

Dokument główny

Nr	Nr priorytetu/działania	Rodzaj informacji	Zapis w wersji 4	Zapis w wersji 5
1.	FENX.01.01 Efektywność energetyczna	Modyfikacja w sekcji: „Opis działania”, s. 10-11	•NFOŚiGW wraz 16 WFOŚiGW (partnerzy) dla projektu grantowego „Czyste Powietrze. (...) Dla projektu grantowego dot. Programu Priorytetowego „Czyste Powietrze”, Projektu Doradczego, budynków użyteczności publicznej finansowanych za pomocą dotacji, budynków mieszkalnych wielorodzinnych Skarbu Państwa – brak/bez pomocy publicznej. Dla projektu grantowego 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%.	•16 WFOŚiGW (lub NFOŚiGW z 16 WFOŚiGW w roli partnerów) dla projektów grantowych dot. Programu Priorytetowego „Czyste Powietrze”. (...) Dla projektów grantowych dot. Programu Priorytetowego „Czyste Powietrze”, Projektu Doradczego, budynków użyteczności publicznej finansowanych za pomocą dotacji, budynków mieszkalnych wielorodzinnych Skarbu Państwa – brak/bez pomocy publicznej. 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%.
2.	FENX.01.01 Efektywność energetyczna	Dopisanie typu beneficjenta	Typ beneficjenta – ogólny Administracja publiczna, Instytucje wspierające biznes Typ beneficjenta – szczegółowy Administracja rządowa, Instytucje finansowe	Typ beneficjenta – ogólny Administracja publiczna, Instytucje wspierające biznes, Instytucje nauki i edukacji , Instytucje ochrony zdrowia Typ beneficjenta – szczegółowy Administracja rządowa, Instytucje finansowe, Uczelnie wyższe , Publiczne zakłady opieki zdrowotnej
3.	FENX.01.01 Efektywność energetyczna	Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Bez pomocy. Rozporządzenie Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu	Bez pomocy. Rozporządzenie Komisji (UE) nr 2023/2831 z dnia 13 grudnia 2023 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis (Dz. Urz. UE L z 15.12.2023) Rozporządzenie Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu
4.	FENX.01.01 Efektywność energetyczna	Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Bez pomocy. Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 19 grudnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy publicznej na inwestycje w obszarze energetyki w ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat i Środowisko 2021-2027 (Dz.U. 2022 poz. 2774)	Bez pomocy. Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 listopada 2023 r. w sprawie udzielania pomocy publicznej w obszarze energetyki i środowiska w ramach programu „Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021–2027” (Dz. U. poz. 2557).
5.	FENX.01.01 Efektywność energetyczna	Wskaźniki rezultatu	Brak zapisu	WLWK- PLRR034 - Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów
6.	FENX.01.05 Ochrona przyrody i rozwój zielonej infrastruktury	Pomoc publiczna	Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna Rozporządzenie Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis	Rozporządzenie Komisji (UE) nr 2023/2831 z dnia 13 grudnia 2023 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis
7.	FENX.01.05 Ochrona przyrody i rozwój zielonej infrastruktury	Doprecyzowanie opisu dla podtypu projektów 05a	Kompleksowe projekty przywracania warunków dla rodzimej różnorodności biologicznej, także w miastach, w zakresie m.in. korytarzy ekologicznych, mokradeł, torfowisk, stref buforowych, lasów, łąk (kwietnych), stref przewietrzania, przepławek i przejść dla zwierząt, wygrodzenia dzikich stref, zielonych dachów i ścian z konstrukcją nośną, biologicznie czynnych cieków wodnych i małych zbiorników retencyjnych na gruncie, instalacji utrzymania zieleni wodą opadową i naturalnym nawozem, leczenia i umacniania drzew, zazielenienia z premiovaniem drzew, zwłaszcza owocowych i innych roślin miododajnych. Wydatki na elementy uzupełniające działania i wskazane dla innych typówprojektów - łącznie do 15% wydatków kwalifikowalnych	Kompleksowe projekty poprawy systemu przyrodniczego, w tym różnorodności biologicznej, m.in. korytarze ekologiczne, strefy buforowe, obszary węzłowe jak lasy, łąki, zadrzewienia, zakrzewienia, ekosystemy wodne i od wód zależne; przepławki i przejścia dla zwierząt, zieleń miejska dobrana do miejscowych warunków, rodzima różnorodna, w tym owocowa i miododajna, starodrzew, rozwiązania rozwoju zieleni oparte na przyrodzie z użyciem wody opadowej. Obowiązkowe są infrastruktura edukacji przyrodniczej i kompensacja arealu zieleni lub wody zajętego do innych celów niż przyrodnicze, nie mniejszym nowym arealem zieleni lub wody. Dofinansowanie infrastruktury ww. innych celów nie może przekroczyć 15% kosztów kwalifikowalnych.
8.	FENX.01.05 Ochrona przyrody i rozwój zielonej infrastruktury	Pomoc publiczna	Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna Bez pomocy, W przygotowaniu	Bez pomocy, Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 listopada 2023 r. w sprawie udzielania pomocy publicznej w obszarze energetyki i środowiska w ramach programu „Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021–2027”
9.	FENX.01.05 Ochrona przyrody i rozwój zielonej infrastruktury	Zmiana opisu w sekcji: „opis działania” dla I typu <i>Ochrona in-situ lub ex-situ zagrożonych gatunków i siedlisk przyrodniczych</i>	Ochrona czynna gatunków roślin, zwierząt, grzybów i siedlisk przyrodniczych w oparciu o zatwierdzone dokumenty planistyczne dla obszarów Natura 2000, parków narodowych i rezerwatów przyrody (jeśli pokrywają się częściowo lub całkowicie z obszarem N2000). Kompleksowa, ponadregionalna ochrona gatunkowa (populacji zasiedlających obszary N2000 i siedliska poza nimi). Promocja ochrony gatunków, których stan ochrony został określony jako niewłaściwy (U1, U2 lub XX) lub których trend określono jako spadkowy na poziomie regionu biogeograficznego w raporcie dla KE z art. 17 dyrektywy siedliskowej za lata 2013-18, których trend liczebności określono jako spadkowy z art. 12 dyrektywy ptasiej w raporcie za lata 2013-	Ochrona czynna gatunków roślin, zwierząt, grzybów i siedlisk przyrodniczych w oparciu o zatwierdzone dokumenty planistyczne dla obszarów Natura 2000, parków narodowych i rezerwatów przyrody (jeśli pokrywają się częściowo lub całkowicie z obszarem N2000). Kompleksowa, ponadregionalna ochrona gatunkowa (populacji zasiedlających obszary N2000 i siedliska poza nimi). Promowane będą m.in. projekty dedykowane ochronie gatunków i siedlisk będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, przygotowanych przez Polskę zgodnie z postanowieniami art. 17.1 Dyrektywy Siedliskowej, Dyrektywy Ptasiej, najnowszych opracowań: Polskiej Czerwonej Księgi Roślin i Zwierząt lub Czerwonej Listy gatunków. Wsparciem objęte będą też gatunki i siedliska przyrodnicze, które wymagają utrzymania

Nr	Nr priorytetu/działania	Rodzaj informacji	Zapis w wersji 4	Zapis w wersji 5
			2018 lub uznanych za zagrożone (w kategorii VU, EN lub CR) według Czerwonej listy ptaków Polski z 2020 r. Wsparciem objęte będą też gatunki i siedliska przyrodnicze, które wymagają utrzymania właściwego stanu ochrony lub stabilnego trendu stanu ochrony lub liczebności populacji. ...	właściwego stanu ochrony lub stabilnego trendu stanu ochrony lub liczebności populacji.....
10.	FENX.01.05 Ochrona przyrody i rozwój zielonej infrastruktury	Dodanie typu beneficjenta dla typu projektu 4. <i>Rozwój zdolności i usprawnienie zarządzania obszarami chronionymi.</i>	Beneficjenci: 1, 2, 3, 4,10,11, 21	Beneficjenci: 1, 2, 3, 4,7,10,11, 21
11.	FENX 01.05 Ochrona przyrody i rozwój zielonej infrastruktury	Dodanie typu beneficjenta dla typu projektu 5a	Beneficjenci: 3, 9, 6, 17, 18	Beneficjenci: 3, 6, 9, 11, 17, 18
12.	FENX.02.01 Infrastruktura ciepłownicza	Zmiana zapisu w sekcji: „Opis działania”	W ramach programu wsparcie mogą otrzymać projekty dotyczące (...) przedsięwzięcia odnoszące się do systemów ciepłowniczych nieposiadających tego statusu, pod warunkiem, że beneficjent pomocy rozpoczął prace mające na celu osiągnięcie tego statusu w ciągu 3 lat od rozpoczęcia prac objętych pomocą dotyczącą sieci ciepłowniczych lub chłodniczych. Do wniosku o dofinansowanie beneficjent dołącza wiarygodny plan osiągnięcia statusu efektywnego systemu ciepłowniczego w okresie, o którym mowa powyżej.	W ramach programu wsparcie mogą otrzymać projekty dotyczące (...) przedsięwzięcia odnoszące się do systemów ciepłowniczych nieposiadających tego statusu, pod warunkiem, że dodatkowe prace, mające na celu osiągnięcie systemu efektywnego, rozpoczną się w ciągu 3 lat od rozpoczęcia prac objętych pomocą dotyczącą sieci ciepłowniczych lub chłodniczych. Do wniosku o dofinansowanie beneficjent dołącza wiarygodny plan osiągnięcia statusu efektywnego systemu ciepłowniczego w okresie, o którym mowa powyżej.
13.	FENX.02.01 Infrastruktura ciepłownicza	Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Rozporządzenie Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis Rozporządzenie Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu	Rozporządzenie Komisji (UE) nr 2023/2831 z dnia 13 grudnia 2023 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis Rozporządzenie Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu
14.	FENX.02.01 Infrastruktura ciepłownicza	Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 19 grudnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy publicznej na inwestycje w obszarze energetyki w ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat i Środowisko 2021–2027 (Dz.U. 2022 poz. 2774)	Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 listopada 2023 r. w sprawie udzielania pomocy publicznej w obszarze energetyki i środowiska w ramach programu „Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021–2027” (Dz.U. poz. 2557) Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 listopada 2023 r. w sprawie udzielania pomocy publicznej na inwestycje w sieć dystrybucji w obszarze efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego i chłodniczego w ramach programu „Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021–2027” (Dz. U. poz. 2558).
15.	FENX.02.01 Infrastruktura ciepłownicza	Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 19 grudnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy publicznej na inwestycje w obszarze energetyki w ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat i Środowisko 2021-2027 (Dz.U. 2022 poz. 2774)	Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 listopada 2023 r. w sprawie udzielania pomocy publicznej w obszarze energetyki i środowiska w ramach programu „Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021–2027” (Dz.U. poz. 2557). Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 listopada 2023 r. w sprawie udzielania pomocy publicznej na inwestycje w sieć dystrybucji w obszarze efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego i chłodniczego w ramach programu „Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021–2027” Dz. U. poz. 2558).
16.	FENX.02.02 Rozwój OZE	Zmiana zapisu w sekcji: „Opis działania” w celu eliminacji wątpliwości	Demarkacja dotyczy sumarycznej mocy wszystkich instalacji wchodzących w skład projektu.	Demarkacja dotyczy sumarycznej mocy wszystkich jednostek wytwórczych wchodzących w skład projektu.
17.	FENX.02.02 Rozwój OZE	Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Bez pomocy, Rozporządzenie Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis, Rozporządzenie Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu	Bez pomocy. Rozporządzenie Komisji (UE) nr 2023/2831 z dnia 13 grudnia 2023 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis Rozporządzenie Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu.

Nr	Nr priorytetu/działania	Rodzaj informacji	Zapis w wersji 4	Zapis w wersji 5
18.	FENX.02.02 Rozwój OZE	Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 19 grudnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy publicznej na inwestycje w obszarze energetyki w ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat i Środowisko 2021-2027 (Dz.U. 2022 poz. 2774)	Bez pomocy. Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 listopada 2023 r. w sprawie udzielania pomocy publicznej w obszarze energetyki i środowiska w ramach programu „Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021–2027” (Dz.U. 2023 poz. 2557).
19.	FENX.02.03 Infrastruktura energetyczna	Dodanie rozporządzenia dot. pomocy publ.	Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna Bez pomocy.	Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna Bez pomocy. Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 listopada 2023 r. w sprawie udzielania pomocy publicznej w obszarze energetyki i środowiska w ramach programu „Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021–2027” (Dz.U. poz. 2557)..
20.	FENX.02.03 Infrastruktura energetyczna	Dodanie rozporządzenia dot. pomocy publ.	Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna Bez pomocy. Wytyczne w sprawie pomocy państwa na ochronę klimatu i środowiska oraz cele związane z energią z 2022 r. (2022/C 80/01). Rozporządzenie Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis	Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna Bez pomocy. Wytyczne w sprawie pomocy państwa na ochronę klimatu i środowiska oraz cele związane z energią z 2022 r. (2022/C 80/01). Rozporządzenie Komisji (UE) NR 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz.U. L 187 z 26.6.2014). Rozporządzenie Komisji (UE) nr 2023/2831 z dnia 13 grudnia 2023 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis.
21.	FENX 02.04 Adaptacja do zmian klimatu, zapobieganie klęskom i katastrofom	Doprecyzowanie zakresu wsparcia w typie projektów 10 - Edukacja w zakresie kwestii klimatycznych, adaptacji do zmian klimatu oraz ochrony zasobów wodnych	Wspierane będą inicjatywy, realizowane w formie samodzielnych projektów, związanych z edukacją obywateli, zwiększaniem świadomości nt. zmian klimatu, adaptacji do nich czy zasobów wodnych, lepszego dostępu do wiedzy i danych w zakresie zmian klimatycznych oraz ochrony zasobów wodnych, w tym przyczyn ich występowania, skutków oraz właściwych sposobów postępowania (działania informacyjno-edukacyjne, kampanie itd.). Wspierane będą, realizowane przez szkoły, kompleksowe projekty dotyczące podnoszenia świadomości nt. zmian klimatu i adaptacji do nich poprzez wdrażanie działań edukacyjno- informacyjnych równoległe z powiązanymi działaniami adaptacyjnymi, obejmującymi inwestycje w zakresie m.in. zielono-niebieskiej infrastruktury.	1. Projekty edukacyjne realizowane w szkołach z elementami infrastrukturalnymi - kompleksowe projekty dotyczące podnoszenia świadomości nt. zmian klimatu i adaptacji do nich poprzez wdrażanie działań edukacyjno- informacyjnych równoległe z powiązanymi działaniami adaptacyjnymi w zakresie zielono-niebieskiej infrastruktury. 2. Pozostałe projekty edukacyjne - inicjatywy realizowane w formie samodzielnych projektów związanych z edukacją obywateli, zwiększaniem świadomości nt. zmian klimatu, adaptacji do nich, zasobów wodnych, lepszego dostępu do wiedzy i danych w zakresie zmian klimatycznych oraz ochrony zasobów wodnych, w tym przyczyn tych zmian, skutków oraz sposobów postępowania (działania informacyjno-edukacyjne, kampanie itd.).
22.	FENX.03.01 Transport miejski	Opis działania	Typy projektów: - inwestycje infrastrukturalne, w tym: infrastruktura szynowa (tramwajowa, metro), węzły przesiadkowe (w tym: parkingi P&R poza centrami miast), miejskie systemy ITS, rozwiązania IT, systemy sprzedaży biletów i informacji pasażerskiej	Typy projektów: - inwestycje infrastrukturalne liniowe, w tym: infrastruktura szynowa (tramwajowa, metro), systemy BRT, węzły przesiadkowe (w tym: parkingi P&R poza centrami miast), miejskie systemy ITS, rozwiązania IT, systemy sprzedaży biletów i informacji pasażerskiej
23.	FENX.03.01 Transport miejski	Wskaźniki produktu	brak	WLWK-PLRO280 - Liczba przygotowanych i przyjętych planów zrównoważonej mobilności miejskiej (SUMP)
24.	FENX.04.02 Kolej w TEN-T	Wskaźniki produktu	Brak zapisu	WLWK-PLRO274 - Liczba wybudowanych obiektów inżynierskich
25.	FENX.04.03 Infrastruktura lotnicza w TEN-T	Opis działania	Typy projektów: - zakup urządzeń i systemów do kontroli, osób, bagażu, ładunków i poczty - budowa obiektów oraz zakup sprzętu bezpośrednio służących do poprawy bezpieczeństwa wykonywania operacji lotniczych w strefie operacyjnej lotniska - dostosowanie i modernizacja infrastruktury oraz zakup sprzętu dla zapewnienia ochrony w obszarze obsługi ruchu pasażerskiego i towarowego - budowa obiektów infrastruktury komunikacji, nawigacji i dozoru, rozbudowa i modernizacja systemów zarządzania ruchem lotniczym (wynikających z SESAR) oraz dla zapewnienia bezpieczeństwa pożarowego - projekty związane z ochroną środowiska lub łagodzeniem/ograniczeniem negatywnego oddziaływania portów lotniczych na środowisko naturalne, w tym m.in. inwestycje przyczyniające się do monitoringu i/lub redukcji poziomu hałasu, emisji zanieczyszczeń do powietrza, gleby i wody, podniesienia efektywności energetycznej, poprawy gospodarki wodno-ściekowej, ochrony różnorodności biologicznej, zapewnienia dostępności alternatywnych paliw ekologicznych	Typy projektów: - zakup urządzeń i systemów do kontroli, osób, bagażu, ładunków i poczty - budowa obiektów oraz zakup sprzętu bezpośrednio służących do poprawy bezpieczeństwa wykonywania operacji lotniczych w strefie operacyjnej lotniska - dostosowanie i modernizacja infrastruktury oraz zakup sprzętu dla zapewnienia ochrony w obszarze obsługi ruchu pasażerskiego i towarowego - budowa obiektów infrastruktury komunikacji, nawigacji i dozoru, rozbudowa i modernizacja systemów zarządzania ruchem lotniczym (wynikających z SESAR) - rozbudowa i modernizacja systemów służących zapewnieniu bezpieczeństwa pożarowego - inwestycje związane z ochroną środowiska lub ograniczeniem negatywnego oddziaływania portów lotniczych na środowisko naturalne

Nr	Nr priorytetu/działania	Rodzaj informacji	Zapis w wersji 4	Zapis w wersji 5
26.	FENX.05.04 Kolej, kolej miejska i bezpieczeństwo na kolei	Opis działania	Brak zapisu	Typ Beneficjenta „jednostki samorządu terytorialnego” obejmuje również formy ich współpracy (związki, stowarzyszenia, porozumienia), w tym związki metropolitalne.
27.	FENX.05.04 Kolej, kolej miejska i bezpieczeństwo na kolei	Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Bez pomocy	Bez pomocy Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej Rozporządzenie (WE) NR 1370/2007 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2007 r. dotyczące usług publicznych w zakresie kolejowego i drogowego transportu pasażerskiego oraz uchylające rozporządzenia Rady (EWG) nr 1191/69 i (EWG) nr 1107/70.
28.	FENX.05.04 Kolej, kolej miejska i bezpieczeństwo na kolei	Wskaźniki produktu	Brak zapisu	WLWK-PLRO276 - Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno - edukacyjnych w zakresie bezpieczeństwa na terenach kolejowych
29.	FENX.05.04 Kolej, kolej miejska i bezpieczeństwo na kolei	Wskaźniki produktu	Brak zapisu	WLWK-PLRO277 - Liczba szkoleń w zakresie poprawy bezpieczeństwa kolejowego
30.	FENX.05.04 Kolej, kolej miejska i bezpieczeństwo na kolei	Wskaźniki produktu	Brak zapisu	WLWK-PLRO275 - Liczba zakupionego sprzętu/systemów służących poprawie bezpieczeństwa/ochronie uczestników ruchu kolejowego
31.	FENX.05.04 Kolej, kolej miejska i bezpieczeństwo na kolei	Wskaźniki produktu	Brak zapisu	WLWK-PLRO274 - Liczba wybudowanych obiektów inżynierskich
32.	FENX.05.04 Kolej, kolej miejska i bezpieczeństwo na kolei	Wskaźniki rezultatu	Brak zapisu	WLWK- PLRR060 - Zasięg działań/ kampanii edukacyjno-informacyjnych
33.	FENX.05.04 Kolej, kolej miejska i bezpieczeństwo na kolei	Wskaźniki rezultatu	Brak zapisu	WLWK-PLRR104 - Liczba jednostek służb ratowniczych wspartych do prowadzenia akcji ratowniczych w transporcie kolejowym
34.	FENX.08.01 Pomoc techniczna	Opis działania	Brak zapisu.	Szkolenia (m.in. szkolenia dla członków KM z zakresu aspektów karty praw podstawowych), ekspertyzy realizowane przez Sekretariat Komitetu na potrzeby Komitetu lub grup roboczych
35.	FENX.08.01 Pomoc techniczna	Opis działania	Przewiduje się wsparcie dla realizacji zadań wynikających z art. 8 ust. 1 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/1060 nr 2021/1060 , w zakresie związanym z wdrażaniem Programu i udziałem w Komitecie Monitorującym oraz grupach roboczych, tj. przygotowania ekspertyz, jak również w zakresie działań o charakterze szkoleniowym, w tym szkolenia dla członków KM z zakresu aspektów karty praw podstawowych.	Przewiduje się wsparcie dla realizacji zadań wynikających z art. 8 ust. 1 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/1060, w zakresie związanym z wdrażaniem Programu i udziałem w Komitecie Monitorującym oraz grupach roboczych, wsparcie doradcze, wsparcie związane z podnoszeniem kompetencji, pod którymi należy rozumieć różne formy edukacyjne, w tym: szkolenia, warsztaty, seminaria, konferencje, jak również konsultacje ze środowiskami przeprowadzanymi przez partnerów KM, w związku z przygotowaniem do posiedzeń KM.
36.	FENX.08.01 Pomoc techniczna	Uproszczone metody rozliczania	Brak, do 15% stawka ryczałtowa na koszty pośrednie (podstawa wyliczenia: koszty bezpośrednie personelu) [art. 54(b) CPR], do 25% stawka ryczałtowa na koszty pośrednie w oparciu o metodykę IZ (podstawa wyliczenia: koszty bezpośrednie) [art. 54(c) CPR]	Brak, do 15% stawka ryczałtowa na koszty pośrednie (podstawa wyliczenia: koszty bezpośrednie personelu) [art. 54(b) CPR], do 25% stawka ryczałtowa na koszty pośrednie w oparciu o metodykę IZ (podstawa wyliczenia: koszty bezpośrednie) [art. 54(c) CPR], stawka jednostkowa w oparciu o metodykę IZ [art. 53 (3)(a) CPR]

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 4	Zapis w wersji 5
1.				

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

Nr	Nr priorytetu/działania	Kolumna	Zapis w wersji 4	Zapis w wersji 5
1.				