



Bruksela, 25 listopada 2025 r.  
(OR. en)

---

---

Międzyinstytucjonalny numer  
referencyjny:  
2025/0344(NLE)

---

---

15108/25  
ADD 1

ECOFIN 1485  
UEM 538  
FIN 1323  
*EIB*  
*ECB*

**PISMO PRZEWODNIE**

---

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

---

## ZAŁĄCZNIK

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

#### **1. Likwidacja reform i inwestycji**

##### **A. KOMPONENT 1: EDUKACJA I UMIEJĘTNOŚCI**

Ten komponent 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 młodzieżowych 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 kształcenia i szkolenia na poziomie wyższym i zawodowym.

Komponent ten przyczynia się do sprostania wyzwaniom wskazanym w zaleceniach dla poszczególnych krajów w celu poprawy zdolności do zatrudnienia poprzez podnoszenie umiejętności, w tym umiejętności cyfrowych, oraz w celu poprawy równego dostępu i poprawy jakości, dostosowania do potrzeb rynku pracy i włączenia społecznego kształcenia i szkolenia (zalecenia krajowe nr 4 z 2019 r. i nr 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 całym terytorium Bułgarii.

Reforma obejmuje:

1. wejście w życie zmian do ustawy o szkolnictwie wyższym. Zmiany obejmują wprowadzenie zwolnienia z opłat dla studentów, którzy podpisują 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 stanowiące odpowiedź na zalecenia zawarte w strategii rozwoju szkolnictwa wyższego w Republice Bułgarii na lata 2021–2030. W strategii określa się kluczowe cele i formułuje się 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 macierzyste i innowacje w edukacji

Celem tej inwestycji jest modernizacja narzędzi dydaktycznych 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 oświatowych

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 renowacji klubów cyfrowych i dostarczania sprzętu do klubów cyfrowych.

#### Inwestycja 4 (C1.I4): Ośrodki młodzieżowe

Celem inwestycji jest wspieranie włączenia społecznego i zapewnianie szkoleń w zakresie umiejętności młodym ludziom, w tym Romom i młodym ludziom z innych słabszych grup społecznych.

Inwestycja polega na budowie lub renowacji ośrodków dla młodzieży oraz przyjęciu aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie krajowego centrum dyskusyjnego.

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

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
1	C1.R1: Reforma edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz kształcenia i szkolenia zawodowego	Kamień milowy	Wejście w życie nowelizacji ustawy o edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz prawa wtórnego.	Przepis prawa wskazujący na wejście w życie zmian ustawy o edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz prawa wtórnego				KW. 4	2020	Zmiany ustawy o edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz prawa wtórnego obejmują: <ul style="list-style-type: none"> <li>- aktualizacja podstawowych programów nauczania i programów nauczania STEM w następujący sposób: wprowadzenie nowych umiejętności informatycznych (kodowania) w klasach siedem; zwiększenie liczby godzin matematyki w klasach siedem; zwiększenie liczby godzin geograficznych i ekonomicznych w klasie szóstej;</li> <li>- dodatkowe możliwości uczenia się na odległość, w tym hybrydowe formy uczenia się łączące uczenie się obecne i e-uczenie się;</li> <li>- włączenie czterolatków do obowiązkowego programu przedszkolnego. Zmiana ta przewiduje stopniowe wprowadzanie obowiązkowego włączenia, które zostanie zakończone nie później niż w roku szkolnym 2023/2024.</li> </ul>
2	C1.R1: Reforma edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz kształcenia i szkolenia zawodowego	Kamień milowy	Wejście w życie zmian do ustawy o promocji zatrudnienia	Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie zmian do ustawy o promocji zatrudnienia				KW. 4	2022	Zmiany w ustawie o promocji zatrudnienia: <ul style="list-style-type: none"> <li>- wprowadzenie możliwości łączenia kształcenia zawodowego z uczestnictwem w kursie szkoleniowym dla osób powyżej 16 roku życia;</li> <li>- wprowadzenie możliwości walidacji umiejętności zawodowych i kompetencji</li> </ul>

										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 strategicznych ram rozwoju kształcenia, szkolenia i uczenia się w Republice Bułgarii (2021–2030)	Przyjęcie przez Radę Ministrów				KW. 4	2022	Co najmniej jeden plan działania obejmujący okres wdrażania od 2023–2027 strategicznych ram rozwoju kształcenia, szkolenia i uczenia się w Republice Bułgarii (2021–2030) określa środki i działania, w tym ich harmonogram, aby osiągnąć cele ram strategicznych. Cele ram strategicznych obejmują: - lepszy dostęp do wysokiej jakości edukacji dla dzieci ze słabszych grup społecznych, w tym Romów; - szersze uwzględnienie 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(-ów) prawnego(-ych) w dziedzinie kształcenia i szkolenia zawodowego	Przepis w akcie(-ach) prawnym(-ych) wskazujący na wejście w życie				KW. 4	2025	Akt(-y) prawny(-e) przewiduje(-ją): - zatwierdzenie wykazu zawodów związanych z kształceniem i szkoleniem zawodowym (VET); - zatwierdzenie co najmniej 250 państwowych standardów edukacyjnych, planów, programów zdobywania kwalifikacji zawodowych; - rozszerzenie roli pracodawców w zmianie wykazu zawodów związanych z kształceniem i szkoleniem zawodowym oraz w zatwierdzaniu państwowych standardów edukacyjnych; - 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	Zmiany w ustawie o szkolnictwie wyższym: <ul style="list-style-type: none"> <li>- wprowadzenie zmienionego systemu akredytacji instytucji szkolnictwa wyższego, a także statusu „uniwersytetu badawczego”;</li> <li>- zezwolić na zwolnienie z opłat w państwowych instytucjach szkolnictwa wyższego studentów lub niedawnych absolwentów, którzy podpisują umowę o staż z pracodawcą;</li> <li>- zaktualizowała wykaz „specjalizacji chronionych” w oparciu o oczekiwane niedobory na rynku pracy;</li> <li>- wprowadzenie możliwości zawierania 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.</li> </ul>
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 podziału oferty szkolnictwa wyższego na całym terytorium.  Mapa zawiera analizę obejmującą: <ul style="list-style-type: none"> <li>- terytorialny rozkład oferty szkolnictwa wyższego w Republice Bułgarii, w tym informacje na temat krajowych i regionalnych zmian społeczno-gospodarczych i zmian na rynku pracy;</li> <li>- zasoby dostępne w instytucjach szkolnictwa wyższego, w tym kadra akademicka i studenci.</li> </ul>
7	C1.R2:	Kamień milowy	Plan działania na rzecz wdrożenia strategii rozwoju szkolnictwa wyższego	Przyjęcie przez Radę Ministrów				KW. 4	2022	W planie działania na rzecz realizacji strategii rozwoju szkolnictwa wyższego w Republice Bułgarii (2021–2030) określa się środki

	Reforma szkolnictwa wyższego		w Republice Bułgarii (2021–2030)							<p>i działania, w tym ich harmonogram, służące osiągnięciu celów strategii.</p> <p>Cele strategii obejmują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- opracowanie mechanizmu aktualizacji istniejących i opracowywania nowych programów nauczania;</li> <li>- przegląd istniejących przepisów dotyczących kontrolowanego przez państwo subsydiowanego przyjmowania do publicznych instytucji szkolnictwa wyższego. Zmian dokonuje się zgodnie z krajowymi i regionalnymi zmianami na rynku pracy;</li> <li>- wspieranie badań naukowych i promowanie szkolnictwa wyższego poprzez rozwój sieci naukowych;</li> <li>- wprowadzenie dodatkowych specjalizacji i programów w szkolnictwie wyższym z podwójnymi dyplomami;</li> <li>- tworzenie ośrodków szkoleniowych dla uczenia się przez całe życie w instytucjach szkolnictwa wyższego</li> </ul>
8	C1.I1: Ośrodki macierzyste i innowacje w edukacji	Kamień milowy	Utworzenie krajowego ośrodka nauk ścisłych, technologii, inżynierii i matematyki	Przepis w ustawodawstwie krajowym wskazujący na utworzenie krajowego ośrodka STEM				KW. 4	2022	<p>Główne obowiązki krajowego ośrodka STEM obejmują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- organizowanie szkoleń dla nauczycieli i innych pracowników pedagogicznych;</li> <li>- opracowanie materiałów dydaktycznych oraz utworzenie i utrzymanie portalu elektronicznego i biblioteki z publicznie dostępnymi zasobami edukacyjnymi;</li> <li>- koordynacja i wspieranie działań studenckich w dziedzinach STEM, w tym udział w naukowych konkursach olimpijskich.</li> </ul>
10	C1.I1: Ośrodki macierzyste	Cel	Roboty budowlane lub remontowe		Numer	0	2 008	KW. 2	2026	Przeprowadza się prace budowlane lub remontowe dla krajowego ośrodka STEM oraz obiektów szkoleniowych dla trzech regionalnych ośrodków STEM. Ponadto należy

	i innowacje w edukacji									<p>dostarczyć dowody dostawy i/lub instalacji sprzętu w każdym ośrodku.</p> <p>Przeprowadza się prace budowlane lub remontowe laboratoriów STEM. Obejmuje to:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- roboty budowlane w 1824 szkołach;</li> <li>- prace remontowe prowadzone są w kolejnych 180 szkołach.</li> </ul> <p>Ponadto należy dostarczyć dowody dostawy i/lub instalacji sprzętu.</p>
13	C1.I2: Prace infrastrukturalne w placówkach oświatowych	Cel	Prace remontowe lub budowlane w szkołach, przedszkolach i domach studenckich oraz roboty budowlane w kampusach		Numer	0	174	KW. 2	2026	<p>Prace remontowe prowadzone są w 116 przedszkolach i szkołach oraz 24 szkołach zawodowych. Ponadto należy dostarczyć dowody dostawy sprzętu i/lub mebli.</p> <p>Należy przeprowadzić działania renowacyjne w 23 domach szkolnych.</p> <p>Przeprowadza się prace budowlane dla dziewięciu przedszkoli lub szkół, a każdy nowy przedszkole i każda nowa szkoła osiągają zapotrzebowanie na energię pierwotną (PED) niższe o co najmniej 20 % od wymogu dotyczącego budynków o niemal zerowym zużyciu energii (budynki o niemal zerowym zużyciu energii, dyrektywy krajowe).</p> <p>Wykonuje się roboty budowlane w dwóch kampusach uniwersyteckich.</p>
18	C1.I3: Umiejętności cyfrowe	Cel	Kluby cyfrowe		Numer	0	760	KW. 2	2026	<p>Należy dostarczyć dowody robót budowlanych lub remontowych dla 760 klubów cyfrowych. Należy dostarczyć dowody dostarczenia sprzętu, w tym komputerów lub laptopów.</p> <p>Kluby cyfrowe wybierane są w wyniku zaproszenia do składania wniosków, w którym wymaga się od nich zapewnienia bezpłatnego dostępu do kursów szkoleniowych w zakresie uczenia się dorosłych.</p>

										Platforma e-uczenia się dla dorosłych jest dostępna online.
21	C1.I3: Umiejętności cyfrowe	Cel	Zaświadczenia o nabytym poziomie 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	Prace budowlane lub remontowe dla ośrodków młodzieżowych, utworzenie krajowego centrum dyskusyjnego oraz zarejestrowane osoby	Zbudowane lub odnowione ośrodki młodzieżowe oraz osoby zarejestrowane w działalności				KW. 2	2026	Należy przeprowadzić prace budowlane lub remontowe 18 ośrodków dla młodzieży. Ośrodki młodzieżowe są wybierane na podstawie zaproszenia do składania wniosków, które obejmuje następujące kryteria oceny: <ul style="list-style-type: none"> <li>- stopy bezrobocia wśród młodzieży;</li> <li>- działania na rzecz osób ze słabszych grup społecznych, w tym Romów.</li> </ul> W akcie prawnym (aktach prawnych) ustanawia się krajowe centrum dyskusyjne. Krajowe centrum dyskusyjne i każde centrum ds. młodzieży przedstawiają dowód rejestracji osób w co najmniej jednym ze swoich działań. Łączna liczba zarejestrowanych osób wynosi co najmniej 16470.

## **B. KOMPONENT 2: BADANIA I INNOWACJE**

Komponent dotyczący badań naukowych i innowacji w bułgarskim RRP obejmuje działania mające na celu poprawę innowacyjności Bułgarii, 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 przezwyciężenia obecnej fragmentacji ekosystemu. Kluczowe elementy reformy to: przyjęcie ustawy o badaniach naukowych i innowacji oraz przyjęcie stanowiska 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. Inwestycje wprowadzają nowe kanały finansowania w celu wsparcia działań w zakresie badań naukowych i innowacji oraz zwiększenia zdolności innowacyjnych Bułgarskiej Akademii Nauk.

Środki zawarte w komponencie przyczyniają się do realizacji zalecenia krajowego nr 3 z 2019 r. („Koncentracja polityki gospodarczej związanej z inwestycjami na badania naukowe i innowacje”) oraz zalecenia krajowego nr 3 z 2020 r. („Usprawnienie 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 zakresie 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 wspierania badań naukowych i innowacji

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

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

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

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

Inwestycja ta obejmuje renowację BAS, środki na rzecz Wspólnego Centrum Innowacji oraz trasę optyczną dystrybucji klucza kwantowego.

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

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
24	C2.R1: Wspólna polityka w zakresie badań naukowych i innowacji	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie badań naukowych i innowacji	Przepisy aktu(-ów) prawnego(-ych) wskazującego(-ych) na wejście w życie				KW. 2	2025	<p>Akt(-y) prawny(-e):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>określenie celu, zasad i zakresu polityki państwa w zakresie badań naukowych i innowacji, a także jej źródeł finansowania;</li> <li>uregulować obowiązki Ministerstwa Edukacji i Nauki, Ministerstwa Innowacji i Wzrostu, Rady Ministrów, Rady ds. Innowacji i Badań, Funduszu na rzecz Badań Naukowych oraz Krajowego Funduszu Innowacji w dziedzinie badań naukowych i innowacji;</li> <li>określenie instrumentów lub mechanizmów polityki w dziedzinie badań naukowych i innowacji.</li> </ul> <p>W odniesieniu do polityki transferu technologii w akcie prawnym lub aktach prawnych określa się zasady dotyczące działań i finansowania wspierającego transfer technologii.</p>
25	C2.R1: Wspólna polityka w zakresie badań naukowych i innowacji	Kamień milowy	Akt(-y) prawny(-e) związany(-e) z badaniami naukowymi i innowacjami	Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych)				KW. 2	2025	<p>Akt(-y) prawny(-e) wchodzi(-ą) w życie w dniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>organizację i procedurę Rady ds. Innowacji i Badań Naukowych;</li> <li>Fundusz Badań Naukowych;</li> <li>krajowy fundusz innowacyjny;</li> <li>procedury publikowania i przechowywania danych i publikacji na bułgarskim portalu otwartej nauki;</li> <li>warunków prowadzenia rejestru działalności badawczej w Republice Bułgarii;</li> <li>monitorowanie i ocenę działalności badawczej prowadzonej przez instytucje szkolnictwa wyższego i organizacje naukowe, a także działalności Funduszu Badań Naukowych;</li> </ul>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> <li>monitorowanie i ocena działalności krajowego funduszu innowacyjnego.</li> </ul>
28	C2.I1: Program wspierania badań naukowych i innowacji	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 małych i średnich przedsiębiorstw, którym przyznano znak jakości „pieczęć doskonałości” w ramach programu „Horyzont Europa”.</p> <p>3 potwierdzenia od władz akceptujące sprawozdania końcowe bułgarskich instytucji szkolnictwa wyższego lub organizacji badawczych, którym Komisja Europejska dokonała wysokiej oceny „powyżej progu” (tj. powyżej 10 punktów), ale nie otrzymały one finansowania europejskiego w ramach komponentu „Rozszerzanie uczestnictwa i rozpowszechnianie doskonałości” programu „Horyzont Europa”.</p>
29	C2.I1: Program wspierania badań naukowych i innowacji	Cel	Podpisanie umów z instytucjami szkolnictwa wyższego 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 innowacji przeprowadza komisja oceniająca, a następnie monitorowanie programów innowacji – komitet monitorujący. Oba komitety są ustanawiane w ramach Ministerstwa Edukacji i Nauki i działają 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 szkolnictwa wyższego. Określają one konkretny plan</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										badania, rozwoju i transferu technologii oraz określają udział dziewięciu instytucji szkolnictwa wyższego w sieci, z uwzględnieniem równouprawnienia płci i znaczenia innowacji ekologicznych.
29a	C2.I1: Program wspierania badań naukowych i innowacji	Kamień milowy	Podpisanie umowy	Podpisanie umowy				PYTANI E2	2025	Podpisanie umowy z jednym uniwersytetem.
30	C2.I1: Program wspierania badań naukowych i innowacji	Cel	Zatwierdzone sprawozdania		Numer	0	10	KW. 2	2026	Sprawozdania końcowe z programów każdej z instytucji szkolnictwa wyższego zajmujące się badaniami naukowymi są zatwierdzane przez komitet monitorujący i oceniający.
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 na rzecz Wspólnego Centrum Innowacji obejmują: pięć podpisanych umów o pracę, po jednej na każdą z następujących dziedzin wiedzy specjalistycznej: — komercjalizacja; — własność intelektualną; — transfer technologii ze szczególnym uwzględnieniem technologii ekologicznych i cyfrowych; — technologia informacyjna; koordynator ds. stosunków z biznesem i przedstawicielami ekosystemu innowacji; przewodniczący BAS podpisuje zarządzenie dotyczące członków trzech rad ds. nauki i innowacji; portal elektroniczny BAS jest dostępny i dostępny online.
32	C2.I2:	Kamień milowy	Kwantowa dystrybucja klucza	Przeprowadzone prace nad trasą optyczną				KW. 2	2025	Przeprowadzono prace nad trasą optyczną dystrybucji klucza kwantowego między dźwigiem centrum danych

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	Inwestycje w Bułgarską Akademię Nauk		trasa optyczna	dystrybucji klucza kwantowego						A1 a Instytutem Robotyki Bułgarskiej Akademii Nauk (IR-BAS).
33	C2.I2: Inwestycje w Bułgarską Akademię Nauk	Kamień milowy	Renowacja bułgarskiej Akademii Nauk i projektów badawczych w dziedzinie transformacji ekologicznej i cyfrowej	Oświadczenie(-a) o ustaleniach; protokół(-y) dostawy i protokół(-y) kontroli na miejscu oraz wydane decyzje Rady ds. Nauki i Innowacji				KW. 2	2026	Oświadczenie(-a) o ustaleniach wydanych w związku z renowacją budynku badawczego (blok 12) i budynku centrum demonstracyjnego (blok 29a). Protokół(-y) dostawy wydany(-e) w odniesieniu do sprzętu badawczego oraz protokół(-y) inspekcji na miejscu wydany(-e) w celu odnowienia ok. 4 000 m <sup>2</sup> powierzchni badawczej. Decyzje Rady ds. Nauki i Innowacji wydane w odniesieniu do 38 projektów badawczych w dziedzinie transformacji ekologicznej i cyfrowej na poziomie gotowości technologicznej między 5 a 7. Zaproszenia do składania wniosków dotyczących projektów badawczych zapewniają zgodność wybranych projektów z wytycznymi technicznymi „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01) poprzez wykorzystanie listy wykluczenia.

## C. KOMPONENT 3: INTELIGENTNY PRZEMYSŁ

Komponent „Inteligentny przemysł” planu odbudowy i zwiększania odporności Bułgarii 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 przedsiębiorstw o średniej kapitalizacji w modernizacji ich technologii i przejściu na ekologiczne, cyfrowe praktyki biznesowe o obiegu zamkniętym.

Środki zawarte w komponencie przyczyniają się do realizacji zalecenia krajowego nr 3 z 2019 r. („Krajowa polityka gospodarcza związana z inwestycjami w badania naukowe i innowacje [...] oraz poprawa otoczenia biznesu”) oraz zalecenia krajowego nr 3 z 2020 r. („Ustanowienie 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 ustaleń dotyczących płatności” [...]) Koncentruje się na inwestycjach na transformację ekologiczną i cyfrową, w szczególności na czyste i wydajne wytwarzanie i wykorzystywanie 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 czyni 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 reguluje ewentualne wsparcie ze strony państwa i zachęty do przyciągania inwestycji w parki przemysłowe; przewidują ograniczenie procedur wymaganych w przypadku inwestycji przemysłowych; oraz ustanowienie minimalnych standardów dla inwestycji w parki przemysłowe, aby korzystać ze wsparcia państwa.

Wdrożenie tej reformy zakończy się 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 obejmuje program 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 – Transformacja ekologiczna i gospodarka o obiegu zamkniętym;

Fundusz 3 – Neutralność klimatyczna i transformacja cyfrowa.

**Fundusz 1** składa się z następujących instrumentów:

- o Inwestycja 2.1.a – Instrument gwarancyjny na rzecz wzrostu

Instrument gwarancyjny jest wdrażany jako wkład na rzecz InvestEU z Europejskim Funduszem Inwestycyjnym (EFI) jako partnerem wykonawczym. Dzięki zapewnieniu gwarancji portfela instrument ma na celu złagodzenie wyzwań, przed którymi stoją przedsiębiorstwa w zakresie uzyskiwania 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.

W celu zapewnienia zgodności inwestycji z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn 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) działalności i aktywów związanych z paliwami kopalnymi, w tym wykorzystania niższego szczebla<sup>1</sup>; (II) 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 odniesienia<sup>2</sup>.

Realizacja tej inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2026 r., gdy Komitet Inwestycyjny InvestEU zatwierdzi operacje w zakresie finansowania lub inwestycji na kwotę równą 100 % całkowitej kwoty finansowania lub inwestycji, których dotyczy inwestycja.

- o Inwestycja 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. Instrumenty wzrostu kapitałowego, w tym fundusze venture capital, fundusze na rzecz wzrostu, fundusze typu

---

<sup>1</sup> 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 zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

<sup>2</sup> 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. Wartości odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

mezzanine, fundusze amortyzacyjne i prywatne fundusze dłużne, zostaną udostępnione MŚP i spółkom o średniej kapitalizacji.

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

W przypadku instrumentów finansowania przedsiębiorstw o ogólnym przeznaczeniu polityka inwestycyjna:

- są przyjmowane przez organy zarządzające instrumentem finansowym;
- jest zgodny 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, przyjęli i opublikowali plany zielonej transformacji: (i) działalności związanej z paliwami kopalnymi, w tym wykorzystania niższego szczebla<sup>3</sup>; (II) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie poziomy odniesienia <sup>4</sup> ; oraz (iii) działalności związanej ze składowiskami odpadów, spalarniami <sup>5</sup> i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów <sup>6</sup>. Wymóg ten można by wdrożyć na przykład w oparciu o nowe sektory EFI objęte ograniczeniami (fundusze kapitałowe inne niż inwestycje w infrastrukturę – ramy dostosowania paryskiego), dostosowane przez pewne dodatkowe ograniczenia dotyczące sektorów objętych systemem handlu uprawnieniami do emisji i niektórych rodzajów działalności transportowej; oraz
  - o poprzez wprowadzenie wymogu weryfikacji przez EFI zgodności prawnej beneficjenta z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami w zakresie ochrony

---

<sup>3</sup> 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 zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

<sup>4</sup> 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. Wartości odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

<sup>5</sup> 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.

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

środowiska w odniesieniu do wszystkich transakcji, w tym transakcji zwolnionych z kontroli zrównoważonego charakteru.

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

o Inwestycja 2.1.c – Program dotacji na modernizację technologiczną

Celem inwestycji jest zapewnienie MŚP dotacji na modernizację technologiczną.

Inwestycja obejmuje program dotacji na realizację projektów przez MŚP.

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

Celem inwestycji jest zapewnienie MŚP dotacji na cyfryzację.

Inwestycja obejmuje program 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 w celu zwiększenia zdolności innowacyjnych przedsiębiorstw, przyspieszenia poprawy ich wydajności i przejścia 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 EFI specjalnej umowy o finansowaniu z RRF, która ma zostać podpisana między Republiką Bułgarii a EFI w celu zarządzania operacjami kapitałowymi wspieranymi w ramach RRF.

W przypadku instrumentów finansowania przedsiębiorstw o ogólnym przeznaczeniu polityka inwestycyjna:

- są przyjmowane przez organy zarządzające instrumentem finansowym;
- jest zgodny 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, przyjęli i opublikowali plany zielonej transformacji: (i) działalności związanej z paliwami kopalnymi, w tym wykorzystania niższego szczebla<sup>7</sup>; (II) działania w ramach unijnego systemu

---

<sup>7</sup> 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 zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie poziomy odniesienia<sup>8</sup>; oraz (iii) działalności związanej ze składowiskami odpadów, spalarniami<sup>9</sup> i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów<sup>10</sup>. Wymóg ten można by wdrożyć na przykład w oparciu o nowe sektory EFI objęte ograniczeniami (fundusze kapitałowe inne niż inwestycje w infrastrukturę – ramy dostosowania paryskiego), dostosowane przez pewne dodatkowe ograniczenia dotyczące sektorów objętych systemem handlu uprawnieniami do emisji i niektórych rodzajów działalności transportowej; oraz

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

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

**Fundusz 2** składa się z następujących instrumentów:

- o Inwestycja 2.2.a – Program dotacji na inwestycje w odnawialne źródła energii elektrycznej na własny użytek 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 obejmuje program dotacji na realizację projektów związanych z obiektami magazynowania energii.

- o Inwestycja 2.2.b – Instrument gwarancyjny na rzecz efektywności energetycznej i energii odnawialnej

Instrument gwarancyjny jest wdrażany jako wkład na rzecz InvestEU z udziałem EFI jako partnera wykonawczego. Instrument ten ma na celu sprostanie wyzwaniom stojącym przed Bułgarią w zakresie zapewniania 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

<sup>8</sup> 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. Wartości odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

<sup>9</sup> 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.

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

szerokiego zakresu produktów finansowych (np. funduszy roboczych, w tym odnawialnych linii kredytowych, pożyczek inwestycyjnych, leasingu). Sektory, które mają otrzymać wsparcie, muszą być 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) działalności i aktywów związanych z paliwami kopalnymi, w tym wykorzystania niższego szczebla<sup>11</sup>; (II) 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 odniesienia<sup>12</sup>.

Realizacja tej inwestycji zostanie zakończona do dnia 30 czerwca 2025 r., gdy Komitet Inwestycyjny InvestEU zatwierdzi operacje w zakresie finansowania lub inwestycji na kwotę równą 100 % całkowitej kwoty finansowania lub inwestycji, których dotyczy inwestycja.

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

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

Inwestycja obejmuje program dotacji na realizację projektów w dziedzinie gospodarki o obiegu zamkniętym.

**Fundusz 3** składa się z następującego instrumentu:

- o Inwestycje 2.3.a – Instrumenty kapitałowe na rzecz neutralności klimatycznej i inwestycji w transformację cyfrową

Instrumenty te mają na celu inwestowanie w aktywa, które przyczyniają się do neutralności klimatycznej i przyspieszenia transformacji ekologicznej i cyfrowej w sektorach priorytetowych w Bułgarii. Odbywa się to poprzez wspieranie tworzenia aktywów infrastrukturalnych (odnawialnych źródeł energii, biomasy, magazynowania, infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych, wodoru), infrastruktury cyfrowej (ICT, infrastruktury optycznej, ośrodków przetwarzania danych, 5G), rewitalizacji obszarów miejskich, efektywności energetycznej i infrastruktury społecznej.

Instrumenty kapitałowe są wdrażane przez Europejski Fundusz Inwestycyjny (EFI) jako partner finansowy (partner wykonawczy) w drodze bezpośredniego przyznania EFI 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 o ogólnym przeznaczeniu polityka

---

<sup>11</sup> 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 zasady „nie czynić poważnych szkód” (2021/C58/01).

<sup>12</sup> 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. Wartości odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

inwestycyjna:

- są przyjmowane przez organy zarządzające instrumentem finansowym;
- jest zgodny 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 środka poprzez stosowanie kontroli zrównoważonego charakteru projektów;
- zobowiązać 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) działalności związanej z paliwami kopalnymi, w tym wykorzystania niższego szczebla<sup>13</sup>; (II) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie poziomy odniesienia<sup>14</sup>; oraz (iii) działalności związanej ze składowiskami odpadów, spalarniami<sup>15</sup> i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów<sup>16</sup>. Wymóg ten można by wdrożyć na przykład w oparciu o nowe sektory EFI objęte ograniczeniami (fundusze kapitałowe inne niż inwestycje w infrastrukturę – ramy dostosowania paryskiego), dostosowane przez pewne dodatkowe ograniczenia dotyczące sektorów objętych systemem handlu uprawnieniami do emisji i niektórych rodzajów działalności transportowej; oraz
- Wymagać weryfikacji przez EFI zgodności prawnej beneficjenta z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami w zakresie ochrony środowiska w odniesieniu do wszystkich transakcji, w tym transakcji zwolnionych z kontroli zrównoważonego charakteru.

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

---

<sup>13</sup> 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 zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01).

<sup>14</sup> 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. Wartości odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

<sup>15</sup> Wyłączenie to nie ma zastosowania do działań w ramach tego środka w 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.

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

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

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
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 parkach przemysłowych: uregulowanie pomocy państwa i zachęt w celu przyciągnięcia inwestycji w parki przemysłowe; — przewidują skrócenie procedur wymaganych w przypadku inwestycji przemysłowych; oraz — ustanowienie minimalnych standardów dla inwestycji w parki przemysłowe, aby 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 przyznania dotacji. Kryteria kwalifikowalności obejmują kryterium lokalizacji w północnej Bułgarii.  Aby zapewnić zgodność środka z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyn poważnych szkód” (2021/C58/01), kryteria kwalifikowalności wykluczają następujący wykaz działań: (i) działalności związanej z paliwami kopalnymi, w tym wykorzystania niższego szczebla; (II) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie poziomy odniesienia; (III) działalność związana ze składowiskami odpadów, spalarniami i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>Całkowite finansowanie dziesięciu zatwierdzonych projektów wynosi co najmniej 98 mln EUR.</p> <p>Dotacje dla każdego parku przemysłowego lub strefy przemysłowej obejmują maksymalnie 80 % proponowanej inwestycji. Pozostałą część inwestycji zapewniają operatorzy parków przemysłowych/stref przemysłowych.</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 Ministerstwo Innowacji i Wzrostu, w którym zatwierdzono projekty dotyczące 100 % zakontraktowanych obiektów w zakresie robót infrastrukturalnych ukończonych we wszystkich wybranych parkach/strefach przemysłowych.
40	C3.I2: Inwestycja 2.1.a Instrument gwarancyjny na rzecz wzrostu	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> <ol style="list-style-type: none"> <li>wymagać stosowania wytycznych technicznych Komisji dotyczących kontroli zrównoważonego charakteru projektów w odniesieniu do Funduszu InvestEU;</li> <li>wyłącza z kwalifikowalności rodzaje działalności i aktywa znajdujące się na liście wyłączeń określonej w opisie środka;</li> <li>uwzględniła kryteria zapewniające zgodność instrumentu finansowego z wytycznymi Komisji z dnia 22 stycznia 2021 r. (SWD(2021) 12 final) dotyczącymi instrumentów finansowych.</li> </ol>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>Biorąc pod uwagę, że proponowany instrument jest wdrażany po wniesieniu wkładu na rzecz InvestEU, powyższe lit. a) i b) zapewnia się poprzez stosowanie przepisów InvestEU oraz polityki kredytowej i kryteriów wykluczenia wybranego partnera wykonawczego.</p> <p>Dodatkowe wyłączenia niezbędne do zapewnienia zgodności z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01), w tym dotyczące odpadów, określa się w umowie w sprawie gwarancji między Komisją Europejską a Europejskim Funduszem Inwestycyjnym (EFI).</p> <p>Instrument finansowy przyjmuje formę gwarancji portfela realizowanej 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.</p> <p>Instrument finansowy ma na celu zaradzenie obecnym niedoskonałościom 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.</p> <p>Oczekuje się, że instrument będzie wspierał co najmniej 615 beneficjentów.</p> <p>Całkowita kwota finansowania instrumentu w ramach RRF wynosi co najmniej 75 mln EUR.</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										Struktura instrumentu umożliwi pozyskiwanie funduszy prywatnych.  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	Cel	Operacje zatwierdzone przez Komitet Inwestycyjny InvestEU		% (wartość procentowa)	0	100	KW. 2	2025	Operacje stanowiące 100 % gwarancji UE w ramach modułu państw członkowskich Bułgarii, z wyłączeniem powiązanych kosztów i opłat, zatwierdzone przez Komitet Inwestycyjny InvestEU na podstawie umowy o przyznanie wkładu podpisanej między Komisją Europejską a rządem Bułgarii, o której mowa w kamieniu Kamień milowy 40.
42a	C3.I2: Inwestycja 2.1.a Instrument gwarancyjny na rzecz wzrostu	Cel	Operacje zatwierdzone przez Komitet Inwestycyjny InvestEU		% (wartość procentowa)	0	100	KW. 2	2026	Operacje stanowiące 100 % gwarancji UE w ramach modułu państw członkowskich 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	Podpisana umowa i przyjęta polityka inwestycyjna				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;

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>b) jest zgodny 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> <ul style="list-style-type: none"> <li>— poprzez stosowanie kontroli zrównoważonego charakteru projektów;</li> <li>— wymagając od beneficjentów, którzy w poprzednim roku obrotowym uzyskali ponad 50 % swoich bezpośrednich dochodów z działalności lub aktywów wymienionych w poniższym wykazie działań, przyjęcia i opublikowania planów transformacji ekologicznej: (i) działalności związanej z paliwami kopalnymi, w tym wykorzystania niższego szczebla; (II) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie poziomy odniesienia; 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 kapitałowe inne niż inwestycje</li> </ul>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>w infrastrukturę – ramy dostosowania paryskiego), dostosowane przez pewne dodatkowe ograniczenia dotyczące sektorów objętych systemem handlu uprawnieniami do emisji i niektórych rodzajów działalności transportowej; oraz poprzez wprowadzenie wymogu weryfikacji przez EFI zgodności prawnej beneficjenta z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami w zakresie ochrony środowiska w odniesieniu do wszystkich transakcji, w tym transakcji zwolnionych z kontroli zrównoważonego charakteru.</p> <p>Fundusz zapewnia wsparcie z instrumentów finansowych (kapitałowych) dla MŚP i spółek o średniej kapitalizacji, w tym przedsiębiorstw typu start-up i przedsiębiorstw wczesnego rozwoju. Wsparcie udzielane jest za pośrednictwem funduszy venture capital i private equity. Zarządzanie Funduszem powierza się EFI. EFI i rząd Bułgarii podpisują specjalną umowę o finansowaniu RRF na potrzeby zarządzania operacjami kapitałowymi wspieranymi w ramach RRF. Komitet inwestycyjny jest odpowiedzialny za zatwierdzanie operacji z udziałem pośredników zaproponowanych przez zarządzającego funduszem (EFI) w oparciu o potrzeby rynkowe oraz w sposób otwarty i zgodny z zasadami rynkowymi. Oczekuje się, że instrument będzie wspierał co najmniej 24 beneficjentów.</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>Całkowita kwota finansowania z RRF wynosi 75 mln EUR.</p> <p>Struktura Funduszu pozyskuje środki prywatne.</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>
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	Operacje finansowe lub inwestycyjne stanowiące 100 % całkowitej kwoty finansowania lub inwestycji zatwierdzonych przez komitet inwestycyjny wyznaczony przez rząd Bułgarii.
46	C3.I2: Inwestycja 2.1.c Program dotacji na modernizację technologiczną	Kamień milowy	Zakończone procedury naboru	Opublikowana lista projektów zatwierdzonych do finansowania oraz lista rezerw				KW. 4	2022	<p>Procedury selekcji prowadzone są w sposób otwarty i konkurencyjny.</p> <p>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 osiągnięcia przewagi rynkowej, dostosowania produktów, elastyczności, efektywności i oryginalności w celu rozszerzenia lub dywersyfikacji produkcji).</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>Co najmniej 50 % kosztów projektu jest współfinansowane przez beneficjenta.</p> <p>Całkowite finansowanie zatwierdzonych projektów wynosi co najmniej 120 mln EUR.</p> <p>Aby zapewnić zgodność środka z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01), kryteria kwalifikowalności zawarte w zakresie wymagań i obowiązków dla przyszłych zaproszeń do składania projektów wykluczają działania i aktywa z listy wykluczenia określonej w opisie środka i wymagają, aby można było wybierać wyłącznie działania zgodne z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami w zakresie ochrony środowiska.</p>
47	C3.I2: Inwestycja 2.1.c Program dotacji na modernizację technologiczną	Cel	Wykonanie błędu – przesunięcie co najmniej 120 mln EUR na modernizację technologiczną		EUR mln	0	120	KW. 2	2025	Przesunięcie co najmniej 120 mln EUR na rzecz odbiorców na modernizację technologiczną.
48	C3.I2: Inwestycja 2.1.d Program dotacji na technologie informacyjno-komunikacyjne oraz cyberbezpieczeństwo w małych i średnich przedsiębiorstwach	Kamień milowy	Zakończone procedury naboru	Opublikowana lista projektów zatwierdzonych do finansowania oraz lista rezerw				KW. 4	2022	<p>Procedury selekcji prowadzone są w sposób otwarty i konkurencyjny.</p> <p>Wybranymi beneficjentami są MŚP. Projekty 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, internetowe usługi</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>ICT dla platform, stron internetowych, aplikacji mobilnych, zakup oprogramowania w celu optymalizacji procesów zarządzania, produkcji i logistyki, wprowadzenie środków mających na celu zapewnienie informacji i cyberbezpieczeństwa jako ważnego elementu procesu cyfryzacji przedsiębiorstw, zakup sprzętu potrzebnego do obsługi nowych aplikacji i oprogramowania.</p> <p>Całkowite finansowanie zatwierdzonych projektów wynosi co najmniej 14 mln EUR. Aby zapewnić zgodność środka z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01), kryteria kwalifikowalności zawarte w zakresie wymagań i obowiązków dla przyszłych zaproszeń do składania projektów wykluczają działania i aktywa z listy wykluczenia określonej w opisie środka i wymagają, aby można było wybierać wyłącznie działania zgodne z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami w zakresie ochrony środowiska.</p>
49	C3.I2: Inwestycja 2.1.d Program dotacji na technologie informacyjno-komunikacyjne oraz 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.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
50	C3.I2: Inwestycja 2.1.e pula innowacji (instrumenty kapitałowe na rzecz innowacji)	Kamień milowy	Podpisanie umowy finansowej między Europejskim Funduszem Inwestycyjnym a rządem Bułgarii	Podpisana umowa i przyjęta polityka inwestycyjna				KW. 3	2022	Podpisanie umowy finansowej między EFI a rządem Bułgarii oraz przyjęcie polityki inwestycyjnej funduszu. Polityka inwestycyjna: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) są przyjmowane przez organy zarządzające instrumentem finansowym;</li> <li>b) jest zgodny z wytycznymi Komisji z dnia 22 stycznia 2021 r. (SWD(2021) 12 final) dotyczącymi instrumentów finansowych;</li> <li>c) 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: <ul style="list-style-type: none"> <li>— poprzez stosowanie kontroli zrównoważonego charakteru projektów,</li> <li>— wymagając od beneficjentów, którzy w poprzednim roku obrotowym pozyskali ponad 50 % swoich bezpośrednich dochodów z działalności lub aktywów wymienionych w poniższym wykazie działań, przyjęcia i opublikowania planów transformacji ekologicznej: (i) działalności związanej z paliwami kopalnymi, w tym wykorzystania niższego szczebla; (II) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie poziomy odniesienia; oraz (iii) działalności związanej ze składowiskami odpadów, spalarniami</li> </ul> </li> </ul>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów. Wymóg ten można by wdrożyć na przykład w oparciu o nowe sektory EFI objęte ograniczeniami (fundusze kapitałowe inne niż inwestycje w infrastrukturę – ramy dostosowania paryskiego), dostosowane przez pewne dodatkowe ograniczenia dotyczące sektorów objętych systemem handlu uprawnieniami do emisji i niektórych rodzajów działalności transportowej; oraz poprzez wprowadzenie wymogu weryfikacji przez EFI zgodności prawnej beneficjenta z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami w zakresie ochrony środowiska w odniesieniu do wszystkich transakcji, w tym transakcji zwolnionych z kontroli zrównoważonego charakteru.</p> <p>Fundusz zapewnia wsparcie z instrumentów finansowych (kapitałowych) dla MŚP i małych spółek o średniej kapitalizacji (przedsiębiorstw zatrudniających do 499 pracowników), w tym przedsiębiorstw typu start-up i przedsiębiorstw o wczesnym rozwoju. Główne sektory, które mają zostać objęte pomocą, obejmują technologie informacyjno-komunikacyjne, automatyzację przemysłową, sztuczną inteligencję, robotykę, łańcuch bloków, technologię finansową, nauki o życiu, cyberbezpieczeństwo, technologie kwantowe, internet rzeczy, przetwarzanie w chmurze, czyste i zrównoważone technologie,</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>przedsiębiorczość społeczną i biotechnologię, a ich celem jest wspieranie inwestycji w kapitał ludzki, technologie cyfrowe i ekologiczne oraz w badania, rozwój i transfer technologii. Instrument może obejmować komponent transferu technologii/budowania przygotowań. Wsparcie udzielane jest za pośrednictwem funduszy venture capital i funduszy private equity.</p> <p>Oczekuje się, że instrument wspiera co najmniej 30 beneficjentów.</p> <p>Zarządzanie funduszem powierza się Europejskiemu Funduszowi Inwestycyjnemu (EFI). EFI i rząd Bułgarii podpisują specjalną umowę o finansowaniu RRF na potrzeby zarządzania operacjami kapitałowymi wspieranymi w ramach RRF. Komitet inwestycyjny jest odpowiedzialny za zatwierdzanie operacji z udziałem pośredników zaproponowanych przez zarządzającego funduszem (EFI) w oparciu o potrzeby rynkowe oraz w sposób otwarty i zgodny z zasadami rynkowymi.</p> <p>Całkowita kwota finansowania wynosi 75 mln EUR.</p> <p>Struktura Funduszu pozyskuje środki prywatne.</p> <p>Wszelkie zwroty do Funduszu lub instrumentów finansowych, w tym ze spłat, a także zyski</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										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.
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	Operacje z zakresu finansowania lub inwestycji stanowiące 100 % całkowitej kwoty finansowania lub inwestycji zatwierdzonych przez komitet inwestycyjny.
53	C3.I2: Inwestycja 2.2.a – Program dotacji na inwestycje w odnawialne źródła energii elektrycznej na własny użytek z lokalnymi instalacjami magazynowymi	Kamień milowy	Projekty zatwierdzone	Opublikowana lista projektów zatwierdzonych do finansowania				KW. 2	2025	Całkowite finansowanie zatwierdzonych projektów wynosi co najmniej 52 mln EUR.  W zaproszeniu wymaga się, aby: <ul style="list-style-type: none"> <li>- beneficjentami są MŚP, małe spółki o średniej kapitalizacji i spółki o średniej kapitalizacji;</li> <li>- wybrane projekty wspierają budowę nowych instalacji fotowoltaicznych o mocy do 1 MW do produkcji energii ze źródeł odnawialnych na konsumpcję własną i obejmują lokalne instalacje magazynowe;</li> <li>- 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;</li> <li>- finansowanie z dotacji nie przekracza 50 % całkowitych kwalifikowalnych kosztów inwestycji;</li> </ul>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										- wnioski są zgodne z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czynić poważnych szkód” (2021/C58/01).
55	C3.I2: Inwestycja 2.2.a – Program dotacji na inwestycje w odnawialne źródła energii elektrycznej na własny użytek z lokalnymi instalacjami magazynowymi	Cel	Pojemność zainstalowanych instalacji magazynowych		Numer (kW)	0	54 096	KW. 2	2026	54 096 kW mocy zainstalowanej na potrzeby instalacji magazynowych.
56	C3.I2: Inwestycja 2.2.b – Instrument gwarancyjny na rzecz efektywności energetycznej i energii odnawialnej	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) wyłącza z kwalifikowalności rodzaje działalności i aktywa znajdujące się na liście wyłączeń określonej w opisie środka; c) uwzględniła kryteria zapewniające 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, powyższe lit. a) i b) zapewnia się poprzez stosowanie przepisów InvestEU oraz polityki kredytowej i kryteriów wykluczenia wybranego partnera wykonawczego.

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>Dodatkowe wyłączenia niezbędne do zapewnienia zgodności z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czynić poważnych szkód” (2021/C58/01), w tym dotyczące odpadów, określa się w umowie w sprawie gwarancji między Komisją Europejską a Europejskim Funduszem Inwestycyjnym (EFI).</p> <p>Instrument gwarancyjny przyjmuje formę gwarancji portfela, wdrażanej przez EFI, i zapewnia finansowanie i inwestycje w poprawę efektywności energetycznej i energię odnawialną 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 być objęte wsparciem, określa się po przeprowadzeniu szczegółowej oceny rynku.</p> <p>Oczekuje się, że instrument będzie wspierał co najmniej 450 beneficjentów.</p> <p>Całkowita kwota finansowania instrumentu w ramach RRF wynosi co najmniej 75 mln EUR.</p> <p>Struktura instrumentu umożliwia pozyskiwanie funduszy prywatnych.</p> <p>Wszelkie zwroty do instrumentu finansowego, w tym ze spłat, a także zyski uzyskane dzięki</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										wykorzystaniu środków z RRF, pomniejszone o wynagrodzenie zarządzającego funduszem i pośredników finansowych, wykorzystuje się na te same cele polityki, w tym po 2026 r.
58	C3.I2: Inwestycja 2.2.b – Instrument gwarancyjny na rzecz efektywności energetycznej i energii odnawialnej	Cel	Operacje z zakresu finansowania lub inwestycji zatwierdzone przez Komitet Inwestycyjny InvestEU		% (wartość procentowa)	0	100	KW. 2	2025	Operacje z zakresu finansowania lub inwestycji zatwierdzone 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	Opublikowana lista projektów zatwierdzonych do finansowania				KW. 2	2025	Całkowite finansowanie zatwierdzonych projektów wynosi co najmniej 83 mln EUR.  W zaproszeniu wymaga się, aby: <ul style="list-style-type: none"> <li>- beneficjentami są MŚP i duże przedsiębiorstwa w sektorze C NACE – Przemysł przetwórczy;</li> <li>- wybrane projekty wspierają przedsiębiorstwa we wprowadzaniu metod produkcji w ramach gospodarki o obiegu zamkniętym, które wspierają ograniczenie ilości odpadów, ograniczenie jednorazowego użytku tworzyw sztucznych, wykorzystanie zasobów biologicznych, poprawę norm ekologicznych i efektywności energetycznej produktów;</li> <li>- projekty są zgodne z obszarami interwencji 047 i 047a określonymi w załączniku VII do rozporządzenia w sprawie RRF;</li> <li>- finansowanie z dotacji nie przekracza 50 % całkowitych kwalifikowalnych kosztów inwestycji;</li> </ul>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										- 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	Ukończone projekty w dziedzinie gospodarki o obiegu zamkniętym		Numer	0	240	KW. 4	2025	Przedsięwzięcia objęte wsparciem.
61	C3.I2: Inwestycje 2.3.a Instrumenty kapitałowe na rzecz neutralności klimatycznej i inwestycji w 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) jest zgodny 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; — wymagając od beneficjentów, którzy w poprzednim roku obrotowym pozyskali ponad 50 % swoich bezpośrednich dochodów z działalności lub aktywów wymienionych w poniższym wykazie działań, przyjęcia i opublikowania planów

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>transformacji ekologicznej: (i) działalności związanej z paliwami kopalnymi, w tym wykorzystania niższego szczebla; (II) działania w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) prowadzące do osiągnięcia prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie poziomy odniesienia; 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 kapitałowe inne niż inwestycje w infrastrukturę – ramy dostosowania paryskiego), dostosowane przez pewne dodatkowe ograniczenia dotyczące sektorów objętych systemem handlu uprawnieniami do emisji i niektórych rodzajów działalności transportowej; oraz poprzez wprowadzenie wymogu weryfikacji przez EFI zgodności prawnej beneficjenta z odpowiednimi unijnymi i krajowymi przepisami w zakresie ochrony środowiska w odniesieniu do wszystkich transakcji, w tym transakcji zwolnionych z kontroli zrównoważonego charakteru.</p> <p>Fundusz zapewnia wsparcie z instrumentów finansowych (kapitałowych) na rzecz spółek celowych realizujących projekty, a także MŚP</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>oraz małych spółek o średniej kapitalizacji i spółek o średniej kapitalizacji na inwestycje 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, 5G), rewitalizacji obszarów miejskich, efektywności energetycznej i infrastruktury społecznej.</p> <p>Wsparcie udzielane jest za pośrednictwem funduszy venture capital i private equity. Zarządzanie Funduszem powierza się EFI. EFI i rząd Bułgarii podpisują specjalną umowę o finansowaniu RRF na potrzeby zarządzania operacjami kapitałowymi wspieranymi w ramach RRF. Komitet inwestycyjny jest odpowiedzialny za zatwierdzanie operacji z udziałem pośredników zaproponowanych przez zarządzającego funduszem (EFI) w oparciu o potrzeby rynkowe oraz w sposób otwarty i zgodny z zasadami rynkowymi. Oczekuje się, że instrument będzie wspierał co najmniej trzech beneficjentów.</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Etap pośredni/ Cel	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>Całkowita kwota finansowania z RRF wynosi 30 mln EUR.</p> <p>Struktura Funduszu pozyskuje środki prywatne.</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: Inwestycje 2.3.a Instrumenty kapitałowe na rzecz neutralności klimatycznej i inwestycji w transformację cyfrową	Cel	Operacje zatwierdzone przez komitet inwestycyjny		% (wartość procentowa)	0	100	KW. 2	2026	Operacje finansowe lub inwestycyjne stanowiące 100 % całkowitej kwoty finansowania lub inwestycji zatwierdzonych przez komitet inwestycyjny wyznaczony przez rząd Bułgarii.

## **D. KOMPONENT 4: GOSPODARKA NISKOEMISYJNA**

Ten komponent planu odbudowy i zwiększania odporności Bułgarii stanowi odpowiedź na wyzwanie związane z dekarbonizacją sektora energetycznego. Gospodarka bułgarska jest najbardziej zasobochłonna i zasobochłonna w UE. Intensywność emisji gazów cieplarnianych jest ponad czterokrotnie wyższa od średniej UE. Sektor energetyczny jest największym emitentem gazów cieplarnianych w Bułgarii i odpowiada za ponad 70 % całkowitych emisji tego kraju.

Celem tego 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 opalanych węglem brunatnym i węglem węglowym oraz poprzez ułatwienie wdrażania odnawialnych źródeł energii i alternatywnych źródeł energii. Jego celem jest również zmniejszenie zużycia energii pierwotnej i końcowej poprzez renowację krajowych zasobów budynków mieszkalnych i niemieszkalnych, zarówno publicznych, jak i prywatnych. Środki dotyczące elastyczności i cyfryzacji sieci elektroenergetycznej oraz zwiększenia zdolności 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 służące poprawie ładu korporacyjnego przedsiębiorstw państwowych w sektorze energetycznym.

Te inwestycje i reformy wspierają realizację zaleceń dla Bułgarii z 2019 r. i 2020 r., aby „koncentrować politykę gospodarczą związaną z inwestycjami na [...] infrastrukturze energetycznej i efektywności energetycznej” (zalecenie krajowe nr 3 z 2019 r.) oraz „skoncentrować inwestycje na zielonej i cyfrowej transformacji, w szczególności na czystej i wydajnej produkcji i wykorzystaniu energii i zasobów, infrastrukturze środowiskowej [...], przyczyniając 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 Krajowego Funduszu na rzecz Dekarbonizacji.

Środek ten polega na ocenie krajowych ram regulacyjnych w zakresie efektywności energetycznej oraz na wejściu w życie aktu lub aktów prawnych 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 w celu ułatwienia podejmowania decyzji przez właścicieli budynków wielomieszkaniowych; uregulowanie profesjonalnego zarządzania nieruchomościami kondominowymi w budynkach wielomieszkaniowych; oraz ułatwienie składania wniosków o pożyczki zbiorowe dla różnych instytucji finansowych.

Zmiany są skoordynowane z powiązаныmi zmianami w innych aktach prawa pierwotnego i wtórnego. Oczekuje się, że wdrożenie środka przyczyni się do 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” dla gospodarstw domowych

Celem tej reformy jest przyczynienie się do przeciwdziałania ubóstwu energetycznemu i ochrony konsumentów znajdujących się w trudnej sytuacji poprzez wprowadzenie do aktu o energii i prawa wtórnego definicji „ubóstwa energetycznego” oraz kryteriów identyfikacji gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i konsumentów znajdujących się w trudnej sytuacji. Reforma uwzględni kryteria wymienione w dyrektywie (UE) 2019/944: niskie dochody, wysokie wydatki na energię do dyspozycji i słaba 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 energetycznej budynków mieszkalnych, publicznych budynków niemieszkalnych i budynków niemieszkalnych 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 końcowym zużyciu energii przez gospodarstwa domowe.

Środek ten polega na wsparciu instalacji systemów słonecznych na potrzeby zaopatrzenia w ciepłą wodę użytkową oraz systemów fotowoltaicznych.

### Inwestycja 3 (C4.I3): Wspieranie energooszczędnych systemów oświetlenia ulicznego

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

Środek polega na wsparciu energooszczędnych systemów oświetlenia ulicznego.

### Reforma 4 (C4.R4): Zwiększenie efektywności energetycznej i projektów dotyczących 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 korzystanie z modeli przedsiębiorstw usług energetycznych (ESCO) w celu pokrycia finansowania 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 zwiększającej efektywność energetyczną.

Środek polega na wyznaczeniu punktów kompleksowej obsługi ds. renowacji zwiększających efektywność energetyczną w kraju oraz na utworzeniu 6 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 ekologicznego wodoru.

Reforma polega na wejściu w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie 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 składa się z programu transformacji cyfrowej operatora systemu elektroenergetycznego.

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

Celem tej reformy jest zakończenie 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 Natsionalna Elektrieska Kompania EAD (NEK) i zniosą kontyngenty na rynek regulowany. Zakazuje on również zawierania umów długoterminowych, w tym umów zakupu energii elektrycznej, lub wszelkich podobnych środków mających taki sam lub równoważny cel lub skutek, z wyjątkiem

umów dotyczących energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych lub zawartych na giełdzie energii elektrycznej. Długoterminowe umowy zakupu energii elektrycznej dla Maritsa East 1 i Maritsa East 3, które wygasają odpowiednio w 2024 r. i 2026 r., nie mogą być przedłużane ani korzystać z żadnego nowego wsparcia w ramach pomocy państwa.

- Reforma rynku bilansującego energii elektrycznej poprzez wejście w życie aktów prawnych, które gwarantują, że: (i) moc bilansującą nabywa się na warunkach rynkowych; (II) cena dostawców energii bilansującej jest publikowana w ciągu 30 minut od zamknięcia rynku dnia bieżącego; (III) wprowadza się jedną cenę bilansującą na okresy 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 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 zostaje powołana na szczeblu ekspertów przy szerokim zaangażowaniu zainteresowanych stron, aby zapewnić wiedzę fachową, niezależność i pluralizm. Komisja ocenia różne scenariusze stopniowego wycofywania węgla/węgla brunatnego, w tym przyspieszonego wycofywania. Sprawozdanie ze scenariusza i zalecenia podaje się do wiadomości publicznej. Opracowane scenariusze i zalecenia obejmują kroki zmierzające do zakończenia stopniowego wycofywania węgla/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: (i) 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 węglowym.

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

Celem inwestycji jest wspieranie produkcji energii ze źródeł odnawialnych ze źródeł geotermalnych.

Inwestycja polega na wejściu w życie zmienionych ram regulacyjnych dotyczących energii geotermalnej oraz uruchomieniu 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 przedsiębiorstw 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 dotacje dla sektora prywatnego.

Programem zarządza bułgarski Bank Rozwoju jako partner wykonawczy.

W celu realizacji inwestycji w program Bułgaria i Bułgarski Bank Rozwoju podpisują umowę wykonawczą o następującej treści:

1. Opis procesu decyzyjnego w ramach programu: Ostateczna decyzja o przyznaniu programu jest podejmowana przez komitet inwestycyjny lub inny odpowiedni organ równoważny 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). Polityka subsydiowania wyklucza w szczególności z kwalifikowalności następujący wykaz działań i aktywów: (i) działalności i aktywów związanych z paliwami kopalnymi, w tym wykorzystania niższego szczebla<sup>17</sup>,  
(II) działań i aktywów w ramach unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (ETS) umożliwiającymi osiągnięcie prognozowanych emisji gazów cieplarnianych, które nie są niższe niż odpowiednie poziomy odniesienia<sup>18</sup>, (iii)

---

<sup>17</sup>Z wyjątkiem a) aktywów i działalności 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) działalności i aktywów, o których mowa w ppkt (ii), w przypadku których stosowanie paliw kopalnych jest tymczasowe i technicznie nieuniknione w celu terminowego przejścia na działalność wolną od paliw kopalnych.

<sup>18</sup> 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. Wartości odniesienia ustanowione dla przydziału bezpłatnych uprawnień w odniesieniu do działań wchodzących w zakres systemu handlu uprawnieniami do emisji, jak określono w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/447.

działań i aktywów związanych ze składowiskami odpadów, spalarniami<sup>19</sup> i zakładami mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów<sup>20</sup>.

- d. Wymóg, zgodnie z którym beneficjenci końcowi programu nie mogą otrzymywać finansowania z innych instrumentów UE na pokrycie tych samych kosztów.
3. Kwota objęta programem, struktura 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 stosowanego przez partnera wykonawczego systemu monitorowania na potrzeby sprawozdawczości w zakresie przyznanych dotacji.
    - b. Opis stosowanych przez partnera wykonawczego procedur zapewniających zapobieganie nadużyciom finansowym, korupcji i konfliktom interesów, ich wykrywanie oraz eliminowanie.
    - c. Obowiązek weryfikacji kwalifikowalności każdej operacji zgodnie z wymogami określonymi w umowie wykonawczej przed przyznaniem dotacji.
    - d. Obowiązek przeprowadzania opartych na analizie ryzyka audytów ex post 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”, 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.

---

<sup>19</sup> 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.

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

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

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
63	C4.R1: Ustanowienie Krajowego Funduszu na rzecz Dekarbonizacji	Kamień milowy	Ocena krajowych ram regulacyjnych dotyczących efektywności energetycznej opublikowana przez niezależny panel ekspertów	Publikacja oceny krajowych ram regulacyjnych w zakresie efektywności energetycznej opublikowana na stronie internetowej Ministerstwa Energii				KW. 3	2022	Ocenę krajowych ram regulacyjnych dotyczących efektywności energetycznej przeprowadza niezależny panel ekspertów, który: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Określenie barier dla inwestycji w efektywność energetyczną;</li> <li>2. przedstawia zalecenia dotyczące zmian w krajowych ramach regulacyjnych;</li> <li>3. Określenie wariantów dotyczących struktury Krajowego Funduszu na rzecz Dekarbonizacji, w szczególności w zakresie własności i zarządzania;</li> <li>4. Określenie potencjalnych źródeł kapitalizacji Krajowego Funduszu na rzecz Dekarbonizacji.</li> </ol>
64	C4.R1: Ustanowienie Krajowego Funduszu na rzecz Dekarbonizacji	Kamień milowy	Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) ustanawiającego (-ych) Krajowy Fundusz na rzecz Dekarbonizacji	Przepis w akcie(-ach) prawnym(-ych) wskazujący na wejście w życie				KW. 2	2025	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) ustanawiającego Narodowy Fundusz na rzecz Dekarbonizacji.  W akcie prawnym (aktach prawnych) określa się: (i) celu Funduszu, w tym finansowania środków w zakresie efektywności energetycznej i energii ze źródeł odnawialnych w budynkach; kwalifikujące się sposoby wykorzystania zasobów Funduszu, w tym na zapewnienie a) instrumentów finansowych, na przykład linii kredytowych, gwarancji lub ich połączenia ze składnikiem dotacyjnym, oraz

									<p>b) pomoc techniczną w przygotowaniu projektów; organy Funduszu i ich kompetencje; zarządzający funduszem jako osoba prawna lub konsorcjum osób prawnych.</p> <p>Ponadto akt prawny lub akty prawne przewidują, że przewodniczący zarządu pełni funkcje zarządzającego funduszem do czasu wyboru pierwszego zarządzającego funduszem po utworzeniu Krajowego Funduszu na rzecz Dekarbonizacji.</p>	
65	C4.R1: Ustanowienie Krajowego Funduszu na rzecz Dekarbonizacji	Kamień milowy	Umowa i zasady eksploatacji	Podpisana umowa i przyjęte zasady eksploatacji				KW. 4	2025	<p>Umowa między Zarządem Krajowego Funduszu na rzecz Dekarbonizacji a wybranym zarządzającym funduszem podpisuje się po przeprowadzeniu otwartej procedury wyboru.</p> <p>Ponadto Zarząd Krajowego Funduszu Dekarbonizacji przyjmuje zasady funkcjonowania funduszu, które: (i) obejmują 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.</p>
66	C4.R3: Definicja „ubóstwa energetycznego” oraz kryteria identyfikacji gospodarstw domowych dotkniętych	Kamień milowy	Wejście w życie zmian ustawy – Prawo energetyczne i prawa wtórnego dotyczących „ubóstwa energetycznego”	Przepis ustawy – Prawo energetyczne wskazujący na wejście w życie nowelizacji ustawy – Prawo energetyczne				KW. 4	2022	<p>Zmiany w ustawie o energii i późniejszych aktach prawa wtórnego regulują definicję „ubóstwa energetycznego” i określają kryteria identyfikacji gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych. Zmiany uwzględniają kryteria wymienione w dyrektywie 2019/944: niskie dochody, wysokie koszty energii w stosunku do</p>

	ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych			i prawa wtórnego						dostępnych dochodów i niska efektywność energetyczna.
67	C4.R2: Ułatwianie inwestycji w renowację zwiększającą 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 ustawy o zarządzaniu własnością kondominium: a. ułatwienie podejmowania decyzji przez właścicieli poszczególnych obiektów w budynkach wielomieszkaniowych poprzez obniżenie progu wymaganego do wspierania renowacji budynków. b. uregulowanie profesjonalnego zarządzania poprzez stworzenie warunków do poprawy jego jakości. ułatwienie ubiegania się o zbiorowe kredyty 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 zwiększającej efektywność energetyczną budynków mieszkalnych i niemieszkalnych	Publikacja zarządzenia ministerialnego ustanawiającego program				KW. 3	2022	Program obejmuje trzy poddziałania: a. poddziałanie 1: Renowacja energetyczna o łącznej powierzchni brutto budynków mieszkalnych o powierzchni co najmniej 2,15 mln m <sup>2</sup> ; b. poddziałanie 2: Renowacja energetyczna co najmniej 354 budynków publicznych niemieszkalnych; oraz c. poddziałanie 2 i 3 łącznie: 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 czyń poważnych szkód” (2021/C58/01).
69	C4.I1: Wsparcie na renowację	Kamień milowy	Zaproszenie do składania wniosków dotyczących	Publikacja specyfikacji zaproszenia				KW. 3	2022	Zaproszenie do składania wniosków publikuje Ministerstwo Rozwoju Regionalnego i Robót Publicznych, które jest organem odpowiedzialnym za renowację

	zasobów budowlanych  Poddziałanie 1: Renowacja budynków mieszkalnych		renowacji budynków mieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej							budynków mieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej. Zaproszenie do składania wniosków obejmuje następujące dwa etapy: a. etap 1 – wnioski otwarte przy 100 % finansowaniu dotacji; b. etap 2 – wnioski otwarte dla 80 % dotacji i 20 % środków własnych właścicieli domów. Oba etapy stosowania przebiegają kolejno, a nie równolegle.
70	C4.I1: Wsparcie na renowację zasobów budowlanych  Poddziałanie 1: Renowacja budynków mieszkalnych  Poddziałanie 2: Renowacja publicznych budynków niemieszkalnych  oraz  Poddziałanie 3: Renowacja budynków niemieszkalnych w produkcji, handlu i usługach	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.

71	C4.I1: Wsparcie na renowację zasobów budowlanych  Poddziałanie 1: Renowacja budynków mieszkalnych	Cel	Renowacja budynków mieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej		Powierzchnia brutto budynków mieszkalnych poddana renowacji (m <sup>2</sup> )	0	2,15 mln	KW. 2	2026	Przeprowadzono renowacje budynków mieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej o powierzchni co najmniej 2,15 mln m <sup>2</sup> .
72	C4.I1: Wsparcie na renowację zasobów budowlanych  Poddziałanie 2: Renowacja budynków niemieszkalnych, w tym budynków publicznych oraz  Poddziałanie 3: Renowacja budynków niemieszkalnych w produkcji, handlu i usługach	Kamień milowy	Zaproszenia do składania wniosków dotyczących renowacji pod kątem efektywności energetycznej budynków niemieszkalnych	Publikacja specyfikacji zaproszeń do składania wniosków 1 (budynki publiczne) i 2 (budynki produkcyjne, handlowe i usługi)				KW. 3	2022	Ministerstwo Rozwoju Regionalnego i Robót Publicznych publikuje dwa następujące zaproszenia do składania wniosków dotyczących renowacji energetycznej budynków niemieszkalnych: a. zaproszenie do składania wniosków dotyczących budynków publicznych; b. zapotrzebowanie na budynki w sektorze produkcji, handlu i usług.
75	C4.I1: Wsparcie na renowację zasobów budowlanych	Cel	Renowacja budynków niemieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej		Numer	0	524	KW. 2	2026	Przeprowadzono renowacje zwiększające efektywność energetyczną co najmniej 354 budynków publicznych niemieszkalnych i co najmniej 170 budynków niemieszkalnych w produkcji, handlu i usługach.

	<p>Poddziałanie 2: Renowacja publicznych budynków niemieszkalnych</p> <p>oraz</p> <p>Podśrodek 3: Renowacja budynków niemieszkalnych w produkcji, handlu i usługach</p>									
75a	C4.I9: Program dotacji – renowacja budynków mieszkalnych	Kamień milowy	Umowa wykonawcza, umowy o dotacje prawne i transfer środków finansowych	Wejście w życie umowy wykonawczej, podpisanie umów o udzielenie dotacji prawnej, zaświadczenie o przeniesieniu				KW. 2	2026	<p>Wejście w życie umowy wykonawczej.</p> <p>Bułgarski Bank Rozwoju zawarł 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>Bulgaria przekaze 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 na rzecz energii ze źródeł odnawialnych dla gospodarstw domowych	Publikacja zarządzenia ministerialnego ustanawiającego program				KW. 4	2022	W ramach programu finansuje się zakup energii słonecznej ciepłej wody użytkowej „najlepiej w klasie” lub systemów fotowoltaicznych do 10kWp i zapewnia się zgodność z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyni poważnych szkód” (2021/C58/01).
78	C4.I2: Wsparcie na rzecz energii ze źródeł	Cel	Gospodarstwa domowe objęte wsparciem		Numer	0	1 500	KW. 4	2025	Dowód(-y) płatności za instalację słonecznej ciepłej wody użytkowej lub systemów fotowoltaicznych o mocy do 10 kWp dla co najmniej 1500 gospodarstw domowych.

	odnawialnych dla gospodarstw domowych									
79	C4.I3: Wspieranie energooszczędnych systemów oświetlenia ulicznego	Kamień milowy	Podpisanie umów o udzielenie dotacji na renowację publicznych systemów oświetlenia (zaproszenie 1)	Podpisane umowy 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: Wspieranie 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: Zwiększenie 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).	Przepisy wskazujące na wejście w życie aktów prawnych				KW. 4	2022	Akty prawne umożliwiają a metodę finansowania poprawy efektywności energetycznej z wykorzystaniem rachunku za media jako instrumentu spłaty. Mechanizm ten nie pozwala na finansowanie kotłów gazowych jako opcji wymiany systemów ogrzewania olejowego.
83	C4.R5: Punkty kompleksowej obsługi w zakresie renowacji zwiększających	Kamień milowy	Utworzenie pilotażowych punktów kompleksowej obsługi w zakresie termomodernizacji	Operacyjny punkt kompleksowej obsługi				KW. 4	2022	Na szczeblu regionalnym działa sześć fizycznych pilotażowych punktów kompleksowej obsługi w celu zapewnienia doradztwa i zmniejszenia obciążeń administracyjnych zarówno dla gospodarstw domowych, jak i dla przedsiębiorstw. Punkt kompleksowej obsługi obejmuje wszystkie niezbędne informacje i usługi niezbędne do

	efektywność energetyczną									renowacji energetycznej, w tym 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 (aktach prawnych) wyznacza się 21 regionalnych ośrodków 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 związanych z modernizacją systemów przesyłowych	Umowa(-y) podpisana(-e) przez ESO EAD lub rozpoczęcie prac				KW. 3	2022	Podpisanie umów lub rozpoczęcie prac mających na celu modernizację krajowych systemów przesyłowych związanych z wdrożeniem systemów automatyzacji podstacji (SAS) w 171 podstacjach o napięciu 110 kV.
88	C4.I4: Transformacja cyfrowa sieci przesyłowej energii elektrycznej	Cel	Zwiększenie maksymalnej miesięcznej transgranicznej zdolności przesyłowej netto o 1 600 MW		Megawaty (MW)	0	1 600	KW. 2	2025	Na rynku udostępnia się 1 600 MW dodatkowej maksymalnej miesięcznej transgranicznej zdolności przesyłowej netto z Rumunią i Grecją w porównaniu z poziomami z 2020 r., co potwierdzają dane z platformy ENTSO-e na rzecz przejrzystości.
89	C4.I4: Transformacja cyfrowa sieci przesyłowej energii elektrycznej	Cel	Warunki włączenia zdolności produkcyjnej ze źródeł odnawialnych do systemu	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 do systemu elektroenergetycznego dodatkowych 4 500 MW mocy produkcyjnej ze źródeł odnawialnych.

			elektroenergetyczny							
90	C4.R7: Wspieranie łańcucha wartości ekologicznego wodoru	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie łańcucha wartości zielonego wodoru	Przepis w akcie(-ach) prawnym(-ych) wskazujący na wejście w życie				KW. 2	2025	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie 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	<p>Akty prawne:</p> <p>1. liberalizacja hurtowego rynku energii elektrycznej najpóźniej do dnia 1 lipca 2025 r. poprzez:  zniesienie obowiązków kontyngentowych dla rynku regulowanego i zakończenie roli Natsionalna Elektricheska Kompania EAD (NEK) jako dostawcy publicznego;  zakaz zawierania umów długoterminowych, w tym umów zakupu energii elektrycznej, lub wszelkich innych podobnych umów mających taki sam lub równoważny cel lub skutek, z wyjątkiem takich umów dotyczących energii ze źródeł odnawialnych lub umów zawartych na giełdzie energii elektrycznej. Po wygaśnięciu lub wcześniejszym 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>

										<ul style="list-style-type: none"> <li>a. zakup mocy bilansującej odbywa się na zasadach rynkowych;</li> <li>b. cenę energii bilansującej publikuje się w ciągu 30 minut od zamknięcia rynku dnia bieżącego;</li> <li>c. wprowadza się jedną cenę bilansującą na okresy bez aktywacji energii bilansującej;</li> <li>d. wprowadza się 15-minutowy okres rozliczania niezbilansowania;</li> <li>e. nie ustala się pułapów cenowych dla energii bilansującej.</li> </ul>
92	C4.R8: Liberalizacja rynku energii elektrycznej	Kamień milowy	Integracja rynku energii	Zakończenie łączenia rynków energii elektrycznej dnia następnego i dnia bieżącego z Rumunią i Grecją				KW. 4	2022	<p>Łączenie rynków energii elektrycznej dnia następnego z Rumunią zostanie zakończone i uruchomione do dnia 31 grudnia 2021 r.</p> <p>Łączenie rynków energii elektrycznej dnia bieżącego z Grecją zostanie zakończone i uruchomione do dnia 31 grudnia 2022 r.</p>
93	C4.R11: Poprawa ładu korporacyjnego przedsiębiorstw państwowych w sektorze energetycznym	Kamień milowy	Warunki utworzenia nowej państwowej spółki holdingowej	Przyjęcie decyzji Rady Ministrów				KW. 4	2025	<p>Rada Ministrów podejmuje decyzję upoważniającą Ministra Energii do pracy nad uchwałą w sprawie restrukturyzacji przedsiębiorstwa Bulgarian Energy Holding. Decyzja wymaga, aby:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ustanawia się nowe przedsiębiorstwo państwowe, które ma zostać utworzone jako spółka holdingowa. Jest wyłącznym właścicielem przedsiębiorstw związanych z węglem będących wcześniej własnością Bulgarian Energy Holding;</li> <li>- Biegły rewident ocenia aktywa, które mają zostać przeniesione.</li> </ul>
93a	C4.R11: Poprawa ładu korporacyjnego przedsiębiorstw państwowych	Kamień milowy	Nowa państwowa spółka holdingowa	Nowa spółka holdingowa zarejestrowana w rejestrze handlowym				KW. 2	2026	<p>Nowe przedsiębiorstwo państwowe zostaje utworzone jako spółka holdingowa i wpisane do rejestru handlowego. Jest ona wyłącznym właścicielem przedsiębiorstw</p>

	w sektorze energetycznym									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	<p>Akty prawne:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. uproszczenie procedur wydawania pozwoleń dla instalacji wytwarzających energię elektryczną ze źródeł odnawialnych poprzez: <ol style="list-style-type: none"> <li>a. wprowadzenie terminów wydawania zezwoleń w celu zapewnienia, aby procedura przyłączenia do sieci nie przekraczała 6 miesięcy.</li> <li>b. wprowadzenie procedur rozliczalności w przypadku opóźnień w wydawaniu pozwoleń na przyłączenie do sieci przez operatorów systemów dystrybucyjnych i przesyłowych.</li> </ol> </li> <li>2. umożliwienie wyznaczenia stref priorytetowych dla lądowych farm wiatrowych.</li> <li>3. uproszczenie procedury wydawania pozwoleń dla instalacji fotowoltaicznych na własny użytek o mocy do 1 MW poprzez: <ol style="list-style-type: none"> <li>a. wprowadzenie systemu powiadamiania o przyłączeniu do sieci bez wymogu wydania opinii przez operatora systemu dystrybucyjnego.</li> <li>b. stopniowe znoszenie obowiązku deklarowania podatku akcyzowego na własne potrzeby oraz rejestracji składu podatkowego.</li> </ol> </li> </ol>

96	C4.R6: Zwiększenie produkcji energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych	Kamień milowy	Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych)	Przepis wskazujący na wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych)				KW. 2	2026	<p>Wejście w życie aktów prawnych, które:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. przyjęcie planu wyznaczającego strefy priorytetowe w odniesieniu do lądowej energii wiatrowej, wspólnie określającego co najmniej 2 GW łącznego potencjału wdrożenia w odniesieniu do produkcji lądowej energii wiatrowej. Wśród stref priorytetowych wyznaczonych w planie znajdują się strefy z dostępem do istniejących sieci przesyłowych;</li> <li>2. przedłużenie okresu ważności opinii OSP/OSD w sprawie przyłączenia lądowych elektrowni wiatrowych;</li> <li>3. zapewniają współdzielenie zdolności przesyłowych między różnymi odnawialnymi źródłami energii w oparciu o kryteria i porozumienia zawarte między stronami;</li> <li>4. ułatwienie procedury udzielania koncesji na działalność w zakresie dystrybucji energii elektrycznej w sieci obsługującej zintegrowane obiekty energetyczne, które nie są samodzielnie podłączone do sieci elektroenergetycznej;</li> <li>5. przyjęcie metodyki obliczania ilości energii elektrycznej produkowanej, dystrybuowanej do konsumpcji i sprzedanej w odniesieniu do prosumpcji energii odnawialnej i społeczności energetycznych działających w zakresie energii odnawialnej.</li> <li>6. zmiana zasad handlu dla społeczności energetycznych i prosumpcji energii ze źródeł odnawialnych.</li> </ol>
----	--	------------------	--	--	--	--	--	-------	------	---

97	C4.I8: Krajowa infrastruktura magazynowania energii elektrycznej (RESTORE)	Kamień milowy	Zmiana krajowych ram prawnych w celu wsparcia szybkiego wdrożenia 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 wspierające budowę, przyłączenie i eksploatację instalacji magazynowania energii elektrycznej.
105	C4.I7: Zwiększenie wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych 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	Akty prawne: Usunięcie głównych przeszkód wskazanych w planie działania na rzecz rozwoju energii geotermalnej jako odnawialnego źródła energii; 2. zapewnić, aby nie dochodziło do zanieczyszczenia wód podziemnych i powierzchni wód, zarówno w badaniach dotyczących energii geotermalnej, jak i podczas eksploatacji instalacji; 3. uregulowanie wykorzystania energii geotermalnej jako zasobu.
106	C4.I7: Zwiększenie wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych ze źródeł geotermalnych	Kamień milowy	Narzędzie geotermalne	Narzędzie geotermalne dostępne online				KW. 4	2025	Narzędzie to umożliwia konsumentom obliczanie uśrednionego kosztu ciepła geotermalnego w oparciu o położenie geograficzne i charakterystykę ciepła.  Narzędzie to jest publicznie dostępne.
113	C4.R9: Plan działania na rzecz neutralności klimatycznej	Kamień milowy	Wejście w życie decyzji rządu ustanawiającej Komisję ds. Transformacji Ekologicznej	Przepis decyzji rządu wskazujący na wejście w życie decyzji rządu i ustanowienie Komisji ds. Transformacji Ekologicznej				KW. 2	2022	Decyzja rządu ustanawia Komisję i upoważnia ją do przygotowania scenariuszy i zaleceń dotyczących planu działania na rzecz neutralności klimatycznej.  Komisja zostaje powołana na poziomie ekspertów przy szerokim zaangażowaniu zainteresowanych stron w celu zapewnienia wiedzy fachowej, niezależności i pluralizmu.

										<p>Sprawozdanie ze scenariusza i zalecenia są kierowane do rządu i podawane do wiadomości publicznej.</p> <p>Opracowane scenariusze i zalecenia obejmują kroki zmierzające do jak najszybszego zakończenia wycofywania węgla/węgla brunatnego, a najpóźniej do 2038 r.</p> <p>Oczekuje się, że opracowanie scenariuszy i sprawozdania przyczyni się do terminowego sfinalizowania terytorialnych planów sprawiedliwej transformacji dla regionów górniczych.</p> <p>Komisja ocenia różne scenariusze stopniowego wycofywania węgla/węgla brunatnego, w tym przyspieszonego wycofywania, które ma zostać zakończone do 2030 r., zgodnie z porównywalnymi sąsiadującymi państwami członkowskimi.</p>
114	C4.R9: Plan działania na rzecz neutralności klimatycznej	Kamień milowy	Przyjęcie przez Radę Ministrów decyzji w sprawie planu działania na rzecz neutralności klimatycznej	Przyjęta decyzja Rady Ministrów				KW. 3	2022	<p>Rada Ministrów przyjmuje decyzję w sprawie planu działania na rzecz neutralności klimatycznej.</p> <p>Plan działania określa ostateczny termin wycofania węgla/węgla brunatnego najpóźniej do 2038 r., określony w jednym ze scenariuszy opracowanych przez Komisję ds. Transformacji Energetycznej w jej sprawozdaniu zawierającym scenariusze i zalecenia.</p>
115	C4.R10: Dekarbonizacja sektora energetycznego	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) wprowadzającego o pułap emisji CO2 dla	Przepis w akcie(-ach) prawnym(-ych) wskazujący na wejście w życie				KW. 2	2025	<p>Wejście w życie aktu lub aktów prawnych, które:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>obejmują zakaz budowy i eksploatacji nowych instalacji do produkcji energii elektrycznej z węgla kamiennego lub brunatnego; oraz</li> </ol>

			elektrowni zasilanych węglem brunatnym i węglem kamiennym							<p>b. wprowadzenie ogólnego limitu rocznej ilości emisji dwutlenku węgla (CO2) dla istniejących elektrowni opalanych węglem kamiennym i brunatnym („pułap emisji”). Pułap emisji stosuje się od dnia 1 stycznia 2026 r. Pułap emisji wymaga, aby roczne emisje wszystkich istniejących elektrowni zasilanych węglem brunatnym i węglem kamiennym nie przekraczały łącznie 10983000 ton CO2 do czasu wycofania węgla kamiennego i brunatnego. Roczny pułap emisji stosuje się w następujący sposób:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- W 2026 r. pułap emisji wynoszący 10983000 ton CO2 ma zastosowanie do emisji CO2 w 2026 r.;</li> <li>- W 2027 r. do średnich emisji CO2 w latach 2026 i 2027 stosuje się limit emisji wynoszący 10983000 ton CO2;</li> <li>- Od 2028 r. pułap emisji wynoszący 10983000 ton CO2 ma zastosowanie do średnich emisji CO2 w trzyletnim okresie krocącym obejmującym dany rok i dwa poprzednie lata.</li> </ul> <p>Akt(y) prawny(-e) przewiduje 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	Emisje dwutlenku węgla z istniejących elektrowni zasilanych węglem kamiennym lub brunatnym zostaną w2025r. łącznie zmniejszone o co najmniej 8455000 ton w porównaniu z poziomami z 2019 r.

										<p>Redukcję oblicza się, wykorzystując roczne zweryfikowane emisje dwutlenku węgla w przypadku wytwarzania energii elektrycznej z węgla kamiennego i brunatnego, zarejestrowane w unijnym rejestrze emisji (EU ETS).</p> <p>Redukcję mierzy się jako różnicę między sumą wszystkich zweryfikowanych emisji dwutlenku węgla z istniejących elektrowni zasilanych węglem kamiennym i brunatnym w 2025 r. a sumą wszystkich zweryfikowanych emisji dwutlenku węgla z elektrowni opalanych węglem brunatnym za 2019 r.</p>
122	C4.I8: Krajowa infrastruktura magazynowania energii elektrycznej (RESTORE)	Kamień miłowy	Podpisanie umów dotyczących instalacji magazynowania energii elektrycznej	Podpisywanie umów				KW. 2	2025	<p>Podpisanie umów o udzielenie dotacji na instalacje magazynowania energii elektrycznej.</p> <p>Procedura wyboru wymaga okresu zwolnienia wynoszącego co najmniej 2 godziny i mocy wynoszącej co najmniej 10 MW.</p>
125	C4.I8: Krajowa infrastruktura magazynowania energii elektrycznej (RESTORE)	Cel	Magazynowanie energii elektrycznej udogodnienia		Megawatogodziny (MWh)	0	3 000	KW. 2	2026	<p>Wydano 72-godzinne protokoły testowe pokazujące instalację i podłączenie do sieci elektroenergetycznej dla instalacji magazynowania energii elektrycznej o mocy użytkowej 3000 MWh.</p>

## **E. KOMPONENT 5: BIORÓŻNORODNOŚCI**

Ten komponent bułgarskiego planu odbudowy i zwiększania odporności ma na celu zapewnienie skutecznego zarządzania krajową siecią ekologiczną w celu ochrony i odbudowy ekosystemów i siedlisk przyrodniczych oraz 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 dotyczących planowania, w których określa się cele i środki ochrony dla danego obszaru.

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**

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
126	C5.R1: Ustanowienie struktury zarządzania Siecią Natural 2000	Kamień milowy	Zmiany w ustawie o różnorodności biologicznej	Wejście w życie				KW. 3	2022	Zmiany do ustawy 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, zgodnie z którym wszystkie obszary chronione są zarządzane na podstawie dokumentów dotyczących planowania, w których określa się cele i środki ochrony dla danego obszaru.

## **F. KOMPONENT 6: ZRÓWNOWAŻONE ROLNICTWO**

Ten komponent bułgarskiego planu odbudowy i zwiększania odporności ma na celu wzmocnienie zrównoważonego zarządzania i konkurencyjności bułgarskiego sektora rolnego w kontekście transformacji ekologicznej.

Komponent ten przyczynia się do realizacji zaleceń dla poszczególnych krajów na lata 2019 i 2020, w których zaleca się skoncentrowanie polityki inwestycyjnej i inwestycyjnej na zielonej transformacji (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 osiągnięcia celów strategii „Od pola do stołu” 2030. Środek ten polega na przyjęciu krajowego programu działań.

#### Inwestycja 1 (C6.I1): Technologiczna i ekologiczna transformacja rolnictwa

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

Środek 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 ten polega na dostępności elektronicznego systemu informacji rolniczej.

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

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
131	C6.R1: Krajowy program działań	Kamień milowy	Przyjęcie krajowego programu działań	Przyjęcie przez Radę Ministrów				KW. 2	2025	Przyjmuje się krajowy program działań na rzecz przyczynienia się do osiągnięcia celów strategii „Od pola do stołu” 2030.
134	C6.II: Technologiczna i ekologiczna transformacja rolnictwa	Cel	Projekty w ramach Funduszu promujące technologiczną i ekologiczną transformację rolnictwa		Numer	0	1 700	KW. 2	2026	Wyciąg(-i) z systemu informacyjnego do celów zarządzania funduszami UE i monitorowania ich w Bułgarii (EUMIS) w odniesieniu do co najmniej 1700 projektów w ramach Funduszu w celu 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 rolniczej	Dostępny elektroniczny system informacji rolniczej				KW. 4	2025	Wydany protokół przejęcia potwierdzający dostępność elektronicznego systemu informacji rolniczej, w tym sieci komunikacyjnej czujników terenowych i deszczowych oraz czterech modułów.



## **G. KOMPONENT 7: ŁĄCZNOŚĆ CYFROWA**

Ten komponent 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 i instytucji publicznych, zwłaszcza na obszarach wiejskich i oddalonych.

Inwestycje uwzględnione w ramach tego komponentu dotyczą rozbudowy infrastruktury cyfrowej na dużą skalę oraz cyfrowego systemu TETRA i sieci przekazu radiowego.

Reformy uwzględnione w ramach tego komponentu mają na celu przyczynienie się do opracowania i wdrożenia skutecznych ram politycznych i 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 przyczyni się bezpośrednio lub pośrednio do uwzględnienia aspektów zaleceń dla poszczególnych krajów na lata 2019 i 2020. W szczególności reformy i inwestycje uwzględnione w tym komponentcie przyczyniają się do zwiększenia „zdolności zatrudnienia poprzez wzmocnienie umiejętności cyfrowych” (zalecenie krajowe nr 4 z 2019 r.), do poprawy dostępu do pracy na odległość oraz promowania umiejętności cyfrowych i równego dostępu do edukacji (zalecenie krajowe nr 2 z 2020 r.) oraz do skoncentrowania inwestycji na transformacji ekologicznej i cyfrowej (zalecenie krajowe nr 3 z 2020 r.), minimalizacji obciążeń administracyjnych dla przedsiębiorstw poprzez poprawę skuteczności administracji publicznej i wzmocnienie administracji cyfrowej (zalecenie krajowe nr 4 z 2020 r.).

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

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

#### **Reforma 2 (C7.R2): Przydział widma częstotliwości radiowych**

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

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

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

Reforma ma na celu realizację kluczowych zaleceń wspólnego unijnego zestawu narzędzi na<sup>21</sup> rzecz łączności oraz:

- Usprawnienie procedur wydawania pozwoleń na budowę, utrzymanie, wyposażenie lub ulepszenie systemów transmisji radiowej, a także ich wymianę lub uzupełnienie

<sup>21</sup> [https://ec.europa.eu/newsroom/dae/document.cfm?doc\\_id=75185](https://ec.europa.eu/newsroom/dae/document.cfm?doc_id=75185)

poprzez montaż lub demontaż elementów systemu transmisji radiowej;

- Rozszerzyły prawo dostępu do istniejącej infrastruktury technicznej kontrolowanej przez organy sektora publicznego na podmioty komercyjne, w przypadku gdy ci ostatni nie są zainteresowani budową takich sieci lub uznają wspólne użytkowanie za okazję do obniżenia 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 wsparcie rozwoju infrastruktury cyfrowej.

Inwestycja polega na modernizacji państwowej sieci szkieletowej i wspieraniu rozbudowy sieci o bardzo dużej przepustowości („VHCN”).

#### Inwestycja 2 (C7.I2): System Tetra i sieć przekaźników radiowych

Celem inwestycji jest zwiększenie zasięgu sieci TETRA na poziomie krajowym.

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**

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
137	C7.R2: Przydział widma częstotliwości radiowych	Kamień milowy	Wejście w życie dekretu w sprawie obniżenia opłat za korzystanie z widma	Przepis w dekretych rady ministrów wskazujący na wejście w życie obniżenia opłat za korzystanie z widma				KW. 1	2021	Rozporządzenie Rady Ministrów ustanawia obniżenie jednorazowej opłaty za użytkowanie widma radiowego o 50 % oraz obniżenie opłaty rocznej za użytkowanie widma o 35 %. Dotyczy to opłat na podstawie ustawy o łączności elektronicznej pobieranych przez Komisję ds. rozporządzenia w sprawie łączności.
138	C7.R2: Przydział widma częstotliwości radiowych	Kamień milowy	Powiadomienie o przyznaniu praw użytkowania operatorom w paśmie częstotliwości 26 GHz	Powiadomienie o przypisaniu				KW. 4	2022	Powiadomienie o przyznaniu praw użytkowania operatorom w paśmie częstotliwości 26 GHz.
139	C7.R2: Przydział widma częstotliwości radiowych	Kamień milowy	Wejście w życie decyzji Komisji ds. Rozporządzenia Łączności w sprawie przyznania praw w pasmach 700 MHz i 800 MHz	Przepis decyzji (decyzji) wskazujący na wejście w życie				KW. 2	2025	Wejście w życie decyzji Komisji ds. Regulacji Łączności przyznającej prawa użytkowania w pasmach 700 MHz i 800 MHz operatorom.
140	C7.R3: Tworzenie korzystnego otoczenia inwestycyjnego	Kamień milowy	Wejście w życie zmian legislacyjnych wdrażających zalecenia w ramach zestawu	Przepis ustawy o planowaniu przestrzennym i decyzji Rady Ministrów nr 558 wskazując				KW. 4	2020	Zmiany legislacyjne gwarantują, że: - Pozwolenie na budowę nie jest wymagane na utrzymanie, wyposażenie lub ulepszenie elementów systemów transmisji radiowej, a także na ich wymianę;

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
			narzędzi na rzecz łączności	y na wejście w życie zmian legislacyjnych						<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wolna przepustowość sieci światłowodowych kontrolowanych przez organy sektora publicznego może być udostępniana operatorom komercyjnym;</li> <li>- Projekty infrastrukturalne finansowane ze środków publicznych zakładają domyślną budowę rur ochronnych i skrzyń kablowych w sposób, który jest otwarty dla wszystkich operatorów.</li> </ul>
146	C7.I1: Rozbudowa infrastruktury cyfrowej na dużą skalę	Kamień milowy	Modernizacja państwowej sieci szkieletowej	Modernizacja państwowej sieci szkieletowej				KW. 2	2026	<p>Należy dostarczyć protokół (protokoły) odbioru, wykazujący dostawę i/lub instalację urządzeń, z którymi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1200 dostawcom usług świadczonych w interesie ogólnym uzyskało dostęp do co najmniej 10 punktów dostępu Gb/s;</li> <li>- 24 uniwersytety i instytuty naukowe uzyskały dostęp do punktów dostępu 200 Gb/s;</li> <li>- 185 gmin otrzymało węzły dostępu stanowiące część sieci państwowej.</li> </ul>
147	C7.I1: Rozbudowa infrastruktury cyfrowej na dużą skalę	Kamień milowy	Dostęp do sieci o bardzo dużej przepustowości (VHCN)	Zapewniony dostęp do sieci o bardzo dużej przepustowości				KW. 2	2026	Dostęp do sieci o bardzo dużej przepustowości zapewnia się w przypadku osiedli obejmujących co najmniej 350000 osób.
148	C7.I2: System Tetra i sieć przekaźników radiowych	Kamień milowy	Udzielanie zamówień na rozwój systemu TETRA i sieci radiowej	Powiadamianie o nagrodach				KW. 2	2022	<p>Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego przeprowadza się w drodze otwartej i konkurencyjnej procedury przetargowej.</p> <p>Przeprowadza się dwa postępowania o udzielenie zamówienia publicznego obejmujące następujące tematy:</p>

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> <li>- Budowa, rozwój i optymalizacja cyfrowego systemu TETRA i sieci mikrofalowej zarządzanej przez Ministerstwo Spraw Wewnętrznych, potrzebnej do jego budowy jako jednolitego systemu łączności radiowej zapewniającego środowisko komunikacyjne do zarządzania, interakcji i koordynacji jednostek państwowych;</li> <li>- Dostawa urządzeń końcowych i urządzeń potrzebnych do dodania 14000 abonentów ze wszystkich instytucji państwowych do sieci TETRA.</li> </ul>
149	C7.I2: System Tetra i sieć przekaźników radiowych	Kamień milowy	Dostawa sprzętu w oparciu o normę TETRA	Dostarczone wyposażenie				KW. 2	2025	<p>Należy dostarczyć protokoły odbioru potwierdzające dostarczenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 14000 urządzeń użytkownika końcowego w oparciu o normę TETRA;</li> <li>- 109 stacji bazowych w oparciu o normę TETRA.</li> </ul>

## **H. KOMPONENT 8: ZRÓWNOWAŻONY TRANSPORT**

Głównym celem komponentu jest zwiększenie zrównoważonego charakteru sektora transportu poprzez reformę sektora drogowego i kolejowego, promowanie pojazdów bezemisyjnych, zwiększenie bezpieczeństwa ruchu drogowego oraz inwestowanie w kolej, 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 uwzględnione w komponentie 8 dotyczącym zrównoważonego transportu przyczynią się do realizacji skierowanych do Bułgarii w latach 2019 i 2020 zaleceń krajowych dotyczących potrzeby skoncentrowania inwestycji na zrównoważonym transporcie.

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 określonych w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyni 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 transportowe

Celem reformy jest zwiększenie zrównoważonego charakteru transportu w Bułgarii.

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

#### Reforma 2 (C8.R2): Bezpieczeństwo ruchu drogowego

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

Reforma obejmuje ustanowienie ram koncepcyjnych nowego zarządzania bezpieczeństwem ruchu drogowego w jednolitym 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 zintegrowanych ze strategiami terytorialnymi na rzecz rozwoju regionów planowania NUTS 2 (Nomenklatura jednostek terytorialnych do celów statystycznych) i włączonych do planów rozwoju gminnych.

#### Reforma 4 (C8.R4): Zintegrowany transport publiczny

Celem reformy jest poprawa jakości i efektywności usług transportu publicznego.

Reforma polega na wejściu w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) dotyczącego(-ych) transportu publicznego.

#### Reforma 5 (C8.R5): Mobilność elektryczna

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

Reforma polega na wejściu w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie elektromobilności, a także na wprowadzeniu stref niskiej emisji.

#### Inwestycja 1 (C8.I1): Tabor kolejowy

Celem inwestycji jest zwiększenie upowszechnienia bezemisyjnego taboru kolejowego.

Inwestycja polega na zamówieniu taboru kolejowego.

#### Inwestycja 5 (C8.I5): Bezpieczeństwo ruchu drogowego

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

Inwestycja polega na zakupie sprzętu specjalnego do celów bezpieczeństwa ruchu drogowego.

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

Celem inwestycji jest budowa kilometrów i stacji metra w Sofii.

Inwestycja polega na budowie 3 km i 3 dworcach metra w Sofii.

#### Inwestycja 7 (C8.I7): Ekologiczna mobilność

Celem inwestycji jest wspieranie środków w zakresie zrównoważonej mobilności miejskiej.

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

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

Celem inwestycji jest wspieranie 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 renowacji linii kolejowych i linii napowietrznych.

Inwestycja 10 (C8.I10): Tabor metra

Celem inwestycji jest zakup taboru na potrzeby metra.  
Inwestycja polega na dostawie pociągów ósmych metra.

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

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
161	C8.R1: Strategiczne ramy transportowe	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 zrównoważony i mniej zanieczyszczający wpływ transportu za pomocą jasnego planu działania obejmującego cele, zasoby i harmonogram do 2030 r.
162	C8.R1: Strategiczne ramy transportowe	Kamień milowy	Wzmocnienie zdolności w zakresie zarządzania projektami kolejowymi TEN-T i ich realizacji	Zakończono niezależny audyt				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 ich 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, koordynacji, podziału obowiązków i zasobów (ilość i profil personelu, inne zasoby techniczne) niezbędnych do przygotowania i wdrożenia projektów TEN-T z myślą o osiągnięciu celu, jakim jest ukończenie sieci bazowej TEN-T do 2030 r.
163	C8.R1: Strategiczne	Kamień milowy	Środki dotyczące transportu	Środki podjęte przez Ministerstwo				KW. 4	2025	Ministerstwo Transportu i Łączności (MTC): <ul style="list-style-type: none"> <li>Zatwierdzenie planu działania zawierającego cele pośrednie, harmonogram i wskaźniki efektywności</li> </ul>

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	ramy transportowe			Transportu i Komunikacji						dotyczące zdolności Krajowego Przedsiębiorstwa Infrastruktury Kolejowej (NRIC) i MTC do zarządzania projektami TEN-T; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utworzenie wspólnej(-ych) koordynacyjnej(-ych) grupy roboczej(-ych) między MTC a KPIK ds. planowania projektów i sprawozdawczości;</li> <li>• Aktualizacja systemu monitorowania w celu śledzenia postępów w realizacji projektów infrastruktury kolejowej.</li> </ul>
164	C8.R1: Strategiczne ramy transportowe	Kamień milowy	Ocena rynku dotycząca zakresu obowiązku użyteczności publicznej	Publikacja oceny rynku na stronie internetowej Ministerstwa Transportu i Komunikacji				KW. 2	2025	Należy opublikować ocenę rynku dotyczącą zakresu obowiązku świadczenia usługi publicznej w odniesieniu do nowej umowy o świadczenie usług publicznych. Ocena rynku wskazuje, czy można zastosować środek w mniejszym stopniu zakłócający konkurencję niż udzielenie zamówienia na usługi publiczne.
165	C8.R1: Strategiczne ramy transportowe	Kamień milowy	Nowa umowa o świadczenie usług publicznych w zakresie transportu kolejowego	Podpisanie umowy				KW. 4	2025	Nowa umowa o świadczenie usług publicznych w zakresie kolejowego transportu kolejowego w Bułgarii zostaje podpisana w drodze procedury przetargowej. Nowa umowa o świadczenie usług publicznych przewiduje jej wejście w życie nie później niż 13 grudnia 2026 r. Oferta jest podzielona na wiele części.  Nowa umowa zawiera następujące postanowienia: - Tabor wymagany po 2009 r., w tym w ramach RRP, jest udostępniany operatorowi (operatorom) do bezpłatnego użytkowania i określany proporcjonalnie do wielkości świadczonej usługi. - Operator(-y) ma(-ją) możliwość wynajęcia taboru nabytego przed 2009 r. i będącego własnością obecnego operatora.

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>- Operator(-y) jest(-ą) zobowiązany(-e) do zwrotu taboru kolejowego właścicielowi w stanie, w jakim został on odebrany, z uwzględnieniem normalnej stawki amortyzacji.</p> <p>- Przy obliczaniu rekompensaty dla operatorów 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).</p> <p>Nowa strategia bezpieczeństwa ruchu drogowego obejmuje następujące cele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zmniejszenie liczby ofiar śmiertelnych i poważnych obrażeń spowodowanych wypadkami drogowymi o 50 % do 2030 r. w porównaniu z poziomem bazowym z 2019 r., zgodnie z ramami strategii drogowej UE i wizją zero;</li> <li>• zintegrowane zarządzanie wszystkimi kwestiami bezpieczeństwa ruchu drogowego – dogłębna koordynacja odpowiednich instytucji oraz poprawa zdolności administracyjnych w zakresie zarządzania bezpieczeństwem ruchu drogowego (na podstawie badań, analiz, oceny potrzeb, ustalania priorytetów i planowania, monitorowania, oceny i sprawozdawczości);</li> <li>• odpowiedzialność społeczna i zmiany w zachowaniu użytkowników dróg;</li> <li>• wsparcie w zakresie egzekwowania prawa, skutecznego zapobiegania naruszeniom przepisów dotyczących bezpieczeństwa ruchu drogowego oraz zwiększenia kar za przestępstwa lub wykroczenia przeciwko bezpieczeństwu ruchu drogowego;</li> </ul>

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> <li>• zwiększenie bezpieczeństwa pojazdów;</li> <li>• ochrona niechronionych uczestników ruchu drogowego, np. pieszych i rowerzystów;</li> <li>• poprawa w zakresie reagowania na wypadki drogowe.</li> </ul>
173	C8.R3: Zrównoważo na 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 gmin				KW. 3	2022	<p>Kamień milowy odnosi się do przygotowania i wejścia w życie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zintegrowane strategie terytorialne na rzecz rozwoju regionów planistycznych NUTS 2 (Nomenklatura jednostek terytorialnych do celów statystycznych) z uwzględnieniem elementów zrównoważonej mobilności miejskiej</li> <li>• Zintegrowane plany rozwoju gmin</li> </ul> <p>Zintegrowane strategie terytorialne regionów planowania na poziomie NUTS 2 określają cele i priorytety rozwoju każdego z sześciu regionów objętych planowaniem, 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 dla gmin są częścią zintegrowanych planów rozwoju miejskiego albo są przyjmowane i publikowane indywidualnie przez gminy.</p>
176	C8.R4: Zintegrowany transport publiczny	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie 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"> <li>- zasady zarządzania danymi dotyczącymi podróży w czasie rzeczywistym,</li> <li>- ustanowienie sieci transportowej z skoordynowanymi rozkładami jazdy,</li> <li>- prawa lub obowiązki operatorów i pasażerów.</li> </ul>

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<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) w sprawie elektromobilności	Przepis wskazujący na wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych)				KW. 4	2025	<p>Akt(-y) prawny(-e) przewiduje(-ją):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uproszczenie procedury przyłączenia stacji ładowania zainstalowanych do użytku osobistego;</li> <li>- zobowiązanie gmin liczących ponad 5000 mieszkańców do <b>zapewnienia lokalizacji dla co najmniej jednej ogólnodostępnej stacji ładowania.</b></li> </ul> <p>Akt(-y) prawny(-e) wprowadza(-ją) również roczną stawkę amortyzacji podatkowej dla pojazdów elektrycznych.</p>
181	C8.R5: Mobilność elektryczna	Kamień milowy	Strefy niskiej emisji	Wprowadzone strefy niskiej emisji				KW. 4	2025	<p>Strefy niskiej emisji wprowadza się w centrach co najmniej trzech z następujących miast: Sofia, Płowdiw, Warna, Bourgas, Ruse i Stara Zagora lub w ośrodkach w co najmniej dwóch z tych miast, w których co najmniej jedno z nich ma ponad milion mieszkańców. Zabrania się wprowadzania do tych stref i poruszania się w tych strefach samochodów o normach emisji EURO 3 lub niższych.</p>
184	C8.I1: Tabor kolejowy	Kamień milowy	Podpisanie umów na zakup bezemisyjnego taboru kolejowego	Podpisane umowy				KW. 2	2025	<p>Umowy są podpisywane po przeprowadzeniu postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zakup:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Co najmniej 12 bezemisyjnych elektrycznych zespołów trakcyjnych o minimalnej pojemności</li> </ul>

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										200 siedzeń, wyposażonych w urządzenia pokładowe ERTMS; - 20 jednopokładowych bezpokładowych elektrycznych zespołów trakcyjnych o pojemności co najmniej 300 miejsc, wyposażonych w urządzenia pokładowe ERTMS; — 9 lokomotyw manewrowych z cyfrowym zdalnym sterowaniem akumulatorem. Umowy określają, że bułgarskie Ministerstwo Transportu i Komunikacji staje się właścicielem taboru.
186	C8.I1: Tabor kolejowy	Cel	Tabor kolejowy bezemisyjny		Numer	0	41	KW. 2	2026	— Sprawozdanie(-a) z ustaleń podpisuje się w odniesieniu do 12 bezemisyjnych elektrycznych zespołów trakcyjnych o minimalnej pojemności 200 miejsc, wyposażonych w urządzenia pokładowe ERTMS. Protokół odbioru musi być podpisany dla co najmniej jednego elektrycznego zespołu trakcyjnego. - Sprawozdanie(-a) z ustaleń podpisuje się dla 20 jednopokładowych bezpokładowych elektrycznych zespołów trakcyjnych o pojemności co najmniej 300 miejsc, wyposażonych w urządzenia pokładowe ERTMS. Protokół odbioru musi być podpisany dla co najmniej jednego elektrycznego zespołu trakcyjnego. — Należy podpisać protokoły odbioru dla 9 lokomotyw manewrowych z cyfrowym zdalnym sterowaniem akumulatorem.
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.

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										Pojazdy specjalnego przeznaczenia muszą odpowiadać najlepszym dostępnym poziomom efektywności środowiskowej w sektorze.
199	C8.I6: Trzecia linia metra w Sofii	Kamień milowy	Zamówienia na budowę nowych odcinków linii 3 metra w Sofii w wyniku przetargu otwartego i konkurencyjnego	Podpisanie umów dotyczących robót budowlanych				KW. 2	2022	Umowy dotyczące linii 3 metra w Sofii podpisuje się w drodze otwartego, publicznego i konkurencyjnego przetargu.  Zamówienia obejmują budowę 3 km linii metra i 3 stacji na nowym odcinku Hadzhi Dimitar – Levski.  Umowy muszą przewidywać czystą infrastrukturę transportu miejskiego na potrzeby eksploatacji bezemisyjnego taboru kolejowego, w związku z czym infrastruktura ta jest wykorzystywana wyłącznie przez bezemisyjny tabor.
200	C8.I6: Trzecia linia metra w Sofii	Cel	Budowa linii metra nr 3 w Sofii		Procent (%)	0	60	KW. 2	2025	Roboty budowlane związane z budową linii metra nr 3 w Sofii osiągają 60 %, zgodnie ze sprawozdaniem 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	Budowa 3 km i 3 stacji linii metra 3 w Sofii.
201a	C8.I10 Tabor metra	Cel	Pociągi metra		Numer	0	8	KW. 2	2026	Protokół(-y) oddania do eksploatacji podpisany(-e) dla pociągów o długości 8 metra.
203	C8.I7: Ekologiczna mobilność	Kamień milowy	Pojazdy bezemisyjne, stacje ładowania, oświetlenie przejść dla pieszych	Zakup i/lub budowa				KW. 2	2026	Zakupiono 68 pojazdów bezemisyjnych (autobusów lub trolejbusów). Należy zbudować 27 stacji ładowania pojazdów transportu publicznego (elektrycznych lub wodorowych).  Należy zbudować oświetlenie 258 przejść dla pieszych.

Numer porządkowy	Powiązany środek (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
			i infrastruktura rowerowa							Należy zbudować 26 km infrastruktury rowerowej.
206a	C8.I8: Urządzenia do monitorowania lub konserwacji torów kolejowych i linii napowietrznych	Cel	Protokół (protokoły) odbioru urządzeń		Jednostki wyposażenia	0	44	KW. 2	2026	Protokół(-y) odbioru wydany(-e) dla co najmniej 40 jednostek wyposażenia i 4 wagonów towarowych.  Zgodnie z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czyni poważnych szkód” maszyna musi być bezemisyjna (elektryczna/wodorowa) lub mieć emisję z rury wydechowej poniżej 50 g CO <sub>2</sub> /km lub, w przypadku pojazdów specjalnych, 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 linii napowietrznych		Km linii kolejowych i linii napowietrznych	0	65	KW. 2	2026	Odnawia się 51 km linii kolejowych i linii napowietrznych. Rozplanowanie torów na 4 dworcach kolejowych o łącznej długości 14 km podlega renowacji.

## **I. KOMPONENT 9: ROZWÓJ LOKALNY**

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

Komponent ten przyczynia się do realizacji zaleceń dla poszczególnych krajów na lata 2019 i 2020, w których zaleca się uwzględnienie różnic regionalnych i skupienie się na wodzie, a w szczególności na infrastrukturze środowiskowej (zalecenie krajowe nr 3 z 2019 r. i zalecenie dla poszczególnych krajów nr 3 z 2020 r.).

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

### **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 funduszami i instrumentami europejskimi**

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 i zwiększy skuteczność polityki dzięki bardziej ukierunkowanemu zaspokojeniu lokalnie określonych potrzeb.

Środek ten polega na zmianach legislacyjnych wzmacniających rolę władz lokalnych i regionalnych w przygotowywaniu i wdrażaniu zintegrowanych strategii terytorialnych i projektów finansowanych ze środków UE.

#### **Reforma 2 (C9.R2): Reforma wodociągowa i kanalizacyjna**

Celem środka jest zreformowanie ram regulacyjnych w zakresie zaopatrzenia w wodę i kanalizacji.

Środek ten polega na wejściu w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie zaopatrzenia w wodę i kanalizacji.

**I.2. Kamienie milowe, wartości docelowe, wskaźniki i harmonogram monitorowania i realizacji w odniesieniu do bezzwrotnych środków finansowych**

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
207	C9.R1: Nowe podejście regionalne z bezpośrednim zaangażowaniem społeczności lokalnych w zarządzanie funduszami i instrumentami europejskimi	Kamień milowy	Zmiany w ramy regulacyjne w odniesieniu do zarządzania ze środków UE	Wejście w życie zmian w zarządzaniu zasobami finansowymi europejskich struktur strukturalnych i Ustawa o funduszach inwestycyjnych				KW. 2	2022	Zmiany w ustawie o zarządzaniu zasobami finansowymi europejskich funduszy strukturalnych i inwestycyjnych zwiększą bezpośrednio 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 skład których wchodzi przedstawiciele władz regionalnych i lokalnych) pełnią rolę organów terytorialnych odpowiedzialnych za wdrażanie dokumentów strategicznych na poziomie planowania regionalnego oraz za wstępny wybór projektów, które mają być finansowane ze środków UE na szczeblu lokalnym na podstawie zintegrowanych strategii rozwoju terytorialnego.
208	C9.R2: Reforma wodociągowa i kanalizacyjna	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie zaopatrzenia w wodę i kanalizacji	Przepis(-y) wskazujący(-e) wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych)				KW. 4	2025	Wejście w życie aktu lub aktów prawnych, które stanowią, że: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Regulacja cen usług wodno-kanalizacyjnych opiera się na (i) możliwości odzyskania kosztów uzasadnionych ekonomicznie, (ii) stosowaniu rozsądnej ekonomicznie stopy zwrotu z zaangażowanego kapitału oraz (iii) spójności między cenami a rzeczywistymi kosztami świadczenia usług wodno-kanalizacyjnych.</li> <li>- Terytorium Bułgarii jest podzielone na odrębne obszary, zgodnie z okręgami administracyjnymi, do celów zaopatrzenia w wodę i kanalizację oraz że w obrębie jednego obszaru działalność może</li> </ul>

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>być prowadzona tylko przez jednego operatora wodno-kanalizacyjnego.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Komisja Regulacyjna ds. Energii i Wody określa jednolite wymogi dotyczące usług wodno-kanalizacyjnych w całym kraju za pomocą wskaźników jakości i wydajności.</li> </ul>

## **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 biznesowego, zminimalizowania obciążeń administracyjnych dla przedsiębiorstw poprzez poprawę skuteczności administracji publicznej i wzmocnienie administracji cyfrowej, zapewnienia skutecznego funkcjonowania ram dotyczących niewypłacalności oraz zwiększenia wysiłków na rzecz zapewnienia odpowiedniej oceny ryzyka, ograniczenia tego ryzyka, skutecznego nadzoru i egzekwowania ram przeciwdziałania praniu pieniędzy oraz poprawy ładu korporacyjnego w przedsiębiorstwach 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 działania łagodzące określone w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czynić poważnych szkód” (2021/C58/01).

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

#### Reforma 1 (C10.R1): Reforma systemu 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 (aktów prawnych) w sprawie cyfryzacji niektórych aktów i postępowań sądowych; (II) wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych związanych z bezpłatną pomocą prawną i zwolnieniem z opłat sądowych; oraz (iii) przyjęcie planu działania dotyczącego 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:

- zadbanie o to, by Krajowa Rada ds. Polityki Antykorupcyjnej monitorowała wdrażanie krajowej strategii zapobiegania i zwalczania korupcji oraz związanego z nią planu działania poprzez przyjmowanie sprawozdań z ich realizacji;

- zwiększenie roli Inspektoratu Najwyższej Rady Sądownictwa w zapobieganiu i przeciwdziałaniu korupcji dzięki zmienionym wytycznym i szkoleniom w zakresie etyki. Nie prowadzi to do zwiększenia uprawnień dyscyplinarnych Inspekcji. Zanim Inspekcja 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 rocznych sprawozdań Prokuratora Generalnego na temat dochodzeń i wyroków skazujących w sprawach dotyczących korupcji;
- 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.

Wdrażanie reformy zostanie zakończone do dnia 30 czerwca 2026 r.

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

Celem tej reformy jest wspieranie korzystania z mediacji w Bułgarii.

Cel ten osiąga się w drodze aktów prawnych, które przewidują, że w niektórych sprawach cywilnych i handlowych sąd zobowiązuje strony do udziału w spotkaniu informacyjnym dotyczącym 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(-ów) prawnego(-ych) i 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 oraz 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 na rzecz ograniczenia ryzyka prania pieniędzy i finansowania terroryzmu oraz aktualizacji krajowej oceny ryzyka prania pieniędzy i finansowania 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 gwarantują, że:

- wszystkim projektom legislacyjnym zaproponowanym przez posłów do parlamentu towarzyszy uzasadnienie i wstępna ocena skutków;
- w sprawozdaniach komisji parlamentarnych w sprawie projektów ustaw zawarto streszczenie opinii zainteresowanych stron oraz opinię skróconą komisji; 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 zmianę lub uzupełnienie zaproponowano 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 procesie udzielania zamówień publicznych.

Reforma polega na wejściu w życie aktów prawnych, zwiększonych kontrolach, w tym kontrolach ex ante, karach w przypadku naruszenia przepisów, wprowadzeniu e-formularzy, szkoleniach oraz sprawozdaniu zawierającym analizę możliwości większej centralizacji postępowań 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 gospodarczą, bankructwie osobistym, bardziej elastycznym rodzaju przedsiębiorstwa handlowego, pracy na odległość.

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

Celem tej reformy jest stworzenie podstaw procesu stopniowego i trwałego dostarczania bułgarskiemu rządowi dogłębnej akademickiej wiedzy fachowej w dziedzinie gospodarki, co ma stanowić punkt wyjścia dla 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 jest roczne sprawozdanie na temat stanu gospodarki Bułgarii.

#### Inwestycja 1 (C10.I1): Modernizacja jednolitego systemu informacji sądowych

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 wymiarze sprawiedliwości administracyjnej

Celem tej inwestycji jest zwiększenie cyfryzacji postępowań przed sądami administracyjnymi.

Inwestycja polega na modernizacji pojedynczego systemu informacji do celów zarządzania sprawami.

#### Inwestycja 3 (C10.I3): Infrastruktura informacyjna i komunikacyjna w prokuraturze

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

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

#### Inwestycja 4 (C10.I4): Usługi bezpieczeństwa

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

Inwestycja polega na modernizacji inteligentnego krajowego systemu bezpieczeństwa, zintegrowanych systemów nadzoru wideo oraz na zakupie pojazdów policyjnych.

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

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

Inwestycja obejmuje szkolenia, stronę internetową z kursami i materiałami online, włączenie modułu BIM do jednolitego systemu informacji w zakresie planowania przestrzennego, projektowania inwestycji i zezwoleń na budowę, a także dostarczenie sprzętu informatycznego dla administracji publicznej.

#### Inwestycja 7 (C10.I7): Jednolity system informacyjny w zakresie planowania przestrzennego, projektowania inwestycji i zezwoleń na budowę

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

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

#### Inwestycja 10 (C10.I10): System Monitorstat

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

Inwestycja polega na modernizacji systemu Monitorstat.

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

Celem tej inwestycji jest zwiększenie zdolności administracyjnych w zakresie 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. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/w wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
213	C10.R1: Reforma systemu wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Przyjęcie przez Radę Ministrów harmonogramu wdrażania wyroków Europejskiego Trybunału Praw Człowieka	Plan działania opracowane i przyjęte				KW. 3	2021	Przyjęcie planu działania dotyczącego wykonania wyroków Europejskiego Trybunału Praw Człowieka (ETPC) oraz planowania konkretnych środków i terminów, a także instytucji odpowiedzialnych za ich wykonanie.
214	C10.R1: Reforma systemu wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Wejście w życie zmian legislacyjnych do ustawy o pomocy prawnej	Przepisy ustawy wskazujące na wejście w życie zmian legislacyjnych do ustawy o pomocy prawnej				KW. 4	2022	Zmiany te opierają się na analizie dotyczącej rozszerzenia rodzajów nieodpłatnej pomocy prawnej, powodów udzielenia pomocy prawnej oraz zwolnień z opłat sądowych dla osób, którym przyznano pomoc prawną. Rozszerzają one zakres pomocy prawnej na reprezentację: <ul style="list-style-type: none"> <li>— przed sądami arbitrażowymi;</li> <li>— przed specjalnymi organami administracyjnymi, w tym przed Państwową Agencją ds. Uchodźców, Komisją ds. Ochrony przed Dyskryminacją, Komisją Ochrony Konsumentów;</li> <li>— w zakresie pozasądowego rozstrzygania sporów i mediacji.</li> </ul> Zmiany te rozszerzają również krąg osób uprawnionych do pomocy prawnej o: <ul style="list-style-type: none"> <li>— osobom niepełnosprawnym otrzymującym miesięczne świadczenie zgodnie z ustawą o integracji osób niepełnosprawnych;</li> <li>oraz</li> <li>— osoby, w odniesieniu do których złożono wnioski o umieszczenie pod opieką.</li> </ul>

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/w artość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										Zmiany te przewidują zwolnienie z opłat sądowych osób, którym przyznano pomoc prawną.
215	C10.R1: Reforma systemu wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie e-sprawiedliwości w sprawach administracyjnych	Przepisy aktu(-ów) prawnego(-ych) wskazującego(-ych) na wejście w życie				KW. 4	2025	Akt(-y) prawny(-e) przewiduje(-ją) możliwość: — akt sądowy związany ze sprawami administracyjnymi, który ma zostać sporządzony jako dokument elektroniczny i podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym, zwyjątkiem aktów sądowych, które nie mogą być sporządzone w formie pisemnej ze względu na ich charakter, lub gdy inne przepisy prawne stanowią inaczej; — strony postępowania administracyjnego o złożenie dokumentów administracyjnych w formie elektronicznej; — organizowanie wirtualnych przesłuchań w postępowaniach administracyjnych.
217	C10.R2: Walka z korupcją	Kamień milowy	Wejście w życie ustawy o ochronie osób zgłaszających naruszenia lub ujawniających publicznie 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				KW. 3	2022	Wejście w życie ustawy o ochronie osób zgłaszających naruszenia lub ujawniających publicznie informacje na temat naruszeń, która transponuje następujące wymogi dyrektywy (UE) 2019/1937 dotyczące tworzenia poufnych wewnętrznych i zewnętrznych kanałów zgłaszania naruszeń; ustanowienie mechanizmów weryfikacji przedłożonych sygnałów; zapewnienie sygnalistom środków ochrony i wsparcia; zapewnienie przekazywania informacji zwrotnych i prowadzenia dokumentacji na temat wyników przeprowadzonych inspekcji w oparciu o sygnały. Ponadto wprowadza się zmiany w:

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				o nieprawidłowościach						— ustawa o samorządzie i administracji lokalnej wprowadzająca wymóg podawania do wiadomości publicznej wyników działalności komisji etycznych zajmujących się sygnałami dotyczącymi nieetycznych zachowań, konfliktów interesów i innych sygnałów dotyczących zachowań korupcyjnych radnych gmin; — przepisy kodeksu karnego regulujące przestępstwa zniewagi i zniesławienia dotyczące zmiany mających zastosowanie sankcji.
218	C10.R2: Walka z korupcją	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) reformującego(-ych) Komisję Antykorupcyjną i Komisję ds. Przypadku Nielegalnych Aktywów	Przepis w akcie(-ach) prawnym(-ych) wskazujący na wejście w życie				KW. 3	2022	Akt(-y) prawny (-e) zreformuje(-ją) istniejącą Komisję ds. Przeciwdziałania Korupcji i Przypadku Nielegalnych Aktywów, przewidując utworzenie politycznie i finansowo niezależnego organu antykorupcyjnego. Akt prawny lub akty prawne przewidują, że organ antykorupcyjny: — jest wyznaczany zgodnie z przejrzystym procesem zapewniającym niezależność polityczną; — są uprawnione do badania i gromadzenia dowodów, z zastrzeżeniem gwarancji prawnych dotyczących praw i wolności osób fizycznych i przedsiębiorstw; — odnosi się do organu ds. przypadku nielegalnych aktywów w przypadkach znacznych rozbieżności w aktywach lub konfliktu interesów; — wspiera opracowywanie kontroli uczciwości; — współpracuje z Prokuraturą Europejską. Ustawa o organie antykorupcyjnym jest oceniana przez Grupę Państw Przeciwko Korupcji Rady Europy (GRECO).

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
219	C10.R2: Walka z korupcją	Kamień milowy	Zwiększenie roli Inspektoratu w Najwyższej Radzie Sądownictwa w zapobieganiu korupcji w sądownictwie i przeciwdziałaniu jej	Rozesłała zmienione wytyczne etyczne dotyczące postępowania sędziów oraz podsumowanie dobrych i złych praktyk w zakresie przestrzegania zasad etycznych; organizowanie szkoleń antykorupcyjnych; wprowadzenie szablonów i procedur na potrzeby regularnej sprawozdawczości i publikacji wyników w zakresie zamykania spraw				KW. 4	2022	<p>Inspekcja przy Najwyższej Radzie Sądownictwa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przegląd wytycznych etycznych dotyczących postępowania sędziów, we współpracy z Najwyższą Radą Sądownictwa, oraz podsumowanie dobrych i złych praktyk w zakresie przestrzegania zasad etycznych, zgodnie z odpowiednimi normami europejskimi i międzynarodowymi;</li> <li>- organizowanie i prowadzenie szkoleń antykorupcyjnych, a także szkoleń na temat uczciwości i konfliktu interesów;</li> <li>- Wprowadzenie wzoru na potrzeby sprawozdawczości dotyczącej zakończenia spraw w prawnie określonych terminach; oraz</li> <li>- wprowadzenie procedury regularnego składania sprawozdań i publikowania wyników zakończenia spraw.</li> </ul> <p>Proponowane środki nie prowadzą do zwiększenia uprawnień dyscyplinarnych inspektoratu i są konsultowane z Komisją Wenecką Rady Europy przed ich wdrożeniem.</p>
220	C10.R2: Walka z korupcją	Kamień milowy	Utworzony i działający organ antykorupcyjny	W pełni operacyjny organ antykorupcyjny				KW. 2	2025	Wdrożenie przyjętych przepisów w celu zapewnienia pełnej operacyjności organu antykorupcyjnego. Realizacja obejmuje wszystkie niezbędne elementy, tj. wyznaczenie kierownictwa i wyboru, przydział i faktyczne rozmieszczenie odpowiednich zasobów ludzkich, finansowych i technicznych.

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/w artość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
222	C10.R2: Walka z korupcją	Kamień milowy	Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) dotyczącego(-ych) postępowania karnego oraz odpowiedzialność i odpowiedzialność karna Prokuratora Generalnego	Przepisy aktu(-ów) prawnego(-ych) wskazującego(-ych) na wejście w życie				KW. 2	2025	<p>1. Czynności prawne dotyczące postępowania karnego obejmują:</p> <p>1.1. Kontrola sądowa decyzji prokuratora o niewszczęciu dochodzenia oraz określenie zakresu i warunków przeprowadzania takiej kontroli sądowej. Należy unikać nadmiernego obciążenia sędziów i prokuratorów poprzez ograniczenie zakresu kontroli sądowej;</p> <p>1.2. Możliwość oddzielenia materiałów dla oskarżonego w odrębnej sprawie na etapie postępowania sądowego;</p> <p>1.3. Prawo ofiary do złożenia wniosku o przyspieszenie postępowania przygotowawczego, jeżeli od wszczęcia postępowania przygotowawczego upłynęło ponad rok, a nikt nie jest oskarżony;</p> <p>1.4. Podstawy wznowienia postępowania przygotowawczego przez Prokuratora Generalnego.</p> <p>2. Czynności prawne dotyczące odpowiedzialności Prokuratora Generalnego obejmują:</p> <p>2.1. Ramy czasowe procedury przesłuchania Prokuratora Generalnego w związku ze sprawozdaniem dotyczącym egzekwowania prawa i działalności prokuratury;</p> <p>2.2. Obowiązek corocznego składania 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 o wysokim interesie publicznym, informacji na temat etapu procesu, na którym znajdują się sprawy, liczby wyroków skazujących</p>

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>i uniewinniających oraz innych podstaw zamknięcia postępowania. Akt(-y) prawny(-e) wskazuje(-ją), że sprawozdanie roczne zawiera również analizy dotyczące terminów prowadzenia dochodzeń, jakości aktów oskarżenia oraz powodów konkretnego wyniku postępowania;</p> <p>2.3. Przyznające prawo do złożenia wniosku o kontrolę sądową czynności prokuratorskich w celu zakończenia lub zawieszenia postępowania przygotowawczego w odniesieniu do wykazu przestępstw popełnionych przez osoby na podstawie art. 6 ust. 1 ustawy antykorupcyjnej: (i) organ państwowy, który przekazał sygnał do zgłoszenia przestępstwa będącego przedmiotem postępowania przygotowawczego, a także (ii) Komisję Antykorupcyjną, Komisję ds. Przypadku Nabytego Mienia, Agencję Państwowej Inspekcji Finansowej i Trybunał Obrachunkowy, nawet jeśli dochodzenie nie było wynikiem ich sygnału.</p> <p>3. Czynności prawne dotyczące mechanizmu odpowiedzialności karnej Prokuratora Generalnego i jego zastępców obejmują:</p> <p>3.1. Zawieszenie Prokuratora Generalnego i jego zastępców w przypadku postępowania karnego przeciwko nim większością 13 z 25 członków zgromadzenia plenarnego Najwyższej Rady Sądownictwa;</p> <p>3.2. Niezależny wybór i powołanie sędziego posiadającego rangę sędziego Najwyższego Sądu Kasacyjnego i doświadczenie w sądownictwie karnym, powołanego co najmniej na stanowisko</p>

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/w artość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>sędziego w sądzie rejonowym. Jeżeli istnieje uzasadniony powód do wszczęcia postępowania przygotowawczego przeciwko Prokuratorowi Generalnemu lub jego zastępcom, Najwyższy Sąd Kasacyjny wszczyna procedurę wyboru, którą przeprowadza się za pomocą elektronicznego systemu losowego przydziału. NRS ma jedynie obowiązek powołania sędziego na prokuratora, bez możliwości zmiany wyniku losowego przydziału. Akt(-y) prawny(-e) przewiduje(-ją) przydzielanie okresowych audytów systemu teleinformatycznego;</p> <p>3.3. Zagwarantowanie stabilności i niezależności kariery zawodowej poprzez wprowadzenie możliwości powołania sędziego powołanego na stanowisko prokuratora w celu przeprowadzenia dochodzenia w sprawie Prokuratora Generalnego lub jego zastępcy na stanowisko zajmowane wcześniej po zakończeniu kadencji;</p> <p>3.4. Ograniczenie nadzoru prokuratury nad aktami prokuratorskimi dotyczącymi postępowania przygotowawczego Prokuratora Generalnego lub jego zastępców poprzez powołanie sędziego Najwyższego Sądu Kasacyjnego jako prokuratora sprawującego kontrolę nad działaniami prokuratora, który prowadzi dochodzenia w sprawie Prokuratora Generalnego lub jego zastępców;</p> <p>3.5. Aby zapewnić niezależne prowadzenie czynności dochodzeniowych i uniknąć wszelkiego potencjalnego bezprawnego wpływu ze strony Prokuratora Generalnego, członkami zespołu dochodzeniowo-śledczego są pracownicy</p>

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/w artość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										Ministerstwa Spraw Wewnętrznych lub Agencji Celnej.  4. Przekazanie projektu(-ów) aktu(-ów) prawnego(-ych) zgodnie z pkt 3 do Departamentu Wykonywania Wyroków Europejskiego Trybunału Praw Człowieka Rady Europy oraz Komisji Weneckiej Rady Europy przed ich przyjęciem.
223	C10.R2: Walka z korupcją	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie działalności lobbingowej	Przepis w akcie(-ach) prawnym(-ych) wskazujący na wejście w życie				KW. 4	2025	Wchodzą w życie akty prawne dotyczące działalności lobbingowej w Republice Bułgarii.
226a	C10.R2: Walka z korupcją	Kamień milowy	Środki mające na celu zwalczanie korupcji i zwiększenie uczciwości	Przepisy aktu(-ów) prawnego(-ych) wskazującego(-ych) na wejście w życie; Przyjęty kodeks etycznego postępowania; Analiza przepisów dotyczących konfliktu interesów				KW. 2	2026	Środki służące zwalczaniu korupcji i zwiększaniu uczciwości obejmują:  1. W odniesieniu do przedsiębiorstw państwowych: 1.1. Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) wprowadzającego obowiązek wprowadzenia systemów zarządzania ryzykiem korupcji w przedsiębiorstwach państwowych. Systemy zarządzania ryzykiem korupcji obejmują wybór urzędników wyższego szczebla, środki zapobiegające konfliktom interesów, metodykę oceny i kontroli ryzyka korupcji, szkolenia urzędników w zakresie etyki i uczciwości oraz wprowadzenie roli urzędnika ds. etyki zawodowej; 1.2. Przyjęcie kodeksu etycznego postępowania.

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>2. W odniesieniu do urzędników służby cywilnej zajmujących wysokie ryzyko korupcji w centralnej władzy wykonawczej:</p> <p>2.1. Identyfikacja stanowisk wysokiego ryzyka korupcji, w odniesieniu do których należy przeprowadzać kontrole uczciwości;</p> <p>2.2. Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) nakładającego(-ych) obowiązek przeprowadzania testów uczciwości urzędników służby cywilnej przynajmniej w następujących okolicznościach:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• po powołaniu;</li> <li>• w sprawie awansu na wyższe stanowiska kierownicze;</li> <li>• na podstawie wyników inspekcji przeprowadzonej przez inspektoraty.</li> </ul> <p>2.3. Przygotowanie analizy definicji konfliktu interesów na podstawie przepisów krajowych i zaleceń dotyczących możliwych 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>Akty prawne przewidują, że w niektórych sprawach cywilnych i handlowych sąd zobowiązuje strony do udziału w spotkaniu informacyjnym dotyczącym postępowania mediacyjnego.</p> <p>Akty prawne określają 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 wydziałach terytorialnych.</p> <p>Akty prawne regulują organizację i funkcjonowanie ośrodków mediacji oraz status ich personelu, a także procedurę wyboru mediatorów.</p>

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
228	C10.R4: Środki dotyczące ram prawnych dotyczących niewypłacalności	Kamień milowy	Wejście w życie aktów prawnych dotyczących postępowań upadłościowych i restrukturyzacyjnych	Przepisy aktów prawnych wskazujące na ich wejście w życie				KW. 3	2022	Wejście w życie aktów prawnych, które przewidują: — narzędzia wczesnego ostrzegania; — ułatwianie wszczynania i prowadzenia postępowań upadłościowych i restrukturyzacyjnych; obowiązki dyrektorów w przypadku prawdopodobieństwa niewypłacalności; — możliwość elektronicznej wymiany informacji i dokumentów w postępowaniach dotyczących niewypłacalności, restrukturyzacji i umorzenia długów; — ściślejsze uregulowanie zawodu zarządcy w celu zagwarantowania, że posiadają oni niezbędną wiedzę fachową oraz że warunki kwalifikowalności, a także procedura powoływania, odwoływania i rezygnacji zarządców są 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(-ów) prawnego(-ych) 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 postępowania upadłościowego i restrukturyzacyjnego możliwości korzystania z elektronicznych środków komunikacji. 3. Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) i przyjęcie wytycznych dotyczących restrukturyzacji, niewypłacalności lub umorzenia długów. 4. Opublikowane dane statystyczne dotyczące restrukturyzacji, niewypłacalności i umorzenia długów.
230	C10.R5: Reforma cyfrowa bułgarskiego	Kamień milowy	Strategia i plan działania na rzecz wprowadzenia modelowania	Zatwierdzenie strategii i planu działania				KW. 2	2025	Rada Ministrów zatwierdza strategię i harmonogram wprowadzenia modelowania informacji o budynku (BIM) poziomu 2.

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	sektora budowlanego		informacji o budynku (BIM)							
231	C10.R6: Reforma rejestru w celu uwolnienia potencjału administracji elektronicznej	Kamień milowy	Wejście w życie zmian do ustawy 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"> <li>zasady tworzenia rejestrów organów administracyjnych i ich wymogi;</li> <li>definicje „rejestru”, „centralnego administratora danych”;</li> <li>definicja chronionej wspólnej przestrzeni informacyjnej e-administracji.</li> </ul>
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 ustawy o katastrze i rejestrze nieruchomości określają wymogi dotyczące zawartości rachunków majątkowych w rejestrze nieruchomości oraz procesu ich tworzenia w oparciu o istniejące konta osobiste, a także określają obowiązki sędziów kancelarii i agencji rejestru w procesie tworzenia rachunków majątkowych w rejestrze.
233	C10.R6: Reforma rejestru w celu uwolnienia potencjału administracji elektronicznej	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie zarządzania elektronicznego	Przepisy wskazujące na wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych)				KW. 2	2025	Akt(-y) prawny(-e) wprowadza(-ją) obowiązek: <ul style="list-style-type: none"> <li>dla organów administracyjnych prowadzenie w formacie elektronicznym baz danych i rejestrów powierzonych im na mocy prawa.</li> <li>bezpłatne dostarczanie innym organom administracyjnym świadczącym elektroniczne usługi administracyjne danych dostępnych w formacie elektronicznym w Jednolitym Systemie Rejestracji Ludności i Administracji Ludności (ESGRAON) dotyczących urodzenia, małżeństwa i śmierci.</li> </ul>

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
234	C10.R7: Ramy zarządzania przedsiębiorstwami państwowymi	Kamień milowy	Przyjęcie polityki odpowiedzialności państwa	Dokument przyjęty przez Radę Ministrów ustanawiający politykę 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 wyniki przedsiębiorstw państwowych	Przyjęcie przez Radę Ministrów rocznych sprawozdań podsumowujących z działalności przedsiębiorstw państwowych za lata 2020 i 2021				KW. 4	2022	Roczne sprawozdania podsumowujące z działalności przedsiębiorstw państwowych są przyjmowane przez Radę Ministrów. W sprawozdaniach podsumowujących dokonuje się przeglądu wyników działalności przedsiębiorstw państwowych, w tym przedsiębiorstw ustawowych, a także analizuje się wyniki przedsiębiorstw państwowych w podziale na sektory oraz indywidualne wyniki wszystkich przedsiębiorstw państwowych zaklasyfikowanych jako „duże” zgodnie z ustawą o przedsiębiorstwach publicznych. W sprawozdaniach podsumowujących ocenia się również zgodność przedsiębiorstw państwowych z mającymi zastosowanie standardami ładu korporacyjnego i ujawniania informacji.
237	C10.R7: Ramy zarządzania przedsiębiorstwami państwowymi	Kamień milowy	Zgodność składu zarządów dużych przedsiębiorstw państwowych	Informacje o zarządach publikowane przez Agencję ds. Przedsiębiorstw Publicznych i Kontroli				KW. 2	2025	Stanowiska w zarządach wszystkich dużych przedsiębiorstw państwowych wymienione w rocznym sprawozdaniu podsumowującym dotyczącym państwowych przedsiębiorstw publicznych sporządzonym przez Agencję ds. Przedsiębiorstw Publicznych i Kontroli: i) zostały obsadzone w drodze procedury konkursowej; lub ii) otwarta procedura konkurencyjna; lub

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>iii) zostali zatrudnieni na czas określony nieprzekraczający 6 miesięcy w momencie publikacji poniższych informacji.</p> <p>W przypadku zamkniętych procedur konkursowych Agencja ds. Przedsiębiorstw Publicznych i Kontroli publikuje informacje na temat składu zarządów dużych przedsiębiorstw państwowych, które obejmują datę ogłoszenia procedury oraz listę nominowanych kandydatów wraz z linkami lub odniesieniami do dokumentów potwierdzających.</p> <p>W przypadku otwartych procedur konkursowych w opublikowanych informacjach podaje się datę ogłoszenia procedury, popartą linkami lub odniesieniem do dokumentów dowodowych.</p> <p>W przypadku tymczasowych nominacji w opublikowanych informacjach podaje się datę powołania, popartą linkami lub odniesieniem do dokumentów potwierdzających datę powołania.</p>
238	C10.R8: Środki dotyczące ram przeciwdziałania praniu pieniędzy	Kamień milowy	Przyjęcie planu działania na rzecz ograniczenia ryzyka prania pieniędzy i finansowania terroryzmu zidentyfikowanego w krajowej ocenie ryzyka	Plan działania przyjęty przez Radę Ministrów w celu podjęcia działań następczych w związku z krajową oceną ryzyka				KW. 3	2021	<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 zidentyfikowanego w krajowym sprawozdaniu z oceny ryzyka z 2019 r., w tym działań</p>

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										ustawodawczych, instytucjonalnych, regulacyjnych, nadzorczych i operacyjnych. W planie działania określa się ponadto dodatkowe działania mające na celu wyeliminowanie pozostałych zagrożeń i słabych punktów, które nadal są w toku, a także oczekiwane rezultaty ich realizacji, priorytety, termin wykonania, etap i instytucję odpowiedzialną. Plan działania przygotowuje się zgodnie z zaleceniami otrzymanymi w ramach projektu programu wspierania reform strukturalnych 19BG17 „Zwiększenie zdolności władz bułgarskich do skutecznego ograniczania ryzyka prania pieniędzy i finansowania terroryzmu”.
239	C10.R8: Środki dotyczące ram przeciwdziałania praniu pieniędzy	Kamień milowy	Przyjęcie aktualizacji krajowej oceny ryzyka prania pieniędzy i finansowania terroryzmu	Aktualizacja przyjętej krajowej oceny ryzyka				KW. 4	2022	Przyjęcie aktualizacji krajowej oceny ryzyka prania pieniędzy i finansowania terroryzmu na podstawie art. 95 ust. 1 ustawy o środkach przeciwdziałania praniu pieniędzy, w tym w odniesieniu do ryzyka związanego z programami inwestycji obywatelskich, oraz przyjęcie sektorowych ocen ryzyka sektora organizacji niekomercyjnych i aktywów wirtualnych, zgodnie z wytycznymi otrzymanymi w ramach projektu programu wspierania reform strukturalnych 19BG17 „Zwiększenie zdolności władz bułgarskich do skutecznego ograniczania ryzyka prania pieniędzy i finansowania terroryzmu”. Aktualizację krajowej oceny ryzyka oraz sektorową ocenę ryzyka sektora organizacji niekomercyjnych i aktywów wirtualnych przeprowadza stała międzyresortowa grupa robocza ustanowiona aktem Rady Ministrów zgodnie z art. 96 ustawy o środkach przeciwdziałania praniu pieniędzy.

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
240	C10.R8: Środki dotyczące ram przeciwdziałania praniu pieniędzy	Kamień milowy	Zdolności i możliwości organów nadzoru	1. Przyjęcie lub zmiana strategicznych dokumentów nadzorczych; 2. Przyjęcie lub zmiana zmian w procedurach lub instrukcjach nadzorczych; 3. Przyjęcie wytycznych dotyczących podejścia do osób zajmujących eksponowane stanowiska polityczne; 4. Przepisy prawa wskazujące na wejście w życie zmian				KW. 2	2025	Dyrekcja Wywiadu Finansowego Państwowej Agencji Bezpieczeństwa Narodowego, Narodowego Banku Bułgarii, Komisji Nadzoru Finansowego i Krajowej Agencji Skarbowej, <b>działając</b> w charakterze organów nadzorczych na mocy ustawy o środkach przeciwdziałania praniu pieniędzy, w odniesieniu do podmiotów zobowiązanych znajdujących się pod ich nadzorem: — przyjmuje lub zmienia strategiczne dokumenty nadzorcze w celu określenia celów w zakresie nadzoru nad podmiotami zobowiązanymi, przydzielenia zasobów na potrzeby nadzoru nad podmiotami zobowiązanymi zgodnie z ich profilem ryzyka oraz ustanowienia procedury sprawozdawczości z realizacji celów; — przyjmują lub zmieniają swoje procedury lub podręczniki nadzorcze w celu zapewnienia spójnego podejścia do monitorowania, w tym przepisy dotyczące przechowywania dokumentacji i dokumentów zbadanych podczas kontroli na miejscu oraz działań następczych w celu zapewnienia, aby podmioty zobowiązane wypełniały swoje obowiązki w zakresie przeciwdziałania praniu pieniędzy. Dyrekcja Wywiadu Finansowego Państwowej Agencji Bezpieczeństwa Narodowego przyjmuje wytyczne dotyczące postępowania z klientami, którzy są osobami zajmującymi eksponowane stanowiska polityczne. Niniejsze wytyczne mają zastosowanie do wszystkich podmiotów zobowiązanych podlegających nadzorowi Dyrekcji Wywiadu Finansowego Państwowej Agencji Bezpieczeństwa Narodowego, Komisji Nadzoru Finansowego, Narodowego Banku

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>Bułgarii i Krajowej Agencji Skarbowej. Bułgarski Narodowy Bank i Krajowa Agencja Skarbowa przyjmują dodatkowe wytyczne dotyczące postępowania z klientami zajmującymi eksponowane stanowiska polityczne, mające zastosowanie do podmiotów zobowiązanych podlegających ich odpowiedniemu nadzorowi.</p> <p>Ponadto należy przyjąć zmiany legislacyjne w celu zapewnienia procedur weryfikacji w celu zapobiegania praniu pieniędzy przez osoby świadczące profesjonalne usługi spółek, na przykład księgowych i doradców podatkowych.</p>
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	<p>Regulamin organizacji i działalności Zgromadzenia Narodowego gwarantuje, że:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wszystkim projektom legislacyjnym zaproponowanym przez posłów do parlamentu towarzyszy uzasadnienie i wstępna ocena skutków;</li> <li>projekty aktów ustawodawczych przedkładane Zgromadzeniu Narodowemu są wpisywane do publicznego rejestru projektów ustaw, a wszystkie pisemne opinie obywateli lub podmiotów prawnych są publikowane na stronie internetowej właściwej komisji parlamentarnej;</li> <li>sprawozdanie komisji parlamentarnej w sprawie projektu aktu ustawodawczego zawiera streszczenie opinii zainteresowanych stron oraz opinię podsumowującą komisji;</li> <li>propozycje poprawek złożone między pierwszym a drugim głosowaniem są podawane do</li> </ul>

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<p>wiadomości publicznej za pośrednictwem rejestru publicznego; oraz</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wnioski dotyczące poprawek i uzupełnień do projektu aktu ustawodawczego przyjęte w pierwszym głosowaniu nie mogą odnosić się do aktów ustawodawczych innych niż te, których zmianę lub uzupełnienie zaproponowano w pierwotnie przedłożonym projekcie aktu ustawodawczego, z wyjątkiem zmian redakcyjnych lub zmian prawno-technicznych.</li> </ul>
242	C10.R10: Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Wejście w życie zmian legislacyjnych do ustawy o zamówieniach publicznych mających na celu zmniejszenie liczby zamówień bez zaproszenia do składania ofert i ofert jednorazowych	Przepisy ustawy o zamówieniach publicznych przewidujące wejście w życie zmian				KW. 4	2022	<p>Zmiany legislacyjne mają na celu ograniczenie korzystania z zamówień negocjowanych (bez uprzedniej publikacji) i umów z jedną ofertą. Zapewniają one:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>regularne (co najmniej raz w roku) gromadzenie informacji i składanie sprawozdań na temat stosowania takich procedur do oceny postępów, uzasadnienie za każdym razem osiąganego odsetka oraz wyjaśnienie, w jaki sposób poczyniono postępy w realizacji celu;</li> <li>wzmocnienie kontroli ex ante i ex post przeprowadzanych przez odpowiednie agencje;</li> <li>zwiększenie zakresu odpowiedzialności administracyjnej oraz skutecznych i odstraszących sankcji za naruszenia przepisów dotyczących stosowania takich procedur;</li> <li>regularne składanie sprawozdań na temat stosowania skutecznych sankcji w procedurach korekty finansowej za nieprzestrzeganie procedur udzielania zamówień publicznych przez organy odpowiedzialne za kontrolę i audyt funduszy UE.</li> </ul> <p>Ponadto zmiany legislacyjne obejmują:</p>

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> <li>- zakaz „przenoszenia” zadań z zamówień wewnętrznych (zgodnie z definicją zawartą w art. 12 dyrektywy w sprawie zamówień publicznych) na podwykonawcę;</li> <li>- wymóg prawny dotyczący terminowej publikacji podpisanych „wewnętrznych” umów w sprawie zamówień publicznych i załączników do nich;</li> <li>- prawny wymóg publikowania informacji na temat płatności w ramach takich umów, w przypadku gdy wartość tych zamówień wynosi 50 000 BGN lub więcej;</li> <li>- skuteczne i odstraszające kary w przypadku nieprzestrzegania powyższych elementów.</li> </ul>
244	C10.R10: Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Metodyka Agencji Zamówień Publicznych	Zmiany w metodologii Agencji Zamówień Publicznych				KW. 2	2025	<p>Zmiany w metodyce Agencji Zamówień Publicznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zwiększenie wagi czynnika ryzyka w postępowaniach o udzielenie zamówienia wspieranych z funduszy UE;</li> <li>• wprowadzenie nowych czynników ryzyka przy wyborze procedur do kontroli;</li> <li>• wprowadzenie wzoru(-ów) sprawozdawczości oraz procedury publikacji wyników kontroli.</li> </ul>
245	C10.R10: Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Standardowe e-formularze dotyczące zamówień publicznych	Wprowadzono standardowe e-formularze				KW. 2	2025	Wprowadza się standardowe e-formularze dla wykonawców.
245a	C10.R10: Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Środki dotyczące zamówień publicznych	Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych); publikacja sprawozdań				KW. 2	2026	<p>Środki te obejmują:</p> <p>— Wejście w życie aktu lub aktów prawnych wprowadzających obowiązek publikowania rocznych orientacyjnych planów zamówień publicznych dla instytucji zamawiających w centralnym</p>

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				i wytycznych; rozpoczęcie szkoleń						<p>zautomatyzowanym systemie informacyjnym „elektronizacja zamówienia publiczne” (CAIS PPE).</p> <p>— Publikacja sprawozdania niezależnej organizacji zawierającego analizę możliwości centralizacji procedur udzielania zamówień publicznych, w tym wariantów projektów pilotażowych, a także zaleceń dotyczących działań.</p> <p>— Publikacja wytycznych dotyczących stosowania procedur udzielania zamówień publicznych.</p> <p>— Rozpoczęcie szkoleń w zakresie zamówień publicznych dla pracowników instytucji zamawiających</p> <p>— Publikacja wykazu pism do instytucji zamawiających cztery razy w roku.</p>
248	C10.R10: Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Zmniejszenie odsetka zamówień udzielonych na podstawie jednego oferenta oraz udziału procedur negocjacyjnych bez uprzedniej publikacji	Spadek odsetka na podstawie tabeli wyników jednolitego rynku				KW. 2	2026	<p>Udział postępowań o udzielenie zamówienia z jednym oferentem mierzy się jako odsetek wszystkich udzielonych zamówień publicznych zakończonych w 2025 r., które są publikowane w Dzienniku Urzędowym UE. Udział postępowań o udzielenie zamówienia z udziałem jednego oferenta zmniejsza się do 34%, co mierzy się zgodnie z metodyką tabeli wyników jednolitego rynku.</p> <p>Udział postępowań o udzielenie zamówienia negocjacyjnego bez uprzedniej publikacji przy wsparciu Unii mierzy się jako odsetek wszystkich postępowań o udzielenie zamówienia publicznego przy wsparciu Unii zakończonych w 2025 r., opublikowanych w Dzienniku Urzędowym UE.</p>

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										Udział postępowań o udzielenie zamówienia negocyjacyjnego bez uprzedniej publikacji przy wsparciu Unii zmniejsza się do 6%, co mierzy się zgodnie z metodyką tabeli wyników jednolitego rynku.
251	C10.R11: Przedsiębiorcza Bułgaria	Kamień milowy	Wprowadzenie procedury i wymogów dotyczących wydawania i cofania wiz dla przedsiębiorców rozpoczynających działalność gospodarczą	Przepisy ustawy wskazujące na wejście w życie rozporządzenia w sprawie procedury i wymogów wydawania i cofania wizy startowej przyjętego przez Radę Ministrów				KW. 3	2022	Rada Ministrów przyjmuje rozporządzenie ustanawiające procedurę i warunki wydawania i cofania wizy początkowej, wprowadzone art. 24p ustawy o cudzoziemcach. Rozporządzenie reguluje ustanowienie rady ekspertów jako organu doradczego Ministra Gospodarki w celu wydawania opinii na temat przedłożonych projektów, ubiegania się o wydanie zaświadczenia dla zaawansowanych technologicznie lub innowacyjnych projektów, zwanego „wizą startową”, a także warunki i procedurę wydawania, przedłużania i cofania zaświadczenia.
252	C10.R11: Przedsiębiorcza Bułgaria	Kamień milowy	Wejście w życie ustawy o upadłości osób fizycznych	Przepisy ustawy – Prawo upadłościowe wskazujące na jej wejście w życie				KW. 3	2022	Ustawa o upadłości osób fizycznych wprowadza postępowanie upadłościowe wobec osób fizycznych, które obejmuje plan spłaty, likwidację majątku oraz postępowanie upadłościowe w przypadku braku dochodów i majątku osób fizycznych.

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/w artość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
253	C10.R11: Przedsiębiorcza Bułgaria	Kamień milowy	Wejście w życie nowego rozdziału w ustawie o handlu w celu wprowadzenia nowej formy prawnej spółki handlowej	Przepisy prawa handlowego wskazujące na wejście w życie zmian				KW. 4	2022	Zmiany wprowadzają do ustawy o handlu rozdział dotyczący nowej formy prawnej spółki handlowej, który przewiduje bardziej elastyczne instrumenty rozwoju działalności gospodarczej, w tym umowy nabycia, pakiety opcji, pożyczki zamienne, wydłużone i przeciągające się prawa oraz kapitał zmienny.
255	C10.R11: Przedsiębiorcza Bułgaria	Kamień milowy	Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) dotyczącego(-ych) pracy na odległość	Przepisy aktu(-ów) prawnego(-ych) wskazującego(-ych) na wejście w życie				KW. 2	2025	Akty prawne dotyczą pracy na odległość w odniesieniu do zdrowia i bezpieczeństwa warunków pracy, zgłaszania pracy i monitorowania czasu pracy.
256	C10.R12: Rada ds. Analiz Ekonomicznych	Kamień milowy	Instytucjonalizacja Rady ds. Analiz Gospodarczych	Ustanowienie i funkcjonowanie Rady ds. Analiz Gospodarczych i jej Sekretariatu				KW. 3	2022	Rada ds. Analiz Ekonomicznych jest ustanawiana jako organ doradczy i wspierana przez sekretariat. Oczekuje się, że zapewni on rządowi Bułgarii dogłębną wiedzę naukową w dziedzinie ekonomii. Jego głównym rezultatem jest roczne sprawozdanie na temat stanu gospodarki bułgarskiej, określające stojące przed nią wyzwania i zagrożenia oraz proponujące rozwiązania.
258	C10.I1: Modernizacja jednolitego systemu informacji sądowych	Kamień milowy	Modernizacja jednolitego systemu informacyjnego sądów	Zmodernizowany jednolity system informacji sądowych				KW. 4	2025	Wydaje się aktualizację jednolitego systemu informacyjnego sądów poprzez dodanie następujących modułów: - moduł dotyczący przydzielania i cyfryzacji spraw dotyczących postępowań w sprawie nakazu zapłaty; - moduł dotyczący zarządzania postępowaniami mediacyjnymi.

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										Dostarcza się 3000 komputerów z monitorami i 2200 laptopów.  Sprzęt do przechowywania danych instaluje się w dwóch głównych centrach danych i w jednym centrum danych archiwalnych.
260	C10.I2: Cyfryzacja procesów sądowych w wymiarze sprawiedliwości administracyjnej	Kamień milowy	Moduły informacyjne i sprzęt komputerowy na potrzeby cyfryzacji procesów sądowych w wymiarze sprawiedliwości administracyjnej	Wprowadzone moduły informacyjne; dostarczony sprzęt do zdalnych przesłuchań i przechowywania danych				KW. 4	2025	Protokół (protokoły) akceptacji modernizacji systemu pojedynczych informacji do celów zarządzania sprawami poprzez dodanie modułów informacyjnych przewidujących możliwość: (i) elektroniczny dostęp do materiałów sprawy i składanie dokumentów; (ii) w przypadku elektronicznego doręczania wezwań do stawienia się przed sądem; oraz (iii) przeprowadzenie wysłuchań zdalnych.  Wydaje się protokół (protokoły) odbioru dostarczenia sprzętu do krajowych sądów administracyjnych na potrzeby zdalnych rozpraw sądowych. Wydaje się protokół (protokoły) odbioru instalacji sprzętu do przechowywania danych w centrum danych Najwyższej Rady Sądownictwa.
263	C10.I3: Infrastruktura informacyjna i komunikacyjna w prokuraturze	Kamień milowy	Infrastruktura informacyjna i komunikacyjna w prokuraturze	Modernizacja infrastruktury informacyjnej i komunikacyjnej prokuratury				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	Zmodernizowane systemy bezpieczeństwa i monitoringu				KW. 2	2026	Zintegrowany zautomatyzowany system bezpieczeństwa (IASS) i system informacji geograficznej (GIS) w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych zostają zmodernizowane:

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				wizyjnego oraz nabyte samochody policyjne						<ul style="list-style-type: none"> <li>IAS posiadające zdolności w zakresie analizy danych i wideo</li> <li>GIS z funkcjami analitycznymi i wizualizacji.</li> </ul> <p>Systemy monitoringu wizyjnego należy zmodernizować z funkcją rozpoznawania numerów pojazdów na 18 skrzyżowaniach drogowych na obwodnicy Sofii.</p> <p>Należy nabyć 300 pojazdów policyjnych wyposażonych w systemy monitoringu wizyjnego.</p>
267	C10.I4: Usługi bezpieczeństwa	Kamień milowy	Zakup aparatów fotograficznych do ciała	Protokół (protokoły) odbioru				KW. 2	2025	Protokół (protokoły) odbioru 1146 aparatów policyjnych.
270	C10.I6: Wspieranie fazy pilotażowej wprowadzenia modelowania informacji o budynku	Kamień milowy	Wprowadzenie modelowania informacji o budynku	Dostępna infrastrukturę informatyczną; dostarczonego sprzętu i oprogramowania; zorganizowane szkolenia				KW. 2	2026	<p>Tworzy się stronę internetową zawierającą kursy i materiały online na potrzeby szkoleń online dla ekspertów z sektora prywatnego. Kursy internetowe dzieli się na dwa rodzaje. Konsultantom udostępnia się jeden rodzaj i koncentruje się on 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>W odniesieniu do infrastruktury informatycznej wydano protokoły odbioru i dostawy umożliwiające składanie projektów budowlanych w formacie BIM.</p>

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										Wydano protokół(-y) odbioru i dostawy sprzętu i oprogramowania dla łącznie 300 stanowisk roboczych w administracji publicznej.  Organizowane są szkolenia dla administracji publicznej.
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	Platforma dostępna				KW. 2	2026	Dostępna jest platforma świadczenia usług administracyjnych w zakresie planowania przestrzennego, projektowania inwestycji i pozwoleń na budowę.
278	C10.I10: System Monitorstat	Kamień milowy	Zmodernizowany system Monitorstat	Zmodernizowany system i przyjęcie metodyki				KW. 4	2025	System Monitorstat przekształca się w narzędzie umożliwiające przesyłanie dokumentów strategicznych i monitorowanie ich postępów. Przyjmuje się metodykę dotyczącą dokumentów strategicznych.
279	C10.I11: Środowisko 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	System repozytorium służący do monitorowania realizacji planu odbudowy i zwiększania odporności (RRP) musi zostać wprowadzony i uruchomiony przed złożeniem pierwszego wniosku o płatność. System obejmuje co najmniej następujące funkcje: a) gromadzenie danych i monitorowanie osiągania kamieni milowych i wartości docelowych; gromadzenie, przechowywanie i dostęp do danych wymaganych na podstawie art. 22 ust. 2 lit. d) ppkt (i)–(iii) rozporządzenia (UE) 2021/241.

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
280	C10.I11: Środowisko informacyjne i administracyjne na potrzeby planu odbudowy i zwiększania odporności	Cel	Aktualizacja przewodników wideo w celu pełnego uwzględnienia wszystkich procesów biznesowych systemu informacyjnego RRP		Numer	0	36	KW. 2	2022	Wprowadzenie wizualizacji obiegu pracy w formie przewodników wideo, aby ułatwić pracę użytkownikom. Biorąc pod uwagę dostosowanie jednolitego systemu informacji zarządczej na potrzeby instrumentów strukturalnych UE w Bułgarii (UMIS 2020) w celu realizacji RRP, a także wyjątkowość nowego instrumentu, przewodniki muszą zostać dostosowane w celu uwzględnienia RRP w szczególności: Oczekuje się, że zaktualizuje się 36 przewodników wideo, które mają w pełni obejmować wszystkie możliwe procesy biznesowe, z którymi użytkownicy mogliby się spotkać podczas wdrażania RRP podczas pracy w systemie informacyjnym.
281	C10.I11: Środowisko informacyjne i administracyjne na potrzeby planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Wejście w życie ustawy ustanawiającej system zarządzania i kontroli na potrzeby RRP	Przyjęcie i wejście w życie ustawy (rozporządzenia 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"> <li>• ministerstwa/organy odpowiedzialne za przeprowadzanie kontroli realizacji planu (inwestycje i reformy);</li> <li>• określenie środków zwalczania nadużyć finansowych, korupcji, podwójnego finansowania i konfliktu interesów oraz ustaleń dotyczących zgłaszania i korygowania poważnych nieprawidłowości.</li> </ul>
282	C10.I11: Środowisko informacyjne i administracyjne na potrzeby planu odbudowy	Kamień milowy	Zatwierdzona analiza obciążenia pracą Dyrekcji ds. Funduszy Narodowych i Centralnej Jednostki	Zatwierdzona analiza obciążenia pracą Dyrekcji ds. Funduszy Narodowych i Centralnej Jednostki				KW. 2	2022	Analizę obciążenia pracą przeprowadza się w odniesieniu do Dyrekcji ds. Funduszy Krajowych, Centralnej Jednostki Koordynacyjnej i Agencji Wykonawczej „Audyt funduszy UE”, z uwzględnieniem obciążenia wynikającego z realizacji planu odbudowy i zwiększania odporności oraz zmienionych funkcji lub obowiązków obu

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	i zwiększania odporności		Koordynacyjnej, wejście w życie zmian w przepisach strukturalnych dotyczących agencji wykonawczej „Kontrola funduszy UE” oraz wdrożenie odpowiednich zaleceń	Koordynacyjnej, zapis w zmianach do przepisów strukturalnych dotyczących Agencji Wykonawczej „Kontrola funduszy UE” wskazujący na wejście w życie zmian oraz wdrożenie odpowiednich zaleceń						organów. Analiza ta dostarcza odpowiednich informacji na temat potrzeb w zakresie zdolności administracyjnych i opracowuje zestaw zaleceń mających na celu rozwiązanie 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 i wejścia w życie zmian w rozporządzeniach dotyczących obu organów podejmuje się przed złożeniem pierwszego wniosku o płatność.
283	C10.I11: ITworzenie i otoczenie administracyjne planu odbudowy i zwiększania odporności	Cel	Przeszkolony personel w sprawie zamówień publicznych		Numer	0	800	KW. 4	2022	Szkolenia muszą być zakończone certyfikatem i obejmować pracowników gmin, operatorów budżetowych oraz przedsiębiorstw będących własnością państwa lub kontrolowanych przez państwo, w szczególności tych, które pełnią obowiązki związane z realizacją RRF.
284	C10.I11: Środowisko informacyjne i administracyjne na potrzeby planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Aktualizacja lub udostępnienie przewodników wideo	Aktualizacja lub udostępnienie przewodników wideo				KW. 2	2025	Udostępnia się lub aktualizuje przewodniki wideo dotyczące jednolitego systemu informacji zarządczej.
285	C10.I11: Środowisko informacyjne	Kamień milowy	Szkolenia dotyczące działań w ramach RRF	Zorganizowane szkolenia		0		KW. 4	2025	Szkolenia organizowane na temat działań w ramach RRF.

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis i jasna definicja każdego celu pośredniego i celu końcowego
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	i administracyjne na potrzeby planu odbudowy i zwiększania odporności									

## **K. KOMPONENT 11: WŁĄCZENIE SPOŁECZNE**

Ten komponent 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 w sprawie przejścia od opieki instytucjonalnej do opieki środowiskowej, a także z Konwencją ONZ o prawach osób niepełnosprawnych. Ponadto osoby z trwałą niepełnosprawnością otrzymują wsparcie 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 dyskusyjnych na rzecz gospodarki społecznej i solidarnej zapewniających narzędzia wsparcia przedsiębiorstwom społecznym, ustanowienie systemów dotacji dla sektora kultury i sektora kreatywnego oraz cyfryzację treści archiwalnych.

Komponent ten obejmuje dwie reformy i siedem inwestycji i przyczynia się do sprostania wyzwaniom wskazanym w zaleceniach dla poszczególnych krajów, w szczególności zaleceń dotyczących wyeliminowania niedociągnięć w systemie dochodu minimalnego (zalecenia krajowe nr 2 z 2020 r. i 4 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 czyn 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 polega na analizie i wejściu w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) dotyczącego(-ych) systemu dochodu minimalnego.

##### Reforma 2 (C11.R2): Reforma usług społecznych

Celem reformy jest zapewnienie jakości usług socjalnych w Bułgarii.

Środek polega na wejściu w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) dotyczącego(-ych) usług społecznych.

##### Inwestycja 1 (C11.I1): Prace 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.

Środek obejmuje roboty budowlane i remontowe.

#### Inwestycja 2 (C11.I2): Zapewnienie urządzeń pomocniczych dla osób z trwałą niepełnosprawnością

Celem inwestycji jest zapewnienie warunków włączenia społecznego osób trwale niepełnosprawnych.

Środek ten polega na dostarczaniu bonów na zakup urządzeń pomocniczych.

#### Inwestycja 3 (C11.I3): Rozwój gospodarki społecznej

Celem tej inwestycji jest promowanie gospodarki społecznej poprzez udzielanie pomocy na rzecz rozwoju przedsiębiorstw i organizacji gospodarki społecznej i solidarnej.

Inwestycja obejmuje budowę centrów dyskusyjnych na rzecz 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 dyskusyjnych zapewnia, aby każdy region, określony na poziomie drugim nomenklatury jednostek terytorialnych do celów klasyfikacji statystycznej, był obsługiwany przez jedno centrum.

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.

Środek polega na pracach renowacyjnych i dostawie sprzętu.

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

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

Środek ten polega na dostarczaniu usług i sprzętu cyfrowego.

#### Inwestycja 6 (C11.I6): Wsparcie dla 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 materiałów archiwalnych, zapewnienie dostępu do nich i umożliwienie ich przechowywania.

Środek ten polega na publikacji metodyki, digitalizacji treści i udostępnianiu ich na platformie elektronicznej.

Inwestycja 8 (C11.I8): Infrastruktura kultury

Celem inwestycji jest cyfryzacja infrastruktury i procesów biznesowych Narodowego Pałacu Kultury oraz Centrum Festiwalu i Kongresu – Warna.

Środek polega na dostarczeniu sprzętu.

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

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy /Przedsiębiorstwo	Nazwa	Wskaźnik jakościowy dla celów pośrednich	Wskaźnik ilościowy dla wartości docelowej			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		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 nowelizacji ustawy o pomocy społecznej				KW. 1	2022	Aby zwiększyć adekwatność i zakres systemu dochodu minimalnego, zmiany obejmują stopniowe zwiększanie wartości procentowych stosowanych do obliczania progu dochodu w systemie dochodu minimalnego, tj. zróżnicowanego dochodu minimalnego (DMI), w następujący sposób: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dla roku 2022: o średni współczynnik wynoszący co najmniej 1,10;</li> <li>- na 2023 r.: o współczynnik co najmniej 1365;</li> <li>- rozliczenie za rok 2024: o współczynnik co najmniej 1224</li> </ul>
287	C11.R1: Reforma systemu dochodu minimalnego	Kamień milowy	Zakończenie prac nad sprawozdaniem 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 mające na celu rozszerzenie skutecznego zasięgu, lepsze ukierunkowanie systemu dochodu minimalnego, zachęcanie do podejmowania pracy zarobkowej, poprawę powiązanych środków aktywizacji za pośrednictwem publicznych służb zatrudnienia oraz znaczne zmniejszenie obciążeń administracyjnych dla osób fizycznych i administracji w procedurach składania wniosków. Analiza obejmuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- przegląd kryteriów kwalifikowalności i warunków pracy systemu dochodu minimalnego, w tym kryteriów własności, rejestracji publicznych służb zatrudnienia i wymogów dotyczących pracy w społeczności, wraz z wdrażaniem środków aktywizacji;</li> <li>- dokonać przeglądu zachęt do zatrudnienia, w tym stopniowego wycofywania świadczeń dla beneficjentów wsparcia dochodu</li> </ul>

										<p>minimalnego, którzy korzystają z pracy zarobkowej;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- analizuje obciążenia administracyjne związane z tym procesem i uwzględnia je w swoich zaleceniach w celu osiągnięcia znacznego zmniejszenia obciążeń;</li> </ul> <p>W odniesieniu do powyższych elementów analiza zawiera odniesienia do wyzwań określonych 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(-ów) prawnego(-ych) dotyczącego(-ych) systemu dochodu minimalnego	Przepisy aktu(-ów) prawnego(-ych) wskazującego(-ych) na wejście w życie zmian				KW. 2	2025	<p>Zmiany w akcie prawnym (aktach prawnych) przewidują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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 podejmowania zatrudnienia;</li> <li>- powiązanie zróżnicowanego dochodu minimalnego (DMI) z corocznie aktualizowanym progami zagrożenia ubóstwem;</li> <li>- próg zagrożenia ubóstwem jest zharmonizowany z metodyką Eurostatu;</li> <li>- następnie DMI oblicza się dla każdej grupy docelowej systemu poprzez pomnożenie współczynnika specyficznego dla danej grupy przez element zakotwiczący wspólny dla wszystkich grup docelowych: <ul style="list-style-type: none"> <li>o dla każdej grupy docelowej współczynnik specyficzny dla grupy nie może być niższy niż jego wartość z 2021 r.;</li> <li>o element kotwiczenia musi być równy co najmniej 30 % najnowszego progu AROP;</li> </ul> </li> <li>- wprowadzenie prawnej definicji „nieaktywnego zawodowo”;</li> <li>- przepisy określające działania mające na celu uruchomienie „nieaktywnego zawodowo”.</li> </ul>

290	C11.R2: Reforma usług społecznych	Kamień milowy	Wejście w życie rozporządzenia w sprawie jakości usług socjalnych	Przepis rozporządzenia wskazujący na wejście w życie rozporządzenia w sprawie jakości usług socjalnych				KW. 2	2022	<p>Rozporządzenie w sprawie jakości usług społecznych określa minimalne normy jakości świadczenia usług społecznych.</p> <p>Minimalne normy jakości obejmują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wymogi architektoniczne dotyczące nowych placówek zapewniających opiekę domową, w tym maksymalną liczbę użytkowników na obiekt świadczący usługi społeczne oraz maksymalną liczbę użytkowników na pokoje. Liczba użytkowników na pokolenie nie może przekraczać dwóch;</li> <li>- usługi społeczne świadczone przez placówki opieki dziennej towarzyszące placówkom opieki rezydencjalnej, w tym świadczone usługi doradcze i terapeutyczne;</li> <li>- wymogi dotyczące modernizacji istniejących placówek opieki rezydencjalnej, w tym domów opieki nad osobami starszymi.</li> </ul> <p>Ponadto rozporządzenie obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- procedury monitorowania i oceny świadczenia usług społecznych przez odpowiedzialne podmioty;</li> <li>- standardy kwalifikacji i rozwoju zawodowego personelu świadczącego usługi społeczne.</li> </ul>
291	C11.R2: Reforma usług społecznych	Kamień milowy	Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) w sprawie krajowej mapy usług socjalnych	Przepis w akcie(-ach) prawnym(-ych) wskazujący na wejście w życie				KW. 2	2025	<p>Krajowa mapa usług socjalnych obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykaz usług socjalnych na szczeblu gminnym i powiatowym finansowanych w całości lub częściowo z budżetu państwa;</li> <li>- maksymalna liczba użytkowników każdej usługi społecznej, na rzecz której zapewnia się finansowanie w całości lub w części z budżetu państwa.</li> </ul>
293	C11.I1: Prace infrastrukturalne w placówkach opieki długoterminowej	Cel	Odnowione lub zbudowane placówki opieki długoterminowej		Numer	0	270	KW. 2	2026	W zaproszeniu do składania wniosków o dokumentację proopsalską wymaga się, aby każde z osadów opieki rezydencjalnej znajdowało się w pobliżu placówki świadczącej specjalistyczne usługi społeczne dla osób niepełnosprawnych.

			i domy dla osób starszych							Należy przeprowadzić prace remontowe 73 istniejących domów dla osób starszych. Przeprowadza się renowację lub roboty budowlane w 155 nowych placówkach zapewniających opiekę rezydencjalną i 42 nowych placówkach świadczących towarzyszące im specjalistyczne i doradcze usługi społeczne na rzecz osób z niepełnosprawnościami.
297	C11.I2: Zapewnienie urzędzeń pomocniczych dla osób 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 trwale niepełnosprawnych.
298	C11.I2: Zapewnienie urzędzeń pomocniczych dla osób z trwałą niepełnosprawnością	Kamień milowy	Wybór osób z trwałą niepełnosprawnością do korzystania z urzędzeń pomocniczych	Zatwierdzenie wyboru odbiorców urzędzeń wspomagających				KW. 2	2026	Zatwierdza się wybór 2148 osób z trwałą niepełnosprawnością do korzystania z urzędzeń pomocniczych.  Beneficjentów urzędzeń wybiera się zgodnie z metodyką wyboru osób trwale niepełnosprawnych (kamień milowy 297).
299	C11.I3: Rozwój gospodarki społecznej	Cel	Budowa i wyposażenie 6 regionalnych centrów dyskusyjnych		Numer	0	6	KW. 4	2022	Prace budowlane lub remontowe zostaną zakończone w odniesieniu do 6 regionalnych centrów dyskusyjnych. Ponadto należy dostarczyć i zainstalować sprzęt, w tym meble.
303	C11.I4: Renowacja Agencji Pomocy Społecznej	Kamień milowy	Podpisanie umów dla struktur terytorialnych Agencji Pomocy Społecznej	Podpisane umowy KW. 2				KW. 2	2025	W odniesieniu do struktur terytorialnych Agencji Pomocy Społecznej umowy obejmują prace remontowe lub dostawę urzędzeń klimatyzacyjnych lub dostawę urzędzeń do wchodzenia na schody.

304	C11.I4: Renowacja Agencji Pomocy Społecznej	Cel	Odnowiono struktury terytorialne Agencji Pomocy Społecznej		Numer	0	419	KW. 4	2025	<p>Przeprowadza się prace remontowe 91 struktur terytorialnych Agencji Pomocy Społecznej.</p> <p>Dostarcza się urządzenia klimatyzacyjne w 181 strukturach terytorialnych Agencji Pomocy Społecznej.</p> <p>Należy dostarczyć urządzenia do wsiadania schodowego w 147 strukturach terytorialnych Agencji Pomocy Społecznej.</p>
306	C11.I5: Usługi cyfrowe w Agencji Zatrudnienia	Kamień milowy	Usługi cyfrowe dla Agencji Zatrudnienia	Dostępne usługi cyfrowe				KW. 2	2026	<p>Agencja ds. Zatrudnienia ma dostęp do:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- system informacji krajowej bazy danych;</li> <li>- cyfrową platformę laboratoryjną;</li> <li>- wniosek zawierający wykaz szkoleń i wolnych miejsc pracy;</li> <li>- oprogramowanie do przetwarzania wyników badań;</li> <li>- usługi cyfrowe dotyczące dotacji na zatrudnienie, szkoleń i procedur rejestracji dla osób poszukujących pracy.</li> </ul> <p>Laboratorium cyfrowe i aplikacja, które zawierają wykaz szkoleń zawodowych i wolnych miejsc pracy, są publicznie dostępne.</p> <p>Ponadto należy dostarczyć 428 tabletek i czytników dokumentów tożsamości.</p>
307	C11.I6: Wsparcie dla 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(-y) prawny(-e) przewiduje(-ją):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przegląd organizacji i struktury zarządzania Narodowym Funduszem Kultury;</li> <li>- monitorowanie działalności Narodowego Funduszu Kultury.</li> </ul>
308	C11.I6: Wsparcie dla sektora kultury	Cel	Wsparcie dla sektora kultury		Numer	0	460	KW. 4	2025	<p>Wsparcie w formie dotacji w ramach programów dotacji prowadzonych przez Narodowy Fundusz Kulturalny udziela się w następujący sposób:</p>

										<p>— program dotacji „Wsparcie europejskiej współpracy kulturalnej” wymagający co najmniej 10 % współfinansowania ze strony beneficjentów.</p> <p>— program dotacji „Wsparcie na rzecz rozwoju i dostępu publicznego” wymagający co najmniej 10 % współfinansowania ze strony beneficjentów.</p> <p>— program dotacji „Nowa generacja lokalnej polityki kulturalnej” z dwoma zaproszeniami do składania wniosków. Pierwsze zaproszenie do składania wniosków skierowane jest do gmin będących ośrodkami powiatowymi, a kwota dotacji wynosi od 170 000 BGN do 2 000 000 BGN, przy współfinansowaniu w 50 % przez beneficjentów. Drugie zaproszenie do składania wniosków skierowane jest do gmin, które nie są ośrodkami powiatowymi, przy współfinansowaniu 25 % przez beneficjentów.</p>
312	C11.I7: Digitalizacja archiwów	Kamień milowy	Metodyka i normy digitalizacji treści	Publikacja metodologii i norm digitalizacji treści				KW. 2	2025	Metodyka ta obejmuje kryteria wyznaczania instytucji na koordynatorów krajowych oraz kryteria wyboru treści, jak również normy mające zastosowanie do treści, które podlegają digitalizacji. Standardy te mają zastosowanie do digitalizacji treści muzeów, bibliotek i archiwów.
314	C11.I7: Digitalizacja archiwów	Milestone	Instytucje posiadające zdigitalizowane pozycje dostępne na nowym urządzeniu platformy cyfrowej do digitalizacji treści	Zdigitalizowany kontenet i dostarczone urządzenia				KW. 2	2026	Zdigitalizowana treść archiwów bułgarskiego filmu narodowego, bułgarskiej telewizji narodowej, bułgarskiego radia narodowego, bułgarskiej agencji informacyjnej oraz Narodowego Funduszu Archiwalnego jest dostępna na nowej platformie cyfrowej poświęconej dziedzictwu kulturowemu.  Ponadto należy dostarczyć sprzęt do digitalizacji treści w co najmniej 28 muzeach i 7 bibliotekach.

314a	C11.18: Infrastruktura kultury	Kamień milowy	Sprzęt cyfrowy	Dostarczony sprzęt cyfrowy				KW. 2	2026	<p>W odniesieniu do Narodowego Pałacu Kultury oraz Festiwalu i Centrum Kongresowego w Warnie należy dostarczyć następujące informacje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 66 wyświetlaczy LED i oprogramowania do ich sterowania;</li> <li>- Platforma na rzecz cyfryzacji procesów biznesowych;</li> <li>- Sprzęt sieciowy i platforma bezpieczeństwa cybernetycznego.</li> </ul>
------	--------------------------------------	------------------	----------------	-------------------------------	--	--	--	-------	------	--

## **L. KOMPONENT 12: OPIEKA ZDROWOTNA**

Ten komponent 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 pogotowia ratunkowego, a także środki mające zaradzić niedoborom pracowników służby zdrowia, w tym ich nierównomiernemu rozmieszczeniu geograficznemu.

Wzmocnienie e-zdrowia i innowacji cyfrowych w opiece zdrowotnej wspiera zakończenie wdrażania krajowego systemu informacji o zdrowiu oraz rozwój platformy diagnostyki medycznej.

Ponadto komponent ten wprowadza strategie i plany działania leżące u podstaw 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 1 2020), a także do poprawy dostępu do usług zdrowotnych i rozwiązania problemu niedoborów pracowników służby zdrowia (zalecenie krajowe 4 2019).

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

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

#### **Reforma 1 (C12.R1): Modernizacja strategicznych ram 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:

- krajowej strategii w dziedzinie zdrowia 2030, której celem jest sprostanie istniejącym wyzwaniom strukturalnym sektora 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, w której przedstawia się zalecenia mające na celu wspieranie integracji usług

psychiatrycznych z usługami i usługami na poziomie społeczności lokalnych otrzymywanymi w domu (deinstytucjonalizacja), a także rozwiązanie głównych problemów, z jakimi boryka się system opieki psychiatrycznej w kraju, w tym przestarzałego sprzętu i obiektów, a także niedoborów personelu;

- krajowa strategia na rzecz zdrowia dzieci i młodzieży oraz opieki pediatrycznej w Republice Bułgarii do 2030 r., która zawiera ukierunkowane zalecenia mające na celu wzmocnienie usług opieki zdrowotnej dla dzieci i nastolatków, począwszy od ciąży;
- krajowa strategia na rzecz opieki zdrowotnej i starzenia się w Republice Bułgarii na lata 2021–2030. Strategia promuje kompleksowy zestaw zaleceń ukierunkowanych na zdrowie i dobrostan 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 w celu ich realizacji. Plany działania opierają się na zaleceniach zawartych w strategiach w celu określenia środków, w tym ich harmonogramu.

Reforma obejmuje również przyjęcie:

- mapa narodowa dotycząca długoterminowych potrzeb sektora opieki zdrowotnej w Bułgarii, która zawiera zalecenia dotyczące sposobów 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 mające na celu wczesne wykrywanie nowotworów, a także terapie przeciwnowotworowe;

Wdrażanie reformy zostanie zakończone 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 nierównego 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 chorób zdrowotnych, 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. Plan określa 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 świadczących opiekę pediatryczną i onkologiczną.

Środek polega na dostawie sprzętu medycznego, a także na pracach budowlanych lub remontowych.

#### Inwestycja 2 (C12.I2): Ośrodki diagnozy interwencyjnej i leczenia wewnątrznaczyniowego chorób mózgowo-naczyniowych

Celem inwestycji jest zwiększenie dostępu do opieki nad chorobami mózgowo-naczyniowymi.

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 zapewniających opiekę psychiatryczną.

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

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

Celem tej inwestycji jest stworzenie lotniczego systemu karetek pogotowia ratunkowego.

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

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

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

Środek ten polega na utworzeniu cyfrowej platformy do diagnostyki medycznej.

#### Inwestycja 7 (C12.I7): Rozwój opieki ambulatoryjnej

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

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

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										- istotne informacje na temat bułgarskich gmin, w tym cechy demograficzne ludności; ubezpieczenie zdrowotne, a także wskaźniki zachorowalności i umieralności. Na podstawie tej analizy mapa zawiera również zalecenia dotyczące sposobów promowania zrównoważonej dystrybucji usług zdrowotnych w Bułgarii.
317	C12.R1: Modernizacja strategicznych ram sektora opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Krajowa strategia w dziedzinie zdrowia 2030	Przyjęcie strategii				KW. 3	2022	Krajowa strategia w dziedzinie zdrowia 2030 określa strategiczne cele i priorytety na okres dziesięciu lat oraz zawiera zalecenia mające na celu sprostanie istniejącym wyzwaniom strukturalnym systemu opieki zdrowotnej.  Zalecenia dotyczą: - brak równowagi regionalnej w zakresie świadczenia usług opieki zdrowotnej; - podział usług na opiekę szpitalną i ambulatoryjną w zakresie profilaktyki, rehabilitacji, a także opieki długoterminowej; - opracowanie wskaźników wykonania w celu oceny świadczenia usług i zarządzania nimi; - niedobór i rozmieszczenie pracowników służby zdrowia na podstawie analizy przedstawionej na mapie krajowej (kamień milowy 316).  Rada Ministrów przyjmuje plan działania obejmujący lata 2023–2026. Komisja opracowuje środki i działania, w tym ich harmonogram, w celu wdrożenia zaleceń strategii.
318	C12.R1:	Kamień milowy	Krajowa strategia na rzecz zdrowia dzieci	Przyjęcie strategii				KW. 4	2022	Krajowa strategia na rzecz zdrowia dzieci i młodzieży oraz opieki pediatrycznej w Republice Bułgarii do

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
	Modernizacja strategicznych ram sektora opieki zdrowotnej		i młodzieży oraz opieki pediatrycznej w Republice Bułgarii 2030							<p>2030 r. określa strategiczne cele i priorytety na okres dziesięciu lat oraz zawiera zalecenia obejmujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dostępność diagnostyki i leczenia dzieci i nastolatków, w tym specjalistycznego pediatrycznego sprzętu medycznego w placówkach opieki zdrowotnej;</li> <li>- inicjatywy na rzecz podnoszenia świadomości i profilaktyki, w tym skierowane do rodziców i związane z ciążą;</li> <li>- opieka nad patronatem regionalnym i świadczenie usług zdrowotnych w zakresie doradztwa.</li> </ul> <p>Rada Ministrów przyjmuje plan działania obejmujący lata 2023–2025. Komisja opracowuje środki i działania, w tym ich harmonogram, w celu wdrożenia zaleceń strategii.</p>
319	C12.R1: Modernizacja strategicznych ram 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>W krajowym planie walki z rakiem w Republice Bułgarii na lata 2021–2027 określono środki mające na celu wzmocnienie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wczesne wykrywanie raka poprzez badania przesiewowe;</li> <li>- dostępność i dokładność diagnostyki nowotworów;</li> <li>- dostęp do leczenia i jego skuteczność;</li> <li>- dobrostan pacjentów onkologicznych i osób żyjących z rakiem lub wyleczonych.</li> </ul>
321	C12.R2: Rozwój e-zdrowia i krajowego systemu informacji zdrowotnej	Kamień milowy	Wejście w życie zmian ram regulacyjnych dotyczących e-zdrowia	Przepis ustawy wskazujący na wejście w życie zmian ram regulacyjnych				KW. 4	2022	<p>Zmiany ram regulacyjnych e-zdrowia mają na celu dalszy dostęp do usług e-zdrowia poprzez wprowadzenie podstawy prawnej dla:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- recepty online i wydawania produktów leczniczych;</li> </ul>

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
				dotyczących e-zdrowia						<ul style="list-style-type: none"> <li>- telemedycyna, w tym telediagnostyka i telemonitoring;</li> <li>- rejestracji informacji medycznych za pośrednictwem elektronicznej dokumentacji medycznej i jej przechowywania.</li> </ul> <p>Zmiany obejmują również organizację procesów pracy krajowego systemu informacji o zdrowiu (NHIS).</p>
322	C12.R2: Rozwój e-zdrowia i krajowego systemu informacji zdrowotnej	Kamień milowy	Modernizacja Krajowego Systemu Informacji Zdrowotnej (NHIS)	Usługi dostępne na stronie internetowej NHIS				KW. 2	2025	<p>Krajowy system informacji o zdrowiu (NHIS) zostanie zmodernizowany poprzez dodanie nowych funkcji związanych z usługami dotyczącymi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- elektroniczna dokumentacja medyczna obywateli;</li> <li>- moduły e-recept i e-skierowań;</li> <li>- system gromadzenia danych ze szpitali.</li> </ul>
323	C12.R3: Zwiększenie atrakcyjności zawodów medycznych i promowanie bardziej zrównoważonego rozmieszczenia pracowników służby zdrowia na całym terytorium	Kamień milowy	Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) w sprawie finansowania personelu medycznego	Przepisy aktu(-ów) prawnego(-ych) wskazującego(-ych) na wejście w życie				KW. 2	2025	<p>Akt(-y) prawny(-e):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— zapewnienie dodatkowego miesięcznego finansowania dla personelu medycznego pracującego w osiedlach zdalnych lub trudno dostępnych.</li> <li>- 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 zatrudnionego personelu medycznego. Każda placówka medyczna rozdziela co najmniej 90 % swojego dodatkowego miesięcznego przydziału na koszty personelu, zgodnie z kwalifikacjami personelu medycznego.</li> </ul> <p>Wykaz placówek medycznych, które kwalifikują się do dodatkowego finansowania w ramach tej metodyki, jest</p>

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										publikowany na stronie internetowej Narodowego Funduszu Ubezpieczeń Zdrowotnych (NHIF).
324	C12.R3: Zwiększenie atrakcyjności zawodów medycznych i promowanie bardziej zrównoważonego rozmieszczenia pracowników służby zdrowia na całym terytorium	Kamień milowy	Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) dotyczącego(-ych) opieki zdrowotnej	Przepisy aktu(-ów) prawnego(-ych) wskazującego(-ych) na wejście w życie				KW. 2	2025	<p>Akt(-y) prawny(-e):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wprowadzenie metodologii określania liczby specjalistów pielęgniarstwa lub położnictwa, wymaganej w różnych rodzajach placówek opieki zdrowotnej;</li> <li>- zniesienie opłat uniwersyteckich dla studentów programów pielęgniarstwa i położnictwa;</li> <li>- przewidywać, że koszty personelu pracowników służby zdrowia świadczących opiekę medyczną szpitalną i ambulatoryjną, którzy zawarli umowy z Krajowym Funduszem Ubezpieczeń Zdrowotnych, ustala się zgodnie z ich kwalifikacjami;</li> <li>- oferowanie bezpłatnych szkoleń dla pracowników służby zdrowia, którzy zobowiązują się do pracy w klinikach ambulatoryjnych w regionach o ograniczonym dostępie do opieki zdrowotnej;</li> <li>- wprowadzenie możliwości prowadzenia własnej praktyki przez specjalistów w dziedzinie pielęgniarstwa i położnictwa, rehabilitatorów i asystentów lekarskich;</li> <li>- przewidywać zaproszenie do udziału w negocjacjach z Krajowym Funduszem Ubezpieczeń Zdrowotnych (NHIF) organizacji zawodowej pielęgniarek, położnych i powiązanych pracowników służby zdrowia.</li> <li>- wprowadzenie usług opieki zdrowotnej dla noworodków w okresie do 6 miesięcy po opuszczeniu szpitala w ramach pakietu działań w zakresie opieki ambulatoryjnej finansowanych z NHIF, świadczonych</li> </ul>

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										przez pielęgniarki i położne w ramach ich własnej prywatnej praktyki.
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	W krajowym planie edukacji zdrowotnej w bułgarskich szkołach na lata 2021–2027 określa się środki mające na celu wspieranie edukacji zdrowotnej w szkołach, obejmujące takie tematy jak zdrowie reprodukcyjne, żywienie i szkodliwe spożywanie alkoholu i innych substancji psychoaktywnych.
330	C12.I1: Modernizacja obiektów szpitalnych	Kamień milowy	Obiekty szpitalne	Dostarczony sprzęt oraz przeprowadzone prace budowlane lub remontowe				KW. 2	2026	— Sprzęt dostarczany jest do 50 placówek szpitalnych; — Roboty budowlane lub remontowe przeprowadza się w 7 placówkach szpitalnych.
332	C12.I2: Ośrodki diagnozy interwencyjnej i leczenia wewnątrznaczyniowego chorób mózgowo-naczyniowych	Kamień milowy	Podpisanie umowy (umów) na roboty budowlane lub remontowe oraz na dostawę sprzętu medycznego	Podpisane kontrakty				KW. 4	2025	Umowa(-y) obejmuje(-ą) budowę lub renowację oraz dostawę sprzętu medycznego dla ośrodków medycznych do diagnostyki interwencyjnej i leczenia chorób mózgowo-naczyniowych zaliczonych do grupy 2 w koncepcji rozwoju ośrodków diagnostyki interwencyjnej i leczenia chorób układu krążenia.
333	C12.I2: Ośrodki diagnozy interwencyjnej i leczenia wewnątrznaczyniowego chorób mózgowo-naczyniowych	Cel	Ośrodki chorób mózgowo-naczyniowych		Numer	0	23	KW. 2	2026	— Należy przeprowadzić prace budowlane lub remontowe dla sześciu ośrodków diagnostyki interwencyjnej i leczenia wewnątrznaczyniowego chorób mózgowo-naczyniowych grupy 2; — należy dostarczyć sprzęt w sześciu ośrodkach grupy 2; — należy dostarczyć sprzęt dla 17 ośrodków medycznych grupy 1.

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
										Kategoryzacja ośrodków medycznych z grup 1 i 2 jest zgodna z definicją zawartą w koncepcji rozwoju ośrodków diagnostyki interwencyjnej i leczenia chorób sercowo-naczyniowych.
335	C12.I3: Modernizacja opieki psychiatrycznej	Cel	Odnowione 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 25 placówek medycznych zapewniających opiekę psychiatryczną (w tym wyżej wymienionych 18).
336	C12.I4: Ustanowienie lotniczego systemu pogotowia ratunkowego	Kamień milowy	Podpisanie umowy (umów) na dostawę śmigłowców do lotniczego systemu pogotowia ratunkowego	Podpisane kontrakty				KW. 2	2025	Umowa(-y) obejmuje dostawę siedmiu śmigłowców do lotniczego systemu karet ratunkowych, który: - być sklasyfikowane w kategorii A, klasa 1 lub 2; - obejmuje sprzęt medyczny, jak również sprzęt naziemny.  Ponadto umowa(-y) obejmuje(-ą) roboty budowlane w pięciu miejscach eksploatacji z hangarami dla lotniczego systemu karet ratunkowych.
337	C12.I4: Ustanowienie lotniczego systemu pogotowia ratunkowego	Cel	Dostawa śmigłowców i budowa hangarów dla lotniczego systemu pogotowia ratunkowego		Numer	0	12	KW. 2	2026	Dostarcza się dowody dostawy siedmiu śmigłowców z wyposażeniem medycznym.  W pięciu miejscach operacyjnych z hangarami dla lotniczego systemu karet należy wykonać prace w zakresie sekwencjonowania.
339	C12.I5: Krajowa Platforma Cyfrowa Diagnostyki Medycznej	Kamień milowy	Podpisanie umowy (umów) na rzecz rozwoju Krajowej Platformy Cyfrowej Diagnostyki Medycznej	Podpisane kontrakty				KW. 2	2025	Umowa(-y) obejmuje(-ą) rozwój Krajowej Platformy Cyfrowej Diagnostyki Medycznej, umożliwiającej:  - zamieszczanie obrazów medycznych; - przetwarzanie obrazów medycznych za pomocą algorytmu uczenia maszynowego.

Nast. NR	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
340	C12.I5: Krajowa Platforma Cyfrowa Diagnostyki Medycznej	Cel	Placówki opieki zdrowotnej mające dostęp do Krajowej Platformy Cyfrowej Diagnostyki Medycznej		Numer	0	20	KW. 2	2026	Dostęp do krajowej platformy cyfrowej lub umów dotyczących diagnostyki medycznej przyznaje się 20 placówkom opieki zdrowotnej.
343	C12.I7: Rozwój opieki ambulatoryjnej	Kamień milowy	Podpisanie umowy (umów) na roboty budowlane lub remontowe jednostek ambulatoryjnych lub ruchomych pojemników ambulatoryjnych, a także na dostawę sprzętu	Podpisane kontrakty				KW. 4	2025	Umowa(-y) obejmuje(-ją) prace budowlane lub remontowe dotyczące 100 placówek opieki ambulatoryjnej lub ruchomych pojemników ambulatoryjnych.  Ponadto umowa lub umowy obejmują dostawę platformy cyfrowej. Platforma: — umożliwienie świadczenia usług telemedycyny; — obejmuje moduły do diagnostyki medycznej i leczenia.
345	C12.I7: Rozwój opieki ambulatoryjnej	Cel	Ambulatoryjne jednostki opieki ambulatoryjnej lub ruchome pojemniki ambulatoryjne		Numer	0	101	KW. 2	2026	Należy wykonać roboty budowlane lub remontowe dla 100 placówek opieki ambulatoryjnej lub ruchomych pojemników ambulatoryjnych. Ponadto sprzęt jest dostarczany i instalowany w tych jednostkach. Każda placówka opieki ambulatoryjnej lub ruchomy pojemnik ambulatoryjny musi mieć dostęp do platformy ściekowej i być zatrudniona 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 transformacji ekologicznej 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 zwiększenie przejrzystości procedur przyłączenia do sieci oraz poprawę funkcjonowania rynku bilansującego energii elektrycznej, a także umożliwienie 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 działania łagodzące określone w planie odbudowy i zwiększania odporności zgodnie z wytycznymi technicznymi dotyczącymi zasady „nie czynić 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 przygotowanie 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 ułatwienie liberalizacji rynku detalicznego.

Środek składa się z aktu prawnego lub aktów prawnych związanych z ubóstwem energetycznym.

#### **Reforma 2 (C13.R2): Przejrzystość procedur przyłączeniowych w odniesieniu do nowych zdolności w zakresie odnawialnych źródeł energii i magazynowania**

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

Środek ten polega na stworzeniu mapy przepustowości sieci hostingowej online.

#### **Reforma 3 (C13.R3): Funkcjonowanie rynku bilansującego i reagowania na zapotrzebowanie**

Celem tej reformy jest wsparcie funkcjonowania rynku bilansującego w Bułgarii.

Środek ten polega na przystąpieniu operatora systemu przesyłowego ESO EAD do platformy międzynarodowej koordynacji zautomatyzowanego odtwarzania częstotliwości i stałej eksploatacji 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 na temat gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych.

Inwestycja 2 (C13.I2): Środek scale-up: Krajowa infrastruktura magazynowania energii elektrycznej (RESTORE)

Celem tej inwestycji jest wsparcie instalacji magazynowania energii elektrycznej i 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 dostawa pojazdów elektrycznych dla zakładów usług społecznych

Celem tej inwestycji jest wsparcie instalacji energii odnawialnej i pojazdów elektrycznych na potrzeby świadczenia usług społecznych.

Środek polega na (i) instalacji systemów fotowoltaicznych w istniejących obiektach usług socjalnych; oraz (ii) dostawa pojazdów elektrycznych na potrzeby infrastruktury 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 mocy wytwórczej energii 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**

Sek Nr	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa	Wskaźniki jakościowe (dla kamieni milowych)	Wskaźniki ilościowe (dla wartości docelowych)			Orientacyjny harmonogram zakończenia działania		Opis każdego kamienia milowego i każdej wartości docelowej
					Jednostka miary	Bazowy	Cel	Kwartał	Rok	
347	C13.R1: Ramy zarządzania ubóstwem energetycznym i przygotowanie liberalizacji rynku detalicznego	Kamień milowy	Akty prawne wyznaczające i ustanawiające odpowiedzialny (-e) organ(y)	Przyjęcie aktu(-ów) prawnego(-ych)				KW. 2	2025	<p>Akt(y) prawny(-e)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wyznaczają organ odpowiedzialny za utrzymanie systemu informacyjnego gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych pod względem energetycznym;</li> <li>- ustanowienie organu odpowiedzialnego za opracowywanie środków przeciwdziałania ubóstwu energetycznemu z myślą o liberalizacji rynku detalicznego energii elektrycznej. W akcie prawnym lub aktach prawnych określa się, że podmiot odpowiedzialny opracowuje program mający na celu zmniejszenie ubóstwa energetycznego w ciągu pierwszych sześciu miesięcy od jego ustanowienia.</li> </ul>
348	C13.R1: Ramy zarządzania ubóstwem energetycznym i przygotowanie liberalizacji rynku detalicznego	Kamień milowy	Środki przygotowawcze do liberalizacji rynku detalicznego	Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych); przyjęcie decyzji Komisji Regulacyjnej ds. Energii i Wody; zatwierdzenie strategii komunikacyjnej				KW. 4	2025	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Podejmuje się następujące działania przygotowawcze: Wejście w życie aktu prawnego lub aktów prawnych, które umożliwiają wprowadzenie ukierunkowanego mechanizmu rekompensaty w oparciu o status gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym lub odbiorców wrażliwych.</li> <li>2. Przyjęcie decyzji Komisji Regulacyjnej ds. Energii i Wody (EWRC), która określa wartość bazową dla energii</li> </ol>

										<p>elektrycznej dostarczanej gospodarstwom domowym na okres roczny.</p> <p>Ponadto organ odpowiedzialny za opracowywanie 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.</p>
349	C13.R2: Przejrzystość procedur przyłączeniowych w odniesieniu do nowych zdolności w zakresie odnawialnych źródeł energii i magazynowania	Kamień milowy	Mapa przepustowości hostingu sieci	Mapa przepustowości hostingu sieci publicznie dostępna online				KW. 2	2026	<p>Publicznie dostępna mapa zdolności hostingowej sieci internetowej zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Informacje na temat dostępnej zdolności przyłączeniowej w podziale na rodzaje zasobów, w tym wytwarzanie, obciążenie i magazynowanie na poziomie podstacji 400 kV i 220 kV.</li> <li>- informacje dla każdej podstacji dotyczące (i) zarezerwowanej zdolności zakontraktowanej lub przydzielonej; (II) liczba umów dotyczących zakontraktowanej zdolności; (III) pozostała dostępna zdolność przepustowa.</li> <li>- informacje na temat planowanych inwestycji w sieć w podziale na podstacje pod względem dodatkowej zdolności na nadchodzące 5 lat, pokazujące oczekiwaną dostępną zdolność przesyłową.</li> </ul> <p>Metodę stosowaną do określenia dostępnej zdolności przyłączeniowej podaje się do wiadomości publicznej i wymaga ona aktualizacji mapy hostingowej zdolności przesyłowej sieci co najmniej raz w miesiącu.</p>
350	C13.R3: Funkcjonowanie	Kamień milowy	Członkostwo w PICASSO	Potwierdzone członkostwo				KW. 2	2025	ESO EAD zostaje członkiem platformy PICASSO.

	rynku bilansującego i odpowiedź popytu		Platforma	ESO EAD w PICASSO Platforma						
351	C13.R3: Funkcjonowanie rynku bilansującego i odpowiedź popytu	Kamień milowy	Sprawozdanie Europejskiego Tygodnia Regionów i Miast	Publikacja sprawozdania przez EWRC				KW. 2	2026	<p>Komisja Regulacyjna ds. Energii i Wody (EWRC) publikuje sprawozdanie, które:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ocenia warunki regulacyjne, w tym system licencjonowania, udziału systemów magazynowania energii i odbiorców przemysłowych w rynku bilansującym.</li> <li>- przeprowadza analizę kosztów i korzyści instalacji inteligentnych liczników dla gospodarstw domowych i odbiorców niebędących gospodarstwami domowymi.</li> <li>- przedstawiono zalecenia i harmonogram środków reagowania na zapotrzebowanie, w tym poprzez instalację inteligentnych liczników i udział koncentratorów.</li> </ul> <p>Projekt sprawozdania jest przedmiotem publicznych konsultacji z zainteresowanymi stronami.</p>
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	System informacyjny zawiera dane dotyczące gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych				KW. 2	2026	<p>System informacyjny musi być dostępny do użytku. Zawiera ono dane dotyczące gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych w Bułgarii oraz poświadcza status gospodarstwa domowego dotkniętego ubóstwem energetycznym oraz jako odbiorcy wrażliwego w odniesieniu do dostaw energii elektrycznej.</p> <p>Identyfikacja i certyfikacja gospodarstwa domowego dotkniętego ubóstwem energetycznym oraz jako odbiorcy wrażliwego w odniesieniu do dostaw energii elektrycznej opiera się na przepisach ustawy – Prawo energetyczne oraz rozporządzenia w sprawie kryteriów, warunków i trybu określania statusu gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem</p>

										energetycznym oraz statusu odbiorców wrażliwych 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-godzinne protokoły testowe pokazujące instalację i podłączenie do sieci elektroenergetycznej dla instalacji magazynowania energii elektrycznej o przepustowości użytkowej 1 900 MWh.
354	C13.I3: Instalacja systemów fotowoltaicznych w obiektach usług społecznych i dostawa pojazdów elektrycznych dla zakładów usług społecznych	Kamień milowy	Instalacja systemów fotowoltaicznych i dostawa pojazdów elektrycznych	Wydawanie certyfikatów instalacji lub dostawy				KW. 2	2026	Wydano zaświadczenie(-a) o przyjęciu instalacji systemów fotowoltaicznych o minimalnej mocy 15 kW na 500 obiektów usług socjalnych.  Wydano zaświadczenie(-a) dostawy 250 lekkich samochodów dostawczych przeznaczonych do użytku w obiektach usług socjalnych.
356	C13.I4: Wsparcie zdolności wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych i magazynowania energii elektrycznej	Kamień milowy	Zaproszenie(-a) do wyboru projektów	Publikacja zaproszenia(-ów)				KW. 2	2025	Publikowane są zaproszenia do składania wniosków dotyczące wyboru projektów budowy zdolności produkcyjnej energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych (energii wiatrowej i słonecznej) połączonej z magazynowaniem energii elektrycznej.
357	C13.I4: Wsparcie zdolności wytwarzania	Cel	Zdolność produkcyjna energii elektrycznej ze		Megawaty (MW)	0	1 425	KW. 2	2026	Wydano 72-godzinne protokoły testowe pokazujące instalację i podłączenie do sieci w odniesieniu do 1 425 MW mocy produkcyjnej energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych,

	energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych i magazynowaniu energii elektrycznej		źródeł odnawialnych zlokalizowana w tym samym miejscu co magazynowanie energii elektrycznej							tj. energii wiatrowej i słonecznej, zlokalizowanej w tym samym miejscu z magazynem energii elektrycznej o mocy co najmniej 350 MW.
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

## 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 stanowi 6 174 106 145 EUR według referencyjnej stopy procentowej EBC w EUR z dnia 15 października 2021 r.

### SEKCJA 2: WSPARCIE FINANSOWE,

#### 1. REKOMPENSATA FINANSOWA

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

##### 1.1. Pierwsza transza (wsparcie bezzwrotne)

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
1	C1.R1 Reforma edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz kształcenia i szkolenia zawodowego	Kamień milowy	Wejście w życie nowelizacji ustawy o edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz 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
137	C7.R2 Przyznanie widma częstotliwości radiowych	Kamień milowy	Wejście w życie dekretu w sprawie obniżenia opłat za korzystanie z widma
140	C7.R3 Tworzenie korzystnego 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 przekaźników radiowych	Kamień milowy	Udzielanie zamówień na rozwój systemu TETRA i sieci radiowej
161	C8.R1 Strategiczne ramy transportowe	Kamień milowy	Wejście w życie krajowego planu rozwoju transportu kombinowanego w Bułgarii do 2030 r.
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 nr 3	Kamień milowy	Zamówienia na budowę nowych odcinków linii 3 metra w Sofii w wyniku przetargu otwartego i konkurencyjnego
207	C9.R1 Nowe podejście regionalne z bezpośrednim zaangażowaniem społeczności lokalnych w zarządzanie funduszami i instrumentami europejskimi	Kamień milowy	Zmiany w ramy regulacyjne w odniesieniu do zarządzania ze środków UE

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
213	C10.R1 Reforma systemu wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Przyjęcie przez Radę Ministrów harmonogramu wdrażania wyroków Europejskiego Trybunału Praw Człowieka
238	C10.R8 Środki dotyczące ram przeciwdziałania praniu pieniędzy	Kamień milowy	Przyjęcie planu działania na rzecz ograniczenia ryzyka prania pieniędzy i finansowania terroryzmu zidentyfikowanego 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 na potrzeby planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Zapewnienie systemu repozytorium na potrzeby monitorowania realizacji RRP
280	C10.I11 Środowisko informacyjne i administracyjne na potrzeby planu odbudowy i zwiększania odporności	Cel	Aktualizacja przewodników wideo w celu pełnego uwzględnienia wszystkich procesów biznesowych systemu informacyjnego RRP
281	C10.I11 Środowisko informacyjne i administracyjne na potrzeby planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Wejście w życie ustawy ustanawiającej system zarządzania i kontroli na potrzeby RRP
282	C10.I11 Środowisko informacyjne i administracyjne służące realizacji planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Zatwierdzona analiza obciążenia pracą Dyrekcji ds. Funduszy Narodowych i Centralnej Jednostki Koordynacyjnej, wejście w życie zmian w przepisach strukturalnych dotyczących agencji wykonawczej „Kontrola 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 socjalnych
315	C12.R1 Modernizacja strategicznych ram sektora opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Krajowa strategia na rzecz zdrowia psychicznego obywateli Republiki Bułgarii na lata 2021–2030 i plan działania na rzecz realizacji strategii
		Kwota transzy	1 368 912 911 EUR

1.2. Druga transza (wsparcie bezzwrotne):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	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 wdrożenia strategii rozwoju szkolnictwa wyższego w Republice Bułgarii (2021–2030)
8	C1.I1 Ośrodki STEM i innowacje w edukacji	Kamień milowy	Utworzenie 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 ram 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 oraz cyberbezpieczeństwo w małych i średnich przedsiębiorstwach	Kamień milowy	Zakończone procedury naboru
50	Pula innowacji C3.I2.1.e (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 odnawialnej	Kamień milowy	Podpisanie umowy o przyznanie wkładu między Komisją Europejską a rządem Republiki Bułgarii
61	C3.2.3.a Instrumenty kapitałowe na rzecz neutralności klimatycznej i inwestycji w 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 dotyczących efektywności energetycznej opublikowana przez niezależny panel ekspertów
66	C4.R3 Definicja „ubóstwa energetycznego” oraz kryteriów identyfikacji gospodarstw domowych dotkniętych ubóstwem energetycznym i odbiorców wrażliwych	Kamień milowy	Wejście w życie zmian ustawy – Prawo energetyczne i prawa wtórne dotyczących „ubóstwa energetycznego”

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
67	C4.R2 Ułatwianie inwestycji w renowacje zwiększające efektywność energetyczną budynków mieszkalnych	Kamień milowy	Wejście w życie nowelizacji ustawy o zarządzaniu własnością kondominium
68	C4.I1 Wsparcie na renowację zasobów budowlanych	Kamień milowy	Ustanawiające krajowy system wsparcia na rzecz renowacji zwiększającej efektywność energetyczną budynków mieszkalnych i niemieszkalnych
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 produkcji, handlu i usługach	Kamień milowy	Zaproszenia do składania wniosków dotyczących renowacji pod kątem efektywności energetycznej budynków niemieszkalnych
82	C4.R4 Zwiększanie efektywności energetycznej i projektów dotyczących energii odnawialnej poprzez rachunki 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 związanych z modernizacją krajowych systemów przesyłowych
79	C4.I3 Wsparcie energooszczędnych systemów oświetlenia ulicznego	Kamień milowy	Podpisanie umów o udzielenie dotacji na renowację publicznych systemów oświetlenia (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	Utworzenie pilotażowych punktów kompleksowej obsługi w zakresie termomodernizacji
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
114	C4.R9 Plan działania na rzecz neutralności klimatycznej	Kamień milowy	Przyjęcie przez Radę Ministrów decyzji w sprawie planu działania na rzecz neutralności klimatycznej

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
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 wdrożenia magazynowania energii elektrycznej
76	C4.I2 Wsparcie dla gospodarstw domowych na rzecz energii ze źródeł odnawialnych	Kamień milowy	Ustanawiające krajowy system wsparcia na rzecz energii ze źródeł odnawialnych dla gospodarstw domowych
126	C5.R1 Ustanowienie struktury zarządzania siecią Natura 2000	Kamień milowy	Zmiany w ustawie o różnorodności biologicznej
138	C7.R2 Przyznanie widma częstotliwości radiowych	Kamień milowy	Powiadomienie o przyznaniu praw użytkownika operatorom w paśmie częstotliwości 26 GHz
162	C8.R1 Strategiczne ramy transportowe	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 systemu wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Wejście w życie zmian legislacyjnych do ustawy o pomocy prawnej
217	C10.R2 Antykorupcyjne	Kamień milowy	Wejście w życie ustawy o ochronie osób zgłaszających naruszenia lub ujawniających publicznie informacje na temat naruszeń oraz zmian w ramach prawnych dotyczących informowania o nieprawidłowościach
218	C10.R2 Antykorupcyjne	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) reformującego(-ych) Komisję Antykorupcyjną i Komisję ds. Przepadku Nielegalnych Aktywów
219	C10.R2 Antykorupcyjne	Kamień milowy	Zwiększenie roli Inspektoratu w Najwyższej Radzie Sądownictwa w zapobieganiu korupcji w sądownictwie i przeciwdziałaniu jej
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 postępowań upadłościowych i restrukturyzacyjnych
231	C10.R6 Reforma rejestru w celu uwolnienia potencjału administracji elektronicznej	Kamień milowy	Wejście w życie zmian do ustawy 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 odpowiedzialności państwa
239	C10.R8 Środki dotyczące ram przeciwdziałania praniu pieniędzy	Kamień milowy	Przyjęcie aktualizacji krajowej oceny ryzyka prania pieniędzy i finansowania terroryzmu
242	C10.R10 Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Wejście w życie zmian legislacyjnych do ustawy o zamówieniach publicznych mających na celu zmniejszenie liczby

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
			zamówień bez zaproszenia do składania ofert i ofert jednorazowych
235	C10.R7 Ramy zarządzania przedsiębiorstwami państwowymi	Kamień milowy	Przyjęcie rocznego sprawozdania podsumowującego wyniki przedsiębiorstw państwowych
251	C10.R11 Przedsiębiorcza Bułgaria	Kamień milowy	Wprowadzenie procedury i wymogów dotyczących wydawania i cofania wiz dla przedsiębiorców rozpoczynających działalność gospodarczą
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 w ustawie o handlu w celu wprowadzenia nowej formy prawnej spółki handlowej
256	C10.R12 Rada ds. Analiz Gospodarczych	Kamień milowy	Instytucjonalizacja Rady ds. Analiz Gospodarczych
283	C10.I11 ITworzenie i otoczenie administracyjne planu odbudowy i zwiększania odporności	Cel	Przeszkolony personel w sprawie zamówień publicznych
287	C11.R1 Reforma systemu dochodu minimalnego	Kamień milowy	Zakończenie prac nad sprawozdaniem w sprawie systemu dochodu minimalnego
297	C11.I2 Dostarczanie urządzeń pomocniczych dla osób 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 Modernizacja strategicznych ram sektora opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Krajowa mapa długoterminowych potrzeb sektora opieki zdrowotnej
317	C12.R1 Modernizacja strategicznych ram sektora opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Krajowa strategia w dziedzinie zdrowia 2030
318	C12.R1 Modernizacja strategicznych ram sektora opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Krajowa strategia na rzecz zdrowia dzieci i młodzieży oraz opieki pediatrycznej w Republice Bułgarii 2030
319	C12.R1 Modernizacja strategicznych ram sektora opieki zdrowotnej	Kamień milowy	Krajowy plan walki z rakiem w Republice Bułgarii na lata 2021–2027
328	C12.R6 Plan nowoczesnej edukacji zdrowotnej w szkołach	Kamień milowy	Krajowy plan edukacji zdrowotnej w bułgarskich szkołach na lata 2021–2027
		Kwota transzy	653151273 EUR

1.3. Trzecia transza (bezzwrotne wsparcie):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
24	C2.R1 Wspólna polityka w zakresie badań naukowych i innowacji	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie badań naukowych i innowacji
25	C2.R1 Wspólna polityka w zakresie badań naukowych i innowacji	Kamień milowy	Akt(-y) prawny(-e) związany(-e) z badaniami naukowymi i innowacjami
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	Trasa optyczna dystrybucji klucza kwantowego
36	C3.I1 Program dotyczący parków i stref przemysłowych („AttractInvestBG”)	Cel	Wybór parków/stref przemysłowych
42	C3.I2 Inwestycje 2.1.a Instrument gwarancyjny na rzecz wzrostu	Cel	Operacje zatwierdzone przez Komitet Inwestycyjny InvestEU
47	C3.I2 Inwestycja 2.1.c Program dotacji na modernizację technologiczną	Cel	Wykonanie błędu – 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 własne potrzeby z lokalnymi instalacjami magazynowymi	Kamień milowy	Projekty zatwierdzone
58	C3.I2 Inwestycja 2.2.b – Instrument gwarancyjny na rzecz efektywności energetycznej i energii odnawialnej	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(-ów) prawnego(-ych) ustanawiającego(-ych) Krajowy Fundusz na rzecz 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) w sprawie łańcucha wartości zielonego wodoru
115	C4.R10 Dekarbonizacja sektora energetycznego	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) wprowadzającego 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	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
	<p>Poddziałanie 1: Renowacja budynków mieszkalnych</p> <p>Poddziałanie 2: Renowacja publicznych budynków niemieszkalnych</p> <p>oraz</p> <p>Poddziałanie 3: Renowacja budynków niemieszkalnych w produkcji, 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 dotyczących instalacji magazynowania energii elektrycznej
131	C6.R1 Krajowy program działań	Kamień milowy	Przyjęcie krajowego programu działań
139	C7.R2 Przyznanie widma częstotliwości radiowych	Kamień milowy	Wejście w życie decyzji Komisji ds. Rozporządzenia Łączności w sprawie przyznania praw w pasmach 700 MHz i 800 MHz
149	C7.I2 System TETRA i sieć przekaźników radiowych	Kamień milowy	Dostawa sprzętu w oparciu o normę TETRA
164	C8.R1 Strategiczne ramy transportowe	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 nr 3	Cel	Budowa linii metra nr 3 w Sofii
220	C10.R2 Antykorupcyjne	Kamień milowy	Utworzony i działający organ antykorupcyjny
222	C10.R2 Antykorupcyjne	Kamień milowy	Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) dotyczącego(-ych) postępowania karnego oraz odpowiedzialność i odpowiedzialność karna 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) w sprawie 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

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
244	C10.R10 Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Metodyka Agencji Zamówień Publicznych
245	C10.R10 Zamówienia publiczne	Kamień milowy	Standardowe e-formularze dotyczące zamówień publicznych
255	C10.R11 Przedsiębiorcza Bułgaria	Kamień milowy	Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) dotyczącego(-ych) pracy na odległość
263	C10.I3 Infrastruktura informacyjna i komunikacyjna w prokuraturze	Kamień milowy	Infrastruktura informacyjna i komunikacyjna w prokuraturze
267	C10.I4 Usługi w zakresie ochrony	Kamień milowy	Zakup aparatów fotograficznych do ciała
284	C10.I11 Środowisko informacyjne i administracyjne na potrzeby planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Aktualizacja lub udostępnienie przewodników wideo
288	C11.R1 Reforma systemu dochodu minimalnego	Kamień milowy	Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) dotyczącego(-ych) systemu dochodu minimalnego
291	C11.R2 Reforma usług społecznych	Kamień milowy	Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) w sprawie krajowej mapy usług społecznych
303	C11.I4 Renowacja Agencji Pomocy Społecznej	Kamień milowy	Podpisanie umów dla struktur terytorialnych Agencji Pomocy Społecznej
307	C11.I6 Wsparcie dla sektora kultury	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie Narodowego Funduszu Kultury
312	C11.I7 Cyfryzacja archiwów	Kamień milowy	Metodyka i normy 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(-ów) prawnego(-ych) w sprawie 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(-ów) prawnego(-ych) dotyczącego(-ych) opieki zdrowotnej
336	C12.I4 Ustanowienie lotniczego systemu pogotowia ratunkowego	Kamień milowy	Podpisanie umowy (umów) na dostawę śmigłowców do lotniczego systemu pogotowia ratunkowego
339	C12.I5 Krajowa platforma cyfrowa diagnostyki medycznej	Kamień milowy	Podpisanie umowy (umów) na rzecz rozwoju Krajowej Platformy Cyfrowej Diagnostyki Medycznej
347	C13.R1 Ramy zarządzania ubóstwem energetycznym i przygotowania do liberalizacji rynku detalicznego	Kamień milowy	Akty prawne wyznaczające i ustanawiające odpowiedzialne organy

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
350	C13.R3 Funkcjonowanie rynku bilansującego i odpowiedź popytu	Kamień milowy	Członkostwo w PICASSO Platforma
356	C13.I4 Wsparcie zdolności wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych i magazynowania energii elektrycznej	Kamień milowy	Zaproszenie(-a) do wyboru projektów
		Kwota transzy	1618592629 EUR

1.4. Czwarta rata (wsparcie bezzwrotne):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
4	C1.R1 Reforma edukacji przedszkolnej i szkolnej oraz kształcenia i szkolenia zawodowego	Kamień milowy	Wejście w życie aktu(-ów) prawnego(-ych) w dziedzinie kształcenia i szkolenia zawodowego
49	C3.I2 Inwestycja 2.1.d Program dotacji na technologie informacyjno-komunikacyjne oraz cyberbezpieczeństwo w małych i średnich przedsiębiorstwach	Cel	Wykonanie budżetu – przesunięcie co najmniej 12,59 mln EUR na cyfryzację
60	C3.I2 Inwestycje 2.2.c Program dotacji na wsparcie przedsiębiorstw w przechodzeniu na gospodarkę o obiegu zamkniętym	Cel	Ukończone projekty w dziedzinie gospodarki o obiegu zamkniętym
65	C4.R1 Ustanowienie Krajowego Funduszu na rzecz Dekarbonizacji	Kamień milowy	Umowa i zasady eksploatacji
93	C4.R11 Poprawa ładu korporacyjnego przedsiębiorstw państwowych w sektorze energetycznym	Kamień milowy	Warunki utworzenia nowej państwowej spółki holdingowej
78	C4.I2 Wsparcie dla gospodarstw domowych na rzecz energii ze źródeł odnawialnych	Cel	Gospodarstwa domowe objęte wsparciem
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 rolniczej
163	C8.R1 Strategiczne ramy transportowe	Kamień milowy	Środki dotyczące transportu
165	C8.R1 Strategiczne ramy transportowe	Kamień milowy	Nowa umowa o świadczenie usług publicznych w zakresie transportu kolejowego
176	C8.R4 Zintegrowany transport publiczny	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie transportu publicznego
178	C8.R5 Mobilność elektryczna	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie 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) w sprawie zaopatrzenia w wodę i kanalizacji
215	C10.R1 Reforma systemu wymiaru sprawiedliwości	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie e-sprawiedliwości w sprawach administracyjnych
223	C10.R2 Antykorupcyjne	Kamień milowy	Wejście w życie aktu prawnego (aktów prawnych) w sprawie działalności lobbingskiej
258	C10.I1 Usprawnienie jednolitego systemu informacji sądowych	Kamień milowy	Modernizacja jednolitego systemu informacyjnego sądów
260	C10.I2 Cyfryzacja procesów sądowych w wymiarze sprawiedliwości administracyjnej	Kamień milowy	Moduły informacyjne i sprzęt komputerowy na potrzeby cyfryzacji procesów sądowych w wymiarze sprawiedliwości administracyjnej
278	C10.I10 System monitora	Kamień milowy	Zmodernizowany system monitora

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
285	C10.I11 Środowisko informacyjne i administracyjne na potrzeby planu odbudowy i zwiększania odporności	Kamień milowy	Szkolenia dotyczące działań w ramach RRF
304	C11.I4 Renowacja Agencji Pomocy Społecznej	Cel	Odnowiono struktury terytorialne Agencji Pomocy Społecznej
308	C11.I6 Wsparcie dla sektora kultury i sektora	Cel	Wsparcie dla sektora kultury
332	C12.I2 C do diagnostyki interwencyjnej i leczenia wewnątrzczaszki chorób mózgowych	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 roboty budowlane lub remontowe jednostek ambulatoryjnych lub ruchomych pojemników ambulatoryjnych, a także na 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	900 000 000 EUR

#### 1.5. Piąta rata (bezzwrotne wsparcie):

Numer porządkowy	Powiązane działanie (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 oświatowych	Cel	Prace remontowe lub budowlane w szkołach, przedszkolach i domach studenckich oraz roboty budowlane w kampusach
18	C1.I3 Umiejętności cyfrowe	Cel	Kluby cyfrowe
21	C1.I3 Umiejętności cyfrowe	Cel	Zaświadczenia o nabytym poziomie umiejętności cyfrowych
22	C1.I4 Ośrodki dla młodzieży	Kamień milowy	Prace budowlane lub remontowe dla ośrodków młodzieżowych, utworzenie krajowego centrum dyskusyjnego oraz zarejestrowane osoby
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	Renowacja bułgarskiej Akademii Nauk i projektów badawczych w dziedzinie transformacji ekologicznej i cyfrowej
38	C3.I1 Program dotyczący parków i stref przemysłowych („AttractInvestBG”)	Cel	Projekty w parkach/strefach przemysłowych

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
42a	C3.I2 Inwestycje 2.1.a Instrument gwarancyjny na rzecz wzrostu	Cel	Operacje zatwierdzone przez Komitet Inwestycyjny InvestEU
45	C3.I2 Inwestycje 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 własne potrzeby z lokalnymi instalacjami magazynowymi	Cel	Pojemność zainstalowanych instalacji magazynowych
62	C3.I2 Inwestycja 2.3.a Instrumenty kapitałowe na rzecz neutralności klimatycznej i inwestycji w transformację cyfrową	Cel	Operacje zatwierdzone przez komitet inwestycyjny
93a	C4.R11 Poprawa ładu korporacyjnego przedsiębiorstw 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 publicznych budynków niemieszkalnych  oraz  Podśrodek 3: Renowacja budynków niemieszkalnych w produkcji, handlu i usługach	Cel	Renowacja budynków niemieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej
75a	C4.I9 Program dotacji – renowacja budynków mieszkalnych	Kamień milowy	Umowa wykonawcza, umowy o dotacje prawne 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(-ów) prawnego(-ych)
125	C4.I8 Krajowa infrastruktura magazynowania energii elektrycznej (RESTORE)	Cel	Magazynowanie energii elektrycznej udogodnienia

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
134	C6.II Transformacja technologiczna i ekologiczna rolnictwa	Cel	Projekty w ramach Funduszu promujące technologiczną i ekologiczną transformację 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 nr 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 urządzeń
206b	C8.I9 Renowacja infrastruktury kolejowej	Cel	Renowacja linii kolejowych i linii napowietrznych
226a	C10.R2 Antykorupcyjne	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 odsetka zamówień udzielonych na podstawie jednego oferenta oraz udziału procedur negocjacyjnych bez poprzedniej publikacji
265	C10.I4 Usługi w zakresie ochrony	Kamień milowy	Systemy bezpieczeństwa i nadzoru
270	C10.I6 Wspieranie fazy pilotażowej wprowadzenia modelowania informacji o budynku	Kamień milowy	Wprowadzenie modelowania informacji o budynku
273	C10.I7 Jednolity system informacji do celów 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 w zakresie infrastruktury w placówkach opieki długoterminowej	Cel	Odnowione lub zbudowane placówki opieki długoterminowej i domy dla osób starszych
298	C11.I2 Dostarczanie urządzeń pomocniczych dla osób z trwałą niepełnosprawnością	Kamień milowy	Wybór osób z trwałą niepełnosprawnością do korzystania z urządzeń pomocniczych
306	C11.I5 Usługi cyfrowe w Agencji Zatrudnienia	Kamień milowy	Usługi cyfrowe dla Agencji Zatrudnienia

Numer porządkowy	Powiązane działanie (reforma lub inwestycja)	Kamień milowy/wartość docelowa	Nazwa
314	C11.I7 Cyfryzacja archiwów	Kamień milowy	Instytucje posiadające zdigitalizowane pozycje dostępne na nowym urządzeniu platformy cyfrowej do digitalizacji treści
314a	C11.I8 Infrastruktura kultury	Kamień milowy	Sprzęt cyfrowy
330	C12.I1 Modernizacja obiektów szpitalnych	Kamień milowy	Obiekty szpitalne
333	C12.I2 Centra diagnozy interwencyjnej i leczenia wewnątrznaczyniowego chorób mózgu	Cel	Ośrodki chorób mózgowo-naczyniowych
335	C12.I3 Modernizacja opieki psychiatrycznej	Cel	Odnowione i wyposażone placówki opieki psychiatrycznej
337	C12.I4 Ustanowienie lotniczego systemu pogotowia ratunkowego	Cel	Dostawa śmigłowców i budowa hangarów dla lotniczego systemu pogotowia ratunkowego
340	C12.I5 Krajowa platforma cyfrowa diagnostyki medycznej	Cel	Placówki opieki zdrowotnej mające dostęp do Krajowej Platformy Cyfrowej Diagnostyki Medycznej
345	C12.I7 Rozwój opieki ambulatoryjnej	Cel	Ambulatoryjne jednostki opieki ambulatoryjnej lub ruchome pojemniki ambulatoryjne
349	C13.R2 Przejrzystość procedur przyłączania do nowych zdolności w zakresie odnawialnych źródeł energii i magazynowania	Kamień milowy	Mapa przepustowości hostingu sieci
351	C13.R3 Funkcjonowanie rynku bilansującego i odpowiedź popytu	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 zakładach usług społecznych oraz dostawa pojazdów elektrycznych dla zakładów 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	1 633 449 332 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 odbywa 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 z KE. Dyrekcja działa jako punkt kontaktowy na szczeblu krajowym w odniesieniu do przygotowywania wspólnych zasad i procedur wdrażania Instrumentu, przeprowadzania kontroli i 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.
- *Centralna jednostka koordynująca* 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 ustanowienie systemu informacyjnego z wszystkimi funkcjami wymaganymi do monitorowania realizacji bułgarskiego RRP, a także za dalsze modernizowanie jednolitego systemu informacji zarządczej.
- *Agencja Wykonawcza „Audyty funduszy UE”*, przy ministrze finansów, przeprowadza prace audytowe w ramach Instrumentu w celu zapewnienia wiarygodności danych dotyczących realizacji celów pośrednich i celów oraz sposobu ich gromadzenia, a także zapewnienia, że wdrożenie zapewnia zapobieganie podwójnemu finansowaniu, nadużyciom finansowym, korupcji i konfliktom interesów oraz przestrzeganie zasady należytego zarządzania finansami.