

Dokument główny

Nr	Nr priorytetu/działania	Rodzaj informacji	Zapis w wersji 8	Zapis w wersji 9
1.	FENX.01.01	Opis działania	Dla projektów grantowych dot. programu „Czyste Powietrze”, projektu doradczego i projektów dot. efektywności energetycznej budynków publicznych (komponent IF/ESCO) maksymalny poziom dofinansowania UE wynosi 100%. Dla pozostałych obszarów maksymalny poziom dofinansowania UE wynosi 85%.	Dla projektów grantowych dot. programu „Czyste Powietrze”, projektu doradczego i projektów dot. efektywności energetycznej budynków publicznych (komponent IF/ESCO) maksymalny poziom dofinansowania UE wynosi do 100%. Dla pozostałych obszarów maksymalny poziom dofinansowania UE wynosi 85%.
2.	FENX.01.03	Opis działania	„Beneficjenci: Podmioty odpowiedzialne za realizację zadań związanych z gospodarką wodno-ściekową na terenie aglomeracji, tj. jednostki samorządu terytorialnego i ich związki oraz przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne (w rozumieniu art. 2 pkt 4 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków).”	„Beneficjenci: Podmioty odpowiedzialne za realizację zadań związanych z gospodarką wodno-ściekową na terenie aglomeracji, tj. jednostki samorządu terytorialnego i ich związki, przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne (w rozumieniu art. 2 pkt 4 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków) oraz spółki wodne (w rozumieniu art. 441 ustawy prawo wodne). ”
3.	FENX.01.03	Typ beneficjenta – szczegółowy	„Typ beneficjenta – szczegółowy Jednostki Samorządu Terytorialnego, Przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne”	„Typ beneficjenta – szczegółowy Jednostki Samorządu Terytorialnego, Przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne, Spółki wodne ”
4.	FENX.01.04	Opis działania, Nowy Beneficjent	6. Działania edukacyjno-informacyjne społeczeństwa w szczególności w obszarze zapobiegania powstawaniu odpadów oraz prowadzenia działań w gospodarce odpadami zgodnie z hierarchią sposobów postępowania z odpadami oraz w zakresie gospodarki o obiegu zamkniętym. Wsparcie kierowane będzie na działania edukacyjno-informacyjne podnoszące świadomość ekologiczną społeczeństwa w zakresie gospodarki odpadami oraz przechodzenia na gospodarkę o obiegu zamkniętym. Realizowane będą projekty w obszarach dotyczących propagowania prośrodowiskowych wzorców konsumpcji, zapobiegania powstawaniu odpadów, w tym ponownego użycia, selektywnego zbierania odpadów oraz prowadzenia wszelkich działań w gospodarce odpadami zgodnie z hierarchią sposobów postępowania z odpadami. Sposób wyboru projektów: konkurencyjny i niekonkurencyjny. Beneficjenci: Ministerstwo Klimatu i Środowiska, organy i jednostki organizacyjne nadzorowane lub podległe MKiŚ, uczelnie wyższe, jednostki naukowe i badawczo-naukowe; pozarządowe organizacje ekologiczne.	6. Działania edukacyjno-informacyjne społeczeństwa w szczególności w obszarze zapobiegania powstawaniu odpadów oraz prowadzenia działań w gospodarce odpadami zgodnie z hierarchią sposobów postępowania z odpadami oraz w zakresie gospodarki o obiegu zamkniętym. Wsparcie kierowane będzie na działania edukacyjno-informacyjne podnoszące świadomość ekologiczną społeczeństwa w zakresie gospodarki odpadami oraz przechodzenia na gospodarkę o obiegu zamkniętym. Działania edukacyjne będą również kierowane do szpitali w zakresie zagospodarowania odpadów niebezpiecznych (medycznych). Realizowane będą projekty w obszarach dotyczących propagowania prośrodowiskowych wzorców konsumpcji, zapobiegania powstawaniu odpadów, w tym ponownego użycia, selektywnego zbierania odpadów oraz prowadzenia wszelkich działań w gospodarce odpadami zgodnie z hierarchią sposobów postępowania z odpadami. Sposób wyboru projektów: konkurencyjny i niekonkurencyjny. Beneficjenci: Ministerstwo Klimatu i Środowiska, organy i jednostki organizacyjne nadzorowane lub podległe MKiŚ, uczelnie wyższe, jednostki naukowe i badawczo-naukowe; pozarządowe organizacje ekologiczne, szpitale publiczne (podmioty wykonujące świadczenia szpitalne na podstawie umowy zawartej z NFZ, których zakres jest zgodny z właściwą mapą potrzeb zdrowotnych na lata 2022-2026 wraz z jej aktualizacją na kolejne lata).
5.	FENX.01.05	Numer nowego Beneficjenta w typie projektów 5.a.	3, 6, 8, 9, 11, 17, 18, 21	3, 6, 8, 9, 11, 17, 18, 21, 22
6.	FENX.01.05	Numer nowego Beneficjenta w typie projektów 5.b.	6, 17	6, 17, 22
7.	FENX.01.05	Zdublowany tekst w typie 7.b.	Projekty usuwania i zagospodarowania niewłaściwie składowanych lub magazynowanych odpadów stwarzających zagrożenie dla zdrowia lub życia ludzi lub stanu środowiska, podejmowane jako zadanie publiczne przez organy publiczne zgodnie z art. 26a ustawy o odpadach.	Projekty usuwania i zagospodarowania niewłaściwie składowanych lub magazynowanych ww. odpadów stwarzających zagrożenie dla zdrowia lub życia ludzi lub stanu środowiska, podejmowane jako zadanie publiczne przez organy publiczne zgodnie z art. 26a ustawy o odpadach.
8.	FENX.01.05	Nowy Beneficjent	1 - GDOŚ, 2 - rdoś, 3 -PGL LP, 4 - parki narodowe, 5 - jednostki administracji rządowej, 6 – jst i ich związki oraz jednostki organizacyjne działające w ich imieniu, 7 - jednostki naukowe i naukowo-badawcze, 8 - uczelnie wyższe, 9 - pozarządowe organizacje ekologiczne, 10 - urzędy morskie, 11 - BULIGL, 12 - GIRM, 13 - zarządcy nieruchomości będących własnością Skarbu Państwa, 14 - PZŁ, 15 - PZW, 16 - PIOŚ, 17 - podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych jst, 18 - stowarzyszenia ogrodowe, 19 – GIOŚ, 20– MKiŚ i jednostki podległe, 21 – partnerstwa	1 - GDOŚ, 2 - rdoś, 3 -PGL LP, 4 - parki narodowe, 5 - jednostki administracji rządowej, 6 – jst i ich związki oraz jednostki organizacyjne działające w ich imieniu, 7 - jednostki naukowe i naukowo-badawcze, 8 - uczelnie wyższe, 9 - pozarządowe organizacje ekologiczne, 10 - urzędy morskie, 11 - BULIGL, 12 - GIRM, 13 - zarządcy nieruchomości będących własnością Skarbu Państwa, 14 - PZŁ, 15 - PZW, 16 - PIOŚ, 17 - podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych jst, 18 - stowarzyszenia ogrodowe, 19 – GIOŚ, 20– MKiŚ i jednostki podległe, 21 – partnerstwa, 22 – szpitale publiczne jak w FENX.01.04.6
9.	FENX.02.01 FENX.02.02 FENX.02.03	Wysokość alokacji UE (EUR)	1 183 000 000,00 538 000 000,00 1 822 000 000,00	974 000 000,00 738 000 000,00 1 831 000 000,00
10.	FENX.02.01	Zakres interwencji	054 - Wysokosprawna kogeneracja, system ciepłowniczy i chłodniczy, 055 - Wysokosprawna kogeneracja, efektywny system ciepłowniczy i chłodniczy z niskimi emisjami w cyklu życia, 056 - Wymiana systemów ciepłowniczych zasilanych węglem na systemy ciepłownicze zasilane gazem ziemnym z myślą o łagodzeniu zmian klimatu	054 - Wysokosprawna kogeneracja, system ciepłowniczy i chłodniczy, 055 - Wysokosprawna kogeneracja, efektywny system ciepłowniczy i chłodniczy z niskimi emisjami w cyklu życia 056 - Wymiana systemów ciepłowniczych zasilanych węglem na systemy ciepłownicze zasilane gazem ziemnym z myślą o łagodzeniu zmian klimatu

Nr	Nr priorytetu/działania	Rodzaj informacji	Zapis w wersji 8	Zapis w wersji 9
11.	FENX.02.01	Opis działania	<p>W ramach działania interwencja dotyczy rozwoju skojarzonej produkcji energii elektrycznej i ciepła w procesie wysokosprawnej kogeneracji (w tym także energii elektrycznej, ciepła i chłodu w procesie trigeneracji) oraz rozwoju systemów ciepłowniczych i chłodniczych (również chłodu systemowego), w tym także magazynów energii cieplnej/elektrycznej przyczyniających się do integracji energii z OZE.</p> <p>Dla systemów ciepłowniczych i chłodniczych, głównymi źródłami ciepła powinno być ciepło ze źródeł kogeneracyjnych, źródeł odnawialnych, paliw dopuszczonych na mocy art. 7 rozporządzenia 2021/1058 ERDF/CF; ciepło odpadowe z procesów przemysłowych lub kombinacja wyżej wymienionych.</p> <p>W zakresie wysokosprawnej kogeneracji wsparcie powinno być dedykowane jednostkom wytórczym OZE (np. wykorzystujących biomasę, biogaz lub biometan) a także pozostałym niskoemisyjnym jednostkom wytórczym (wykorzystującym np. paliwa gazowe, w tym gaz ziemny zgodnie z sekcją 4.30 załącznika 1 do rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2021/2139 z dnia 4 czerwca 2021 r., w brzmieniu określonym postanowieniami rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2022/1214 z dnia 9 marca 2022 r. zmieniającego rozporządzenie delegowane (UE) 2021/2139 w odniesieniu do działalności gospodarczej w niektórych sektorach energetycznych oraz rozporządzenie delegowane (UE) 2021/2178 w odniesieniu do publicznego ujawniania szczególnych informacji w odniesieniu do tych rodzajów działalności gospodarczej, nie będą wspierane jednostki wytórcze wykorzystujące węgiel.</p> <p>W przypadku źródeł ciepła systemowego wymiana źródła opartego na węglu na gazowe będzie możliwe tylko w przypadku, gdy zastosowanie OZE nie będzie technicznie lub ekonomicznie wykonalne. Preferowane będą źródła wykorzystujące energię z OZE i ciepła odpadowego.</p> <p>(...)</p> <p>Zgodnie z art. 7 rozporządzenia 2021/1058 ERDF/CF wspierane projekty w ramach kodu 56 powinny zostać wybrane do 31 grudnia 2025 i nie mogą być fazowane w następnym okresie perspektywy finansowej.</p> <p>Rodzaje projektów muszą być zgodne z zasadą DNSH. VAT niekwalifikowalny. Przykładowe typy projektów: - Sieć ciepłownicza/chłodnicza (wraz z magazynem energii) (kod 54) - Źródła wysokosprawnej kogeneracji (wraz z magazynem energii) (kod 54) - Magazyn energii cieplnej/elektrycznej (kod 54 i 55 - typ projektu będzie czerpał z kodów właściwych dla instalacji, przy której będzie pracował) - Sieć ciepłownicza/chłodnicza (wraz z magazynem energii) (kod 55) - Źródła wysokosprawnej kogeneracji (wraz z magazynem energii) (kod 55) - Źródła wysokosprawnej kogeneracji (wraz z magazynem energii) z wykorzystaniem gazu ziemnego (kod 56).</p> <p>W przypadku projektów w zakresie sieci ciepłowniczej/chłodniczej (kody: 54, 55) oraz źródeł wysokosprawnej kogeneracji (kody: 54, 55, 56) budowa magazynu energii stanowi dodatkowy (nieobowiązkowy) element projektu.</p>	<p>W ramach działania interwencja dotyczy rozwoju skojarzonej produkcji energii elektrycznej i ciepła w procesie wysokosprawnej kogeneracji (w tym także energii elektrycznej, ciepła i chłodu w procesie trigeneracji) oraz rozwoju systemów ciepłowniczych i chłodniczych (również chłodu systemowego), w tym także magazynów energii cieplnej/elektrycznej przyczyniających się do integracji energii z OZE.</p> <p>Dla systemów ciepłowniczych i chłodniczych, głównymi źródłami ciepła powinno być ciepło ze źródeł kogeneracyjnych, źródeł odnawialnych, paliw dopuszczonych na mocy art. 7 rozporządzenia 2021/1058 ERDF/CF; ciepło odpadowe z procesów przemysłowych lub kombinacja wyżej wymienionych.</p> <p>W zakresie wysokosprawnej kogeneracji wsparcie powinno być dedykowane jednostkom wytórczym OZE (np. wykorzystujących biomasę, biogaz lub biometan), a także pozostałym niskoemisyjnym jednostkom wytórczym (wykorzystującym np. paliwa gazowe, w tym gaz ziemny zgodnie z sekcją 4.30 załącznika 1 do rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2021/2139 z dnia 4 czerwca 2021 r., w brzmieniu określonym postanowieniami rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2022/1214 z dnia 9 marca 2022 r. zmieniającego rozporządzenie delegowane (UE) 2021/2139 w odniesieniu do działalności gospodarczej w niektórych sektorach energetycznych oraz rozporządzenie delegowane (UE) 2021/2178 w odniesieniu do publicznego ujawniania szczególnych informacji w odniesieniu do tych rodzajów działalności gospodarczej, nie będą wspierane jednostki wytórcze wykorzystujące węgiel paliwa kopalne.</p> <p>W przypadku źródeł ciepła systemowego wymiana źródła opartego na węglu na gazowe będzie możliwe tylko w przypadku, gdy zastosowanie OZE nie będzie technicznie lub ekonomicznie wykonalne. Preferowane będą źródła wykorzystujące energię z OZE i ciepła odpadowego.</p> <p>(...)</p> <p>Zgodnie z art. 7 rozporządzenia 2021/1058 ERDF/CF wspierane projekty w ramach kodu 56 powinny zostać wybrane do 31 grudnia 2025 i nie mogą być fazowane w następnym okresie perspektywy finansowej.</p> <p>Rodzaje projektów muszą być zgodne z zasadą DNSH. VAT niekwalifikowalny. Przykładowe typy projektów: - Sieć ciepłownicza/chłodnicza (wraz z magazynem energii) (kod 54) - Źródła wysokosprawnej kogeneracji (wraz z magazynem energii) (kod 54) - Magazyn energii cieplnej/elektrycznej (kod 54 i 55 - typ projektu będzie czerpał z kodów właściwych dla instalacji, przy której będzie pracował) - Sieć ciepłownicza/chłodnicza (wraz z magazynem energii) (kod 55) - Źródła wysokosprawnej kogeneracji (wraz z magazynem energii) (kod 55) - Źródła wysokosprawnej kogeneracji (wraz z magazynem energii) z wykorzystaniem gazu ziemnego (kod 56).</p> <p>W przypadku projektów w zakresie sieci ciepłowniczej/chłodniczej (kody: 54, 55) oraz źródeł wysokosprawnej kogeneracji (kody: 54, 55, 56) budowa magazynu energii stanowi dodatkowy (nieobowiązkowy) element projektu.</p>
12.	FENX.02.03	Opis działania	Projekty będą wdrażać wybrane funkcjonalności inteligentnych sieci.	Projekty będą wdrażać wybrane funkcjonalności inteligentnych sieci.
13.	FENX.02.03	Opis działania	<p>Inteligentne sieci elektroenergetyczne (...) Wspierany będzie rozwój zdolności magazynowania energii, w szczególności magazynowanie energii przyczyniające się do integracji energii z OZE. (...) W zakresie inteligentnych sieci elektroenergetycznych wspierane będą następujące typy projektów: (...) - budowa lub rozbudowa magazynów energii elektrycznej (kod 53).</p>	<p>Inteligentne sieci elektroenergetyczne (...) Wspierany będzie rozwój zdolności magazynowania energii, w szczególności magazynowanie energii przyczyniające się do integracji energii z OZE. (...) W zakresie inteligentnych sieci elektroenergetycznych wspierane będą następujące typy projektów: (...) - budowa lub rozbudowa magazynów energii elektrycznej (kod 53).</p>
14.	FENX.04.01	Zakres interwencji	087 - Nowo wybudowane lub rozbudowane autostrady i drogi – sieć bazowa TEN-T, 091 - Przebudowane lub zmodernizowane autostrady i drogi – sieć bazowa TEN-T	087 - Nowo wybudowane lub rozbudowane autostrady i drogi – sieć bazowa TEN-T, 091 – Przebudowane lub zmodernizowane autostrady i drogi – sieć bazowa TEN-T
15.	FENX.05.01	Wysokość alokacji UE (EUR)	2 651 000 000,00	1 351 000 000,00
16.	FENX.05.01	Zakres interwencji	088 - Nowo wybudowane lub rozbudowane autostrady i drogi – sieć kompleksowa TEN-T, 092 - Przebudowane lub zmodernizowane autostrady i drogi – sieć kompleksowa TEN-T	088 - Nowo wybudowane lub rozbudowane autostrady i drogi – sieć kompleksowa TEN-T, 092 – Przebudowane lub zmodernizowane autostrady i drogi – sieć kompleksowa TEN-T,
17.	FENX.05.03	Wysokość alokacji UE (EUR)	650 000 000,00	1 950 000 000,00
18.	FENX.05.03	Zakres interwencji	089 - Nowo wybudowane lub rozbudowane drugorzędne połączenia drogowe z siecią drogową i węzłami TEN-T, 090 - Nowo wybudowane lub rozbudowane inne krajowe, regionalne i lokalne drogi dojazdowe	089 – Nowo wybudowane lub rozbudowane drugorzędne połączenia drogowe z siecią drogową i węzłami TEN-T, 090 - Nowo wybudowane lub rozbudowane inne krajowe, regionalne i lokalne drogi dojazdowe, 088 - Nowo wybudowane lub rozbudowane autostrady i drogi – sieć kompleksowa TEN-T 087 - Nowo wybudowane lub rozbudowane autostrady i drogi – sieć bazowa TEN-T

Nr	Nr priorytetu/działania	Rodzaj informacji	Zapis w wersji 8	Zapis w wersji 9
19.	FENX.05.03	Wskaźniki produktu	Brak wskaźnika produktu	WLWK-PLRO262 - Liczba zainstalowanych inteligentnych systemów transportowych
20.	FENX.06.01	Opis działania	- beneficjenci: podmioty działające w ramach systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego, Wojewodowie.	- beneficjenci: podmioty działające w ramach systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego, Wojewodowie.
21.	FENX.06.01	Typ beneficjenta - szczegółowy	5. podmioty działające w ramach systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego - dyspozytornie medyczne oraz Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Lotnicze Pogotowie Ratunkowe, Wojewodowie.	5. podmioty działające w ramach systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego - dyspozytornie medyczne oraz Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Lotnicze Pogotowie Ratunkowe, Wojewodowie.

Załącznik 1. Indykatywne tabele finansowe

Tabela 1. Alokacja programu w podziale na działania, wsparcie UE i wkład krajowy (w EUR)

Nr	Nr priorytetu/działania	Kolumna	Zapis w wersji 8	Zapis w wersji 9	Uzasadnienie
1.			Zmiany w dokumencie głównym odzwierciedlono w tabelach finansowych.		Przedstawione powyżej.

Tabela 2. Alokacja programu w podziale na działania i zakres interwencji

Nr	Nr priorytetu/działania	Kolumna	Zapis w wersji 8	Zapis w wersji 9	Uzasadnienie
1.			Zmiany w dokumencie głównym odzwierciedlono w tabelach finansowych.		Przedstawione powyżej.