego	Kamień milowy	Wejście w życie zmian do ustawy o promocji zatrudnienia
3	C1.R1 Reforma edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz kształcenia i szkolenia zawodowego	Kamień milowy	Plan działania na rzecz wdrożenia strategicznych ram rozwoju kształcenia, szkolenia i uczenia się w Republice Bułgarii (2021–2030)
7	C1.R2 Reforma szkolnictwa wyższego	Kamień milowy	Plan działania na rzecz realizacji strategii rozwoju szkolnictwa wyższego w Republice Bułgarii (2021–2030)
8	C1.I1 Ośrodki STEM i innowacje w edukacji	Kamień milowy	Ustanowienie krajowego ośrodka nauk ścisłych, technologii, inżynierii i matematyki
321	C12.R2 Rozwój e-zdrowia i krajowego systemu informacji zdrowotnej	Kamień milowy	Wejście w życie zmian w ramach regulacyjnych dotyczących e-zdrowia
40	C3.I2.1.a Instrument gwarancyjny na rzecz wzrostu	Kamień milowy	Podpisanie umowy o przyznanie wkładu między Komisją Europejską a rządem Bułgarii
43	C3.I2.1.b Instrumenty kapitałowe na rzecz wzrostu	Kamień milowy	Podpisanie umowy finansowej między Europejskim Funduszem Inwestycyjnym a rządem Bułgarii
46	C3.I2.1.c Program dotacji na modernizację technologiczną	Kamień milowy	Zakończone procedury naboru
48	C3.I2.1.d Program dotacji na technologie informacyjno-komunikacyjne i cyberbezpieczeństwo w małych i średnich przedsiębiorstwach	Kamień milowy	Zakończone procedury naboru
50	C3.I2.1.e Pula innowacji (instrumenty kapitałowe na rzecz innowacji)	Kamień milowy	Podpisanie umowy finansowej między Europejskim Funduszem Inwestycyjnym a rządem Bułgarii
56	C3.I2.2.b Instrument gwarancyjny na rzecz efektywności energetycznej i energii ze źródeł odnawialnych	Kamień milowy	Podpisanie umowy o przyznanie wkładu między Komisją Europejską a rządem Republiki Bułgarii
61	C3.2.3.a Instrumenty kapitałowe na rzecz inwestycji w neutralność klimatyczną i transformację cyfrową	Kamień milowy	Podpisanie umowy finansowej między Republiką Bułgarii a Europejskim Funduszem Inwestycyjnym
63	C4.R1 Ustanowienie krajowego funduszu na rzecz dekarbonizacji	Kamień milowy	Ocena krajowych ram regulacyjnych w zakresie efektywności energetycznej opublikowana przez niezależny panel ekspertów

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
66	C4.R3 Definicja „ubóstwa energetycznego” i kryteria identyfikacji gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i konsumentów podatnych na zagrożenia	Kamień milowy	Wejście w życie nowelizacji ustawy – Prawo energetyczne oraz aktów prawa wtórnego dotyczących „ubóstwa energetycznego”
67	C4.R2 Ułatwianie inwestycji w renowacje zwiększające efektywność energetyczną budynków mieszkalnych	Kamień milowy	Wejście w życie zmian do ustawy o zarządzaniu własnością nieruchomości kondominium
68	C4.I1 Wsparcie na renowację zasobów budowlanych.	Kamień milowy	Ustanawiające krajowy system wsparcia na rzecz renowacji budynków mieszkalnych i niemieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej
69	C4.I1 Wsparcie na renowację zasobów budowlanych Poddziałanie 1: Renowacja budynków mieszkalnych	Kamień milowy	Zaproszenie do składania wniosków dotyczących renowacji budynków mieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej
72	C4.I1 Wsparcie na renowację zasobów budowlanych Poddziałanie 2: Renowacja budynków niemieszkalnych, w tym budynków publicznych oraz Poddziałanie 3: Renowacja budynków niemieszkalnych w przemyśle wytwórczym, handlu i usługach	Kamień milowy	Zaproszenia do składania wniosków dotyczących renowacji budynków niemieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej
82	C4.R4 Zwiększanie efektywności energetycznej i projektów dotyczących energii ze źródeł odnawialnych dzięki rachunkom za energię	Kamień milowy	Wejście w życie aktów prawnych dotyczących poprawy efektywności energetycznej w ramach modelu przedsiębiorstw usług energetycznych (ESCO).
85	C4.I4 Transformacja cyfrowa sieci przesyłowej energii elektrycznej	Kamień milowy	Podpisane umowy lub rozpoczęcie prac nad modernizacją krajowych systemów przesyłowych
79	C4.I3 Wsparcie energooszczędnych systemów oświetlenia ulicznego	Kamień milowy	Podpisanie umów o udzielenie dotacji na renowację publicznych systemów oświetleniowych (zaproszenie 1)
29	C2.I1 Program wspierania badań naukowych i innowacji	Cel	Podpisanie umów z instytucjami szkolnictwa wyższego zajmującymi się badaniami naukowymi
92	C4.R8 Liberalizacja rynku energii elektrycznej	Kamień milowy	Integracja rynku energii
83	C4.R5 Punkty kompleksowej obsługi w zakresie renowacji zwiększających efektywność energetyczną	Kamień milowy	Ustanowienie pilotażowych punktów kompleksowej obsługi w zakresie renowacji energetycznej
91	C4.R8 Liberalizacja rynku energii elektrycznej	Kamień milowy	Wejście w życie aktów prawnych
105	C4.I7 Zwiększenie wykorzystania energii odnawialnej ze źródeł geotermalnych	Kamień milowy	Wejście w życie aktów prawnych dotyczących wykorzystania energii odnawialnej ze źródeł geotermalnych

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
114	C4.R9 Plan działania na rzecz neutralności klimatycznej	Kamień milowy	Przyjęcie przez Radę Ministrów decyzji w sprawie planu działania na rzecz neutralności klimatycznej
95	C4.R6 Zwiększenie produkcji energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych	Kamień milowy	Wejście w życie aktów prawnych
97	C4.I8 Krajowa infrastruktura magazynowania energii elektrycznej (RESTORE)	Kamień milowy	Zmiana krajowych ram prawnych w celu wsparcia szybkiego wdrażania magazynowania energii elektrycznej
76	C4.I2 Wsparcie na rzecz energii ze źródeł odnawialnych dla gospodarstw domowych	Kamień milowy	Ustanawiające krajowy system wsparcia energii ze źródeł odnawialnych dla gospodarstw domowych
126	C5.R1 Ustanowienie struktury zarządzania siecią Natura 2000	Kamień milowy	Zmiany w akcie o różnorodności biologicznej
138	C7.R2 Przydział widma radiowego	Kamień milowy	Powiadomienie o przyznaniu praw użytkownika operatorom w paśmie częstotliwości 26 GHz
162	C8.R1 Strategiczne ramy transportu	Cel	Wzmocnienie zdolności w zakresie zarządzania projektami kolejowymi TEN-T i ich realizacji
173	C8.R3 Zrównoważona mobilność miejska	Kamień milowy	Włączenie zrównoważonej mobilności miejskiej do strategii terytorialnych i planowania rozwoju
214	C10.R1 Reforma wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Wejście w życie zmian legislacyjnych do ustawy o pomocy prawnej
217	C10.R2 Przeciwdziałanie korupcji	Kamień milowy	Wejście w życie ustawy o ochronie osób zgłaszających naruszenia lub publicznie ujawniających informacje na temat naruszeń oraz zmian w ramach prawnych dotyczących informowania o nieprawidłowościach
219	C10.R2 Przeciwdziałanie korupcji	Kamień milowy	Zwiększenie roli Inspektoratu w Najwyższej Radzie Sądownictwa w zapobieganiu i przeciwdziałaniu korupcji w sądownictwie
227	C10.R3 Akty prawne dotyczące ram mediacji	Kamień milowy	Wejście w życie aktów prawnych dotyczących ram mediacji
228	C10.R4 Środki dotyczące ram prawnych dotyczących niewypłacalności	Kamień milowy	Wejście w życie aktów prawnych dotyczących postępowania upadłościowego i restrukturyzacyjnego
231	C10.R6 Reforma rejestru w celu uwolnienia potencjału administracji elektronicznej	Kamień milowy	Wejście w życie zmian w ustawie o zarządzaniu elektronicznym
232	C10.R6 Reforma rejestru w celu uwolnienia potencjału administracji elektronicznej	Kamień milowy	Wejście w życie zmian do ustawy o katastrze i rejestrze nieruchomości
234	C10.R7 Ramy zarządzania przedsiębiorstwami państwowymi	Kamień milowy	Przyjęcie polityki dotyczącej własności państwa
239	C10.R8 Środki dotyczące ram przeciwdziałania praniu pieniędzy	Kamień milowy	Przyjęcie aktualizacji krajowej oceny ryzyka związanego z praniem pieniędzy i finansowaniem terroryzmu
242	C10.R10 Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Wejście w życie zmian legislacyjnych do ustawy o zamówieniach publicznych w celu zmniejszenia liczby zamówień bez zaproszenia do składania ofert

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
			i przetargów z jednym zaproszeniem do składania ofert
235	C10.R7 Ramy zarządzania przedsiębiorstwami państwowymi	Kamień milowy	Przyjęcie rocznego sprawozdania podsumowującego na temat wyników przedsiębiorstw państwowych
251	C10.R11 Przedsiębiorcza Bułgaria	Kamień milowy	Wprowadzenie procedury i wymogów dotyczących wydawania i cofania wiz dla przedsiębiorców rozpoczynających działalność
252	C10.R11 Przedsiębiorcza Bułgaria	Kamień milowy	Wejście w życie ustawy o upadłości osób fizycznych
253	C10.R11 Przedsiębiorcza Bułgaria	Kamień milowy	Wejście w życie nowego rozdziału ustawy o handlu dotyczącego wprowadzenia nowej formy prawnej spółki handlowej
256	C10.R12 Rada ds. Analiz Ekonomicznych	Kamień milowy	Instytucjonalizacja Rady ds. Analiz Ekonomicznych
283	C10.I11 I Otoczenie organizacyjne i administracyjne planu odbudowy i zwiększania odporności	Cel	Członkowie personelu przeszkoleni w zakresie zamówień publicznych
287	C11.R1 Reforma systemu dochodu minimalnego	Kamień milowy	Finalizacja sprawozdania w sprawie systemu dochodu minimalnego
297	C11.I2 Zapewnienie urzędów wspomagających osobom z trwałą niepełnosprawnością	Kamień milowy	Metodyka wyboru osób z trwałą niepełnosprawnością
299	C11.I3 Rozwój gospodarki społecznej	Cel	Budowa i wyposażenie 6 regionalnych centrów dyskusyjnych
316	C12.R1 Ulepszenie ram strategicznych sektora opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Krajowa mapa długoterminowych potrzeb sektora opieki zdrowotnej
317	C12.R1 Ulepszenie ram strategicznych sektora opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Krajowa strategia w dziedzinie zdrowia 2030
318	C12.R1 Ulepszenie ram strategicznych sektora opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Krajowa strategia na rzecz zdrowia dzieci i młodzieży oraz opieki pediatrycznej w Republice Bułgarii 2030
319	C12.R1 Ulepszenie ram strategicznych sektora opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Krajowy plan walki z rakiem w Republice Bułgarii na lata 2021–2027
328	C12.R6 Plan na rzecz nowoczesnej edukacji zdrowotnej w szkołach	Kamień milowy	Krajowy plan edukacji zdrowotnej w bułgarskich szkołach na lata 2021–2027
		Kwota transzy	438 607 041 EUR

1.3. Trzecia transza (bezzwrotne wsparcie):

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
24	C2.R1 Wspólna polityka w zakresie badań naukowych i innowacji	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych dotyczących badań naukowych i innowacji
25	C2.R1 Wspólna polityka w zakresie badań naukowych i innowacji	Kamień milowy	Akt prawny (akty prawne) dotyczący (dotyczące) badań naukowych i innowacji
29a	C2.I1 Program wspierania badań naukowych i innowacji	Kamień milowy	Podpisanie umowy
31	C2.I2 Inwestycje w Bułgarską Akademię Nauk	Kamień milowy	Środki na rzecz Wspólnego Centrum Innowacji
32	C2.I2 Inwestycje w Bułgarską Akademię Nauk	Kamień milowy	Ścieżka optyczna dystrybucji klucza kwantowego
36	C3.I1 Program dla parków i stref przemysłowych („AttractInvestBG”)	Cel	Wybór parków/stref przemysłowych
42	C3.I2 Inwestycja 2.1.a Instrument gwarancyjny na rzecz wzrostu gospodarczego	Cel	Operacje zatwierdzone przez Komitet Inwestycyjny InvestEU
47	C3.I2 Inwestycja 2.1.c Program dotacji na modernizację technologiczną	Cel	Wykonanie budżetu – przesunięcie co najmniej 120 mln EUR na modernizację technologiczną
53	C3.I2 Inwestycja 2.2.a – Program dotacji na inwestycje w odnawialne źródła energii elektrycznej na własny użytek wraz z lokalnymi instalacjami magazynowymi	Kamień milowy	Projekty zatwierdzone
58	C3.I2 Inwestycja 2.2.b – Instrument gwarancyjny na rzecz efektywności energetycznej i energii ze źródeł odnawialnych	Cel	Operacje finansowe lub inwestycyjne zatwierdzone przez Komitet Inwestycyjny InvestEU
59	C3.I2 Inwestycja 2.2.c Program dotacji na wsparcie przedsiębiorstw w przechodzeniu na gospodarkę o obiegu zamkniętym	Kamień milowy	Projekty zatwierdzone
64	C4.R1 Ustanowienie krajowego funduszu na rzecz dekarbonizacji	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) ustanawiającego (ustanawiających) Narodowy Fundusz Dekarbonizacji
84	C4.R5 Punkty kompleksowej obsługi w zakresie renowacji zwiększających efektywność energetyczną	Cel	Wyznaczone punkty kompleksowej obsługi
90	C4.R7 Wspieranie łańcucha wartości ekologicznego wodoru	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) łańcucha wartości zielonego wodoru
115	C4.R10 Dekarbonizacja sektora energetycznego	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych wprowadzających pułap emisji CO2 dla elektrowni zasilanych węglem brunatnym i węglem kamiennym
70	C4.I1 Wsparcie na renowację zasobów budowlanych	Kamień milowy	Podpisanie umów na renowację budynków pod kątem efektywności energetycznej

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
	<p>Poddziałanie 1: Renowacja budynków mieszkalnych</p> <p>Poddziałanie 2: Renowacja niemieszkalnych budynków publicznych</p> <p>Oraz</p> <p>Poddziałanie 3: Renowacja budynków niemieszkalnych w przemyśle wytwórczym, handlu i usługach</p>		
88	C4.I4 Transformacja cyfrowa sieci przesyłowej energii elektrycznej	Cel	Zwiększenie maksymalnej miesięcznej transgranicznej zdolności przesyłowej netto o 1 600 MW
122	C4.I8 Krajowa infrastruktura magazynowania energii elektrycznej (RESTORE)	Kamień milowy	Podpisanie umów na instalacje magazynowania energii elektrycznej
131	C6.R1 Krajowy program działania	Kamień milowy	Przyjęcie krajowego programu działania
139	C7.R2 Przydział widma radiowego	Kamień milowy	Wejście w życie decyzji Komisji ds. Regulacji Łączności przyznającej prawa w zakresach częstotliwości 700 MHz i 800 MHz
149	C7.I2 System TETRA i sieć przekazu radiowego	Kamień milowy	Dostawa sprzętu w oparciu o normę TETRA
164	C8.R1 Strategiczne ramy transportu	Kamień milowy	Ocena rynku dotycząca zakresu obowiązku użyteczności publicznej
184	C8.I1 Tabor kolejowy	Kamień milowy	Podpisanie umów na zakup bezemisyjnego taboru kolejowego
200	C8.I6 Linia metra w Sofii 3	Cel	Budowa linii metra nr 3 w Sofii
222	C10.R2 Przeciwdziałanie korupcji	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) postępowania karnego oraz rozliczalności i odpowiedzialności karnej Prokuratora Generalnego
229	C10.R4 Środki dotyczące ram prawnych dotyczących niewypłacalności	Kamień milowy	Środki dotyczące ram prawnych dotyczących niewypłacalności
230	C10.R5 Reforma cyfrowa bułgarskiego sektora budowlanego	Kamień milowy	Strategia i plan działania na rzecz wprowadzenia modelowania informacji o budynku (BIM)
233	C10.R6 Reforma rejestru w celu uwolnienia potencjału administracji elektronicznej	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) zarządzania elektronicznego
237	C10.R7 Ramy zarządzania przedsiębiorstwami państwowymi	Kamień milowy	Zgodność składu zarządów dużych przedsiębiorstw państwowych
240	C10.R8 Środki dotyczące ram przeciwdziałania praniu pieniędzy	Kamień milowy	Zdolności i możliwości organów nadzoru
244	C10.R10 Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Metodyka Agencji Zamówień Publicznych
245	C10.R10 Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Standardowe e-formularze zamówień publicznych

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
255	C10.R11 Przedsiębiorcza Bułgaria	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) pracy zdalnej
263	C10.I3 Infrastruktura informacyjno-komunikacyjna w prokuraturze	Kamień milowy	Infrastruktura informacyjno-komunikacyjna w prokuraturze
267	C10.I4 Usługi w zakresie ochrony	Kamień milowy	Zakup aparatów fotograficznych
284	C10.I11 Środowisko informacyjne i administracyjne planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Aktualizacja lub wydanie przewodników wideo
288	C11.R1 Reforma systemu dochodu minimalnego	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) systemu dochodu minimalnego
291	C11.R2 Reforma usług społecznych	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie krajowej mapy usług społecznych
303	C11.I4 Renowacja Agencji Pomocy Społecznej	Kamień milowy	Podpisanie umów dotyczących struktur terytorialnych Agencji Pomocy Społecznej
307	C11.I6 Wsparcie sektora kultury	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie Narodowego Funduszu Kultury
312	C11.I7 Cyfryzacja archiwów	Kamień milowy	Metodologia i standardy digitalizacji treści
322	C12.R2 Rozwój e-zdrowia i krajowego systemu informacji zdrowotnej	Kamień milowy	Modernizacja krajowego systemu informacji zdrowotnej (NHIS)
323	C12.R3 Poprawa atrakcyjności zawodów medycznych i promowanie bardziej zrównoważonego rozmieszczenia pracowników służby zdrowia na całym terytorium	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) finansowania personelu medycznego
324	C12.R3 Poprawa atrakcyjności zawodów medycznych i promowanie bardziej zrównoważonego rozmieszczenia pracowników służby zdrowia na całym terytorium	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) opieki zdrowotnej
336	C12.I4 Ustanowienie systemu lotniczego pogotowia ratunkowego	Kamień milowy	Podpisanie umowy (umów) na dostawę śmigłowców do systemu lotniczego pogotowia ratunkowego
339	C12.I5 Krajowa platforma cyfrowa diagnostyki medycznej	Kamień milowy	Podpisanie umowy (umów) na opracowanie krajowej platformy cyfrowej na rzecz diagnostyki medycznej
347	C13.R1 Ramy zarządzania ubóstwem energetycznym i przygotowania do liberalizacji rynku detalicznego	Kamień milowy	Akt(-y) prawny(-e) wyznaczający(-e) i ustanawiający(-e) odpowiedzialne organy
350	C13.R3 Funkcjonowanie rynku bilansującego i odpowiedź odbioru	Kamień milowy	Członkostwo w platformie PICASSO
356	C13.I4 Wsparcie zdolności wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych i magazynowania energii elektrycznej	Kamień milowy	Zaproszenie(-a) do wyboru projektów

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
		Kwota transzy	1 574 907 916 EUR

1.4. Czwarta transza (bezzwrotne wsparcie):

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
4	C1.R1 Reforma edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz kształcenia i szkolenia zawodowego	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w dziedzinie kształcenia i szkolenia zawodowego
49	C3.I2 Inwestycja 2.1.d Program dotacji na technologie informacyjno-komunikacyjne i cyberbezpieczeństwo w małych i średnich przedsiębiorstwach	Cel	Wykonanie budżetu – przesunięcie co najmniej 12,59 mln EUR na cyfryzację
60	C3.I2 Inwestycja 2.2.c Program dotacji na wsparcie przedsiębiorstw w przechodzeniu na gospodarkę o obiegu zamkniętym	Cel	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem
65	C4.R1 Ustanowienie krajowego funduszu na rzecz dekarbonizacji	Kamień milowy	Umowa i zasady eksploatacji
93	C4.R11 Poprawa ładu korporacyjnego w przedsiębiorstwach państwowych w sektorze energetycznym	Kamień milowy	Warunki utworzenia nowej państwowej spółki holdingowej
78	C4.I2 Wsparcie na rzecz energii ze źródeł odnawialnych dla gospodarstw domowych	Cel	Płatności za słoneczną ciepłą wodę użytkową lub systemy fotowoltaiczne
106	C4.I7 Zwiększenie wykorzystania energii odnawialnej ze źródeł geotermalnych	Kamień milowy	Narzędzie geotermalne
136	C6.I2 Cyfryzacja procesów „od pola do stołu”	Kamień milowy	Elektroniczny system informacji rolnej
163	C8.R1 Strategiczne ramy transportu	Kamień milowy	Środki dotyczące transportu
165	C8.R1 Strategiczne ramy transportu	Kamień milowy	Nowe umowy o świadczenie usług publicznych w zakresie publicznego transportu kolejowego
176	C8.R4 Zintegrowany transport publiczny	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) transportu publicznego
178	C8.R5 Mobilność elektryczna	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) elektromobilności
181	C8.R5 Mobilność elektryczna	Kamień milowy	Strefy niskiej emisji
208	C9.R2 Reforma zaopatrzenia w wodę i kanalizacji	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) zaopatrzenia w wodę i kanalizacji
215	C10.R1 Reforma wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie e-sprawiedliwości w sprawach administracyjnych
218	C10.R2 Przeciwdziałanie korupcji	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych przewidujących ustanowienie organu antykorupcyjnego
223	C10.R2 Przeciwdziałanie korupcji	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) dotyczącego (dotyczących) działalności lobbingowej
258	C10.I1 Ulepszenie jednolitego systemu informacyjnego sądów	Kamień milowy	Modernizacja jednolitego systemu informacji o sądach
260	C10.I2 Cyfryzacja procesów sądowych w sądownictwie administracyjnym	Kamień milowy	Moduły informacyjne i sprzęt do cyfryzacji procesów sądowych w sądownictwie administracyjnym
278	C10.I10 System monitorstatu	Kamień milowy	Zmodernizowany system Monitorstat

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
285	C10.I1 Środowisko informacyjne i administracyjne planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Szkolenia na temat działań w ramach RRF
304	C11.I4 Renowacja Agencji Pomocy Społecznej	Cel	Odnowione struktury terytorialne Agencji Pomocy Społecznej
308	C11.I6 Wsparcie sektora kultury i sektora	Cel	Wsparcie dla sektora kultury
332	C12.I2 Zaplecze C do diagnozowania interwencyjnego i leczenia wewnątrznaczyniowego chorób mózgowo-naczyniowych	Kamień milowy	Podpisanie umowy (umów) na roboty budowlane lub remontowe oraz na dostawę sprzętu medycznego
343	C12.I7 Rozwój opieki ambulatoryjnej	Kamień milowy	Podpisanie umowy (umów) na budowę lub renowację jednostek ambulatoryjnych lub przenośnych pojemników ambulatoryjnych, a także dostawę sprzętu
348	C13.R1 Ramy zarządzania ubóstwem energetycznym i przygotowania do liberalizacji rynku detalicznego	Kamień milowy	Środki przygotowawcze do liberalizacji rynku detalicznego
		Kwota transzy	1 114 544 232 EUR

1.5. Piąta rata (bezzwrotne wsparcie):

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
10	C1.I1 Ośrodki STEM i innowacje w edukacji	Cel	Roboty budowlane lub remontowe
13	C1.I2 Prace infrastrukturalne w placówkach edukacyjnych	Cel	Prace remontowe lub budowlane w szkołach, przedszkolach i domach studenckich oraz roboty budowlane w zakresie kampusów
18	C1.I3 Umiejętności cyfrowe	Cel	Kluby cyfrowe
21	C1.I3 Umiejętności cyfrowe	Cel	Certyfikaty potwierdzające nabyty poziom umiejętności cyfrowych
22	C1.I4 Ośrodki młodzieżowe	Kamień milowy	Roboty budowlane lub remontowe w ośrodkach młodzieżowych, utworzenie krajowego ośrodka tematycznego oraz osoby zarejestrowane
28	C2.I1 Program wspierania badań naukowych i innowacji	Cel	Projekty realizowane przez MŚP i instytucje szkolnictwa wyższego lub organizacje badawcze
30	C2.I1 Program wspierania badań naukowych i innowacji	Cel	Zatwierdzone sprawozdania
33	C2.I2 Inwestycje w Bułgarską Akademię Nauk	Kamień milowy	Modernizacja Bułgarskiej Akademii Nauk i projekty badawcze w dziedzinie transformacji ekologicznej i cyfrowej

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
38	C3.I1 Program dla parków i stref przemysłowych („AttractInvestBG”)	Cel	Projekty w parkach/strefach przemysłowych
42a	C3.I2 Inwestycja 2.1.a Instrument gwarancyjny na rzecz wzrostu gospodarczego	Cel	Operacje zatwierdzone przez Komitet Inwestycyjny InvestEU
45	C3.I2 Inwestycja 2.1.b Instrumenty kapitałowe na rzecz wzrostu	Cel	Operacje zatwierdzone przez komitet inwestycyjny
52	C3.I2 Inwestycja 2.1.e Pula innowacji (instrumenty kapitałowe na rzecz innowacji)	Cel	Operacje zatwierdzone przez komitet inwestycyjny
55	C3.I2 Inwestycja 2.2.a – Program dotacji na inwestycje w odnawialne źródła energii elektrycznej na własny użytek wraz z lokalnymi instalacjami magazynowymi	Cel	Pojemność zainstalowanych instalacji magazynowych
62	C3.I2 Inwestycje 2.3.a Instrumenty kapitałowe na rzecz inwestycji w neutralność klimatyczną i transformację cyfrową	Cel	Operacje zatwierdzone przez komitet inwestycyjny
93a	C4.R11 Poprawa ładu korporacyjnego w przedsiębiorstwach państwowych w sektorze energetycznym	Kamień milowy	Nowa państwowa spółka holdingowa
120	C4.R10 Dekarbonizacja sektora energetycznego	Cel	Redukcja emisji dwutlenku węgla z sektora energetycznego
71	C4.I1 Wsparcie na renowację zasobów budowlanych Poddziałanie 1: Renowacja budynków mieszkalnych	Cel	Renowacja budynków mieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej
75	C4.I1 Wsparcie na renowację zasobów budowlanych Poddziałanie 2: Renowacja niemieszkalnych budynków publicznych oraz Podśrodek 3: Renowacja budynków niemieszkalnych w przemyśle wytwórczym, handlu i usługach	Cel	Renowacja budynków niemieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej
75a	C4.I9 Program dotacji – renowacja budynków mieszkalnych	Kamień milowy	Umowa wykonawcza, prawne umowy o udzielenie dotacji i transfer środków finansowych
81	C4.I3 Wsparcie energooszczędnych systemów oświetlenia ulicznego	Cel	Ograniczenie zużycia energii
89	C4.I4 Transformacja cyfrowa sieci przesyłowej energii elektrycznej	Cel	Warunki włączenia zdolności produkcyjnej ze źródeł odnawialnych do systemu elektroenergetycznego
96	C4.R6 Zwiększenie produkcji energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych)
125	C4.I8 Krajowa infrastruktura magazynowania energii elektrycznej (RESTORE)	Cel	Instalacje składowania energii elektrycznej

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
134	C6.II Transformacja technologiczna i ekologiczna rolnictwa	Cel	Projekty w ramach Funduszu promujące transformację technologiczną i ekologiczną rolnictwa
146	C7.II Rozbudowa infrastruktury cyfrowej na dużą skalę	Kamień milowy	Modernizacja państwowej sieci szkieletowej
147	C7.II Rozbudowa infrastruktury cyfrowej na dużą skalę	Kamień milowy	Dostęp do sieci o bardzo dużej przepustowości (VHCN)
186	C8.II Tabor kolejowy	Cel	Tabor kolejowy bezemisyjny
197	C8.I5 Bezpieczeństwo ruchu drogowego	Kamień milowy	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego
201	C8.I6 Linia metra w Sofii 3	Cel	Linia metra nr 3 w Sofii
201a	C8.I10 Tabor metra	Cel	Pociągi metra
203	C8.I7 Zielona mobilność	Kamień milowy	Pojazdy bezemisyjne, stacje ładowania, oświetlenie przejść dla pieszych i infrastruktura rowerowa
206a	C8.I8 Urządzenia do monitorowania lub konserwacji torów kolejowych i linii napowietrznych	Cel	Protokół (protokoły) odbioru sprzętu
206b	C8.I9 Renowacja infrastruktury kolejowej	Cel	Renowacja linii kolejowych i napowietrznych
220	C10.R2 Przeciwdziałanie korupcji	Kamień milowy	Ustanowienie i funkcjonowanie organu antykorupcyjnego
226a	C10.R2 Przeciwdziałanie korupcji	Kamień milowy	Środki mające na celu zwalczanie korupcji i zwiększenie uczciwości
245a	C10.R10 Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Środki dotyczące zamówień publicznych
248	C10.R10 Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Zmniejszenie udziału zamówień udzielanych na podstawie kryterium jednego oferenta oraz udziału procedur negocjacyjnych bez uprzedniej publikacji ogłoszenia o zamówieniu
265	C10.I4 Usługi w zakresie ochrony	Kamień milowy	Systemy bezpieczeństwa i nadzoru
270	C10.I6 Wspieranie fazy pilotażowej wprowadzania modelowania informacji o budynku	Kamień milowy	Wprowadzenie modelowania informacji o budynku
273	C10.I7 Jednolity system informacyjny na potrzeby planowania przestrzennego, projektowania inwestycji i wydawania pozwoleń na budowę	Kamień milowy	Platforma planowania przestrzennego, projektowania inwestycji i wydawania pozwoleń na budowę
293	C11.I1 Prace infrastrukturalne w placówkach opieki długoterminowej	Cel	Wyremontowane lub wybudowane placówki opieki długoterminowej i domy opieki dla osób starszych
298	C11.I2 Zapewnienie urzędzeń wspomagających osobom z trwałą niepełnosprawnością	Kamień milowy	Wybór osób z trwałą niepełnosprawnością do otrzymania urzędzeń wspomagających
306	C11.I5 Usługi cyfrowe w Agencji Zatrudnienia	Kamień milowy	Usługi cyfrowe dla Agencji ds. Zatrudnienia
314	C11.I7 Cyfryzacja archiwów	Kamień milowy	Instytucje z elementami cyfrowymi dostępnymi na nowej platformie cyfrowej do digitalizacji treści

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycje)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
314a	C11.I8 Infrastruktura kultury	Kamień milowy	Sprzęt cyfrowy
330	C12.I1 Modernizacja obiektów szpitalnych	Kamień milowy	Obiekty szpitalne
333	C12.I2 Ośrodki diagnozowania interwencyjnego i leczenia wewnątrznaczyniowego chorób mózgowo-naczyniowych	Cel	Ośrodki chorób mózgowo-naczyniowych
335	C12.I3 Modernizacja opieki psychiatrycznej	Cel	Wyremontowane i wyposażone placówki opieki psychiatrycznej
337	C12.I4 Ustanowienie systemu lotniczego pogotowia ratunkowego	Cel	Dostawa śmigłowców i budowa hangarów dla systemu lotniczego pogotowia ratunkowego
340	C12.I5 Krajowa platforma cyfrowa diagnostyki medycznej	Cel	Placówki opieki zdrowotnej korzystające z dostępu do Krajowej Platformy Cyfrowej Diagnostyki Medycznej
345	C12.I7 Rozwój opieki ambulatoryjnej	Cel	Przyrządy do opieki ambulatoryjnej lub przenośne pojemniki ambulatoryjne
349	C13.R2 Przejrzystość procedur przyłączenia nowych zdolności w zakresie energii odnawialnej i magazynowania	Kamień milowy	Mapa zdolności hostingowej sieci
351	C13.R3 Funkcjonowanie rynku bilansującego i odpowiedź odbioru	Kamień milowy	Sprawozdanie Europejskiego Tygodnia Regionów i Miast
352	C13.I1 System informacyjny dotyczący gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych	Kamień milowy	System informacyjny dotyczący gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych
353	C13.I2 Krajowa infrastruktura magazynowania energii elektrycznej (RESTORE) (zwiększenie skali)	Cel	Instalacje składowania energii elektrycznej
354	C13.I3 Instalacja systemów fotowoltaicznych w obiektach usług społecznych i dostarczanie pojazdów elektrycznych do obiektów usług społecznych	Kamień milowy	Instalacja systemów fotowoltaicznych i dostawa pojazdów elektrycznych
357	C13.I4 Wsparcie zdolności wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych i magazynowania energii elektrycznej	Cel	Zdolność produkcyjna energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych zlokalizowana w tym samym miejscu co magazynowanie energii elektrycznej
		Kwota transzy	1 677 134 045 EUR

SEKCJA 3: DODATKOWE USTALENIA

1. USTALENIA DOTYCZĄCE MONITOROWANIA I REALIZACJI PLANU ODBUDOWY I ZWIĘKSZANIA ODPORNOŚCI

Monitorowanie i realizacja planu odbudowy i zwiększania odporności Bułgarii odbywają się zgodnie z następującymi ustaleniami:

- *Dyrekcja Funduszu Narodowego* Ministerstwa Finansów gromadzi i przekazuje dane dotyczące postępów oraz działa jako organ odpowiedzialny za przygotowywanie i składanie wniosków o płatność oraz otrzymywanie płatności od KE. Dyrekcja pełni rolę punktu kontaktowego na szczeblu krajowym w odniesieniu do przygotowywania wspólnych zasad i procedur wdrażania Instrumentu, przeprowadzania kontroli realizacji inwestycji i reform, w tym aktywnego monitorowania postępów we wdrażaniu działań na podstawie kamieni milowych i wartości docelowych określonych w RRP.
- *Dyrekcja ds. Polityki Gospodarczej i Finansowej* w Ministerstwie Finansów jest odpowiedzialna za składanie sprawozdań z postępów w realizacji kamieni milowych i wartości docelowych bułgarskiego RRP w ramach cyklu europejskiego semestru.
- *Dyrekcja Centralnej Jednostki Koordynacyjnej* jest odpowiedzialna za opracowanie planu, dokumentów programowych, w tym za przydział środków finansowych w ramach Instrumentu, oraz za opracowanie strategicznych ram działań informacyjnych i komunikacyjnych związanych z realizacją planu. Dyrekcja jest odpowiedzialna za monitorowanie realizacji kamieni milowych i wartości docelowych planu, w tym postępów w zakresie wspólnych wskaźników, ekologicznego i cyfrowego wkładu inwestycji itp. Dyrekcja jest również odpowiedzialna za utworzenie systemu informacyjnego ze wszystkimi funkcjami wymaganymi do monitorowania realizacji bułgarskiego RRP, a także za dalsze modernizacje jednolitego systemu informacji zarządczej.
- *Agencja Wykonawcza ds. Audytu Funduszy UE przy Ministrze Finansów* przeprowadza prace audytowe w ramach Instrumentu w celu uzyskania pewności co do wiarygodności danych dotyczących realizacji celów pośrednich i końcowych oraz sposobu ich gromadzenia, a także w celu uzyskania pewności, że wdrożenie zapewnia zapobieganie podwójnemu finansowaniu, nadużyciom finansowym, korupcji i konfliktowi interesów oraz przestrzeganie zasady należytego zarządzania finansami.