

Uchwała Nr 6062/2023
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 12 stycznia 2023 r.

w sprawie przyjęcia projektu Szczegółowego Opisu Priorytetów Programu Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027 (część I) celem przedłożenia do konsultacji społecznych

Na podstawie art. 41 ust. 1 i ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (j.t. Dz.U. z 2022 r., poz. 2094) a także art. 2 pkt 31 i art. 6 ust. 2 w związku z art. 8 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 28 kwietnia 2022 r. o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021-2027 (Dz.U. z 2022 r., poz. 1079 ze zm.), Zarząd Województwa Wielkopolskiego uchwała co następuje:

§1

Przyjmuje się projekt Szczegółowego Opisu Priorytetów Programu Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027 (część I) stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§2

Projekt Szczegółowego Opisu Priorytetów Programu Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027 stanowić będzie podstawę konsultacji, które zostaną przeprowadzone w okresie 10 dni roboczych od dnia publikacji.

§3

Wykonanie uchwały powierza się Marszałkowi Województwa Wielkopolskiego.

§4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Marszałek Województwa

Marek Woźniak

Uzasadnienie do Uchwały Nr 6062/2023
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 12 stycznia 2023 r.

w sprawie przyjęcia projektu Szczegółowego Opisu Priorytetów Programu Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027 (część I) celem przedłożenia do konsultacji społecznych

Zgodnie z art. 2 pkt 31) i art. 6 ust. 2 w związku z art. 8 ust.1 pkt 2) ustawy z dnia 28 kwietnia 2022 r. o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021-2027 (Dz.U. z 2022 r., poz. 1079 ze zm.) Zarząd Województwa Wielkopolskiego jako Instytucja Zarządzająca Programem Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027 jest zobowiązany do przygotowania szczegółowego opisu priorytetów programu - dokumentu określającego w szczególności zakres działań realizowanych w ramach poszczególnych priorytetów programu.

Szczegółowy Opis Priorytetów Programu Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027, stanowi kompendium wiedzy dla potencjalnych beneficjentów programu operacyjnego na temat możliwości i sposobu realizacji projektów. Zawarte informacje ułatwią prawidłowe przygotowanie projektu i wniosku o jego dofinansowanie oraz prawidłową operacjonalizację zarządzania Funduszami Europejskimi dla Wielkopolski 2021-2027.

Zgodnie z zapisami wyżej wymienionych Wytocznych projekty szczegółowych opisów priorytetów programów nie podlegają obowiązkowi konsultacji społecznych. Pomimo to, Instytucja Zarządzająca Programem Regionalnym, celem zagwarantowania zachowania zasady partnerstwa, podjęła decyzję o przeprowadzaniu konsultacji społecznych, w ramach których projekt Szczegółowego Opisu Priorytetów Programu Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027 (część I) zostanie opublikowany na stronie internetowej Programu: www.wrpo.wielkopolskie.pl z możliwością zgłaszania do niego uwag.

Projekt Szczegółowego Opisu Priorytetów Programu Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027 (część I) obejmuje propozycje opisów działań następujących Priorytetów Programu:

- Priorytet: 1. Fundusze europejskie dla wielkopolskiej gospodarki;
- Priorytet: 2. Fundusze europejskie dla zielonej Wielkopolski;
- Priorytet: 3. Fundusze europejskie dla zrównoważonej mobilności Miejskiej w Wielkopolsce;
- Priorytet: 4. Lepiej połączona Wielkopolska w UE;
- Priorytet: 5. Fundusze europejskie wspierające społeczną infrastrukturę dla Wielkopolan (EFRR);
- Priorytet: 6. Fundusze europejskie dla Wielkopolski o silniejszym wymiarze społecznym (EFS+) (część);
- Priorytet 10. Sprawiedliwa transformacja Wielkopolski Wschodniej (część).

Mając na uwadze powyższe, podjęcie uchwały przez Zarząd Województwa Wielkopolskiego w sprawie przyjęcia projektu Szczegółowego Opisu Priorytetów Programu Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027 (część I) celem przedłożenia do konsultacji społecznych jest w pełni uzasadnione.

Marszałek Województwa

Marek Woźniak



Fundusze Europejskie
dla Wielkopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



SAMORZĄD
WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 6062/2023
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 12 stycznia 2023 r.



część I

Spis treści

Wykaz skrótów	4
PRIORYTET FEWP.01 FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA WIELKOPOLSKIEJ GOSPODARKI	6
Działanie FEWP.01.01 Wsparcie potencjału B+R podmiotów badawczych w regionie	6
Działanie FEWP.01.02 Wsparcie działalności B+R przedsiębiorstw i konsorcjów przedsiębiorstw z organizacjami badawczymi, w tym w zakresie infrastruktury B+R	13
Działanie FEWP.01.03 Rozwój e-usług i e-zasobów publicznych	21
Działanie FEWP.01.05 Instrumenty finansowe - Wsparcie konkurencyjności i rozwoju przedsiębiorstw w dostosowaniu do wyzwań gospodarki	29
Działanie FEWP.01.06 Rozwój przedsiębiorstw poprzez wsparcie IOB/Klastry oraz wsparcie ich potencjału	33
Działanie FEWP.01.07 Wzmocnienie procesu przedsiębiorczego odkrywania i promocja gospodarki w regionie	39
PRIORYTET FEWP.02 FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA ZIELONEJ WIELKOPOLSKI	45
Działanie FEWP.02.01 Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych	45
Działanie FEWP.02.02 Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych - Instrumenty finansowe	53
Działanie FEWP.02.03 Rozwój energii odnawialnej	61
Działanie FEWP.02.04 Rozwój energii odnawialnej- Instrumenty finansowe dla przedsiębiorców	66
Działanie FEWP.02.05 Zwiększanie odporności na zmiany klimatu i klęski żywiołowe	73
Działanie FEWP.02.07 Rozwój zrównoważonej gospodarki wodno-ściekowej	82
Działanie FEWP.02.08 Wspieranie transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym i gospodarki zasobooszczędnej	88
Działanie FEWP.02.09 Wspieranie transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym i gospodarki zasobooszczędnej – Instrumenty Finansowe	94
Działanie FEWP.02.10 Ochrona i zachowanie przyrody wraz z rozwojem zielonej infrastruktury oraz ograniczeniem zanieczyszczeń	100
PRIORYTET FEWP.03 FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA ZRÓWNOWAŻONEJ MOBILNOŚCI MIEJSKIEJ W WIELKOPOLSCE	109
Działanie FEWP.03.01 Rozwój zrównoważonej mobilności miejskiej	110
PRIORYTET FEWP.04 LEPIEJ POŁĄCZONA WIELKOPOLSKA W UE	121

Działanie FEWP.04.01 Infrastruktura drogowa	121
Działanie FEWP.04.02 Transport kolejowy	127
PRIORYTET FEWP.05 FUNDUSZE EUROPEJSKIE WSPIERAJĄCE SPOŁECZNĄ INFRASTRUKTURĘ DLA WIELKOPOLAN (EFRR)	133
Działanie FEWP.05.01 Poprawa równego dostępu do wysokiej jakości kształcenia, szkolenia i uczenia się przez całe życie poprzez wsparcie infrastruktury edukacyjnej	133
Działanie FEWP.05.02 Infrastruktura społeczna przyczyniająca się do włączenia społecznego	141
Działanie FEWP.05.03 Infrastruktura ochrony zdrowia	148
Działanie FEWP.05.04 Kultura i zrównoważona turystyka	156
PRIORYTET FEWP.06 FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA WIELKOPOLSKI O SILNIEJSZYM WYMIARZE SPOŁECZNYM (EFS+)	163
Działanie FEWP.06.01 Aktywizacja zawodowa osób bezrobotnych i poszukujących pracy – projekty PUP	163
Działanie FEWP.06.02 Wsparcie w ramach OHP i mobilność w ramach sieci EURES	168
Działanie FEWP.06.03 Wyrównywanie szans kobiet i mężczyzn na rynku pracy	173
Działanie FEWP.06.10 Aktywna integracja	176
Działanie FEWP.06.12 Integracja społeczno-gospodarcza obywateli państw trzecich, w tym migrantów	181
PRIORYTET FEWP.10 SPRAWIEDLIWA TRANSFORMACJA WIELKOPOLSKI WSCHODNIEJ ...	186
Działanie FEWP.10.02 Wsparcie inwestycji w MŚP i dużych przedsiębiorstwach	186
Działanie FEWP.10.03 Budowa ekosystemu instytucji otoczenia biznesu oraz wsparcie publicznej infrastruktury B+R i cyfryzacji administracji publicznej	197
Działanie FEWP.10.04 Zregenerowane środowisko przyrodnicze	207
Działanie FEWP.10.05 Sprawnie funkcjonujący i zdekarbonizowany transport publiczny	215
Działanie FEWP.10.06 Przybliżenie Wielkopolski Wschodniej do osiągnięcia neutralności klimatycznej	224

Wykaz skrótów

ALMA (Aim, Learn, Master, Achieve) - inicjatywa w ramach EFS+ (ang. Aim, Learn, Master, Achieve – mierz wysoko, ucz się, osiągnij biegłość, realizuj cele)

AOS – Ambulatoryjna opieka specjalistyczna

AOTMiT – Agencja Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji

B+I – Badania i innowacje

B+R – Badania i rozwój

BUR – Baza Usług Rozwojowych

CIS – Centrum Integracji Społecznej

CS – Cel Szczegółowy

CUS – Centrum Usług Społecznych

DDOM – Dzienny Dom Opieki Medycznej

DNSH – Zasada nieczynienia poważnej szkody środowisku (do no significant harm)

EFRR – Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

EFRROW – Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich

EFS+ – Europejski Fundusz Społeczny Plus

EURES – Europejskie Służby Zatrudnienia (ang. European Employment Services)

GOZ – Gospodarka o Obiegu Zamkniętym

IF – Instrumenty finansowe

IOB – Instytucje otoczenia biznesu

MŚP – Mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa

MZ – Ministerstwo Zdrowia

NGO – Organizacja pozarządowa (ang. Non-government organization)

OWES – Ośrodek Wsparcia Ekonomii Społecznej

PES – Podmiot Ekonomii Społecznej

POZ – Podstawowa Opieka Zdrowotna

ROPS – Regionalny Ośrodek Polityki Społecznej w Poznaniu



Fundusze Europejskie
dla Wielkopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



SAMORZĄD
WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO

TEN-T – Transeuropejska sieć transportowa (ang. Trans-European Transport Networks)

WTZ – Warsztaty Terapii Zajęciowej

ZAZ – Zakład Aktywizacji Zawodowej

PRIORYTET FEWP.01 FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA WIELKOPOLSKIEJ GOSPODARKI

Priorytet	
Kod i nazwa	FEWP.01 FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA WIELKOPOLSKIEJ GOSPODARKI
Fundusz	Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego
Cel Polityki	CP1 Bardziej konkurencyjna i inteligentna Europa dzięki wspieraniu innowacyjnej i inteligentnej transformacji gospodarczej oraz regionalnej łączności cyfrowej
Miejsce realizacji	Wielkopolskie
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	186 560 442,00 EUR
Podział wydatków kwalifikowalnych wg kategorii regionu**	PW_2 NIE

Działanie FEWP.01.01 Wsparcie potencjału B+R podmiotów badawczych w regionie

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.01.01 Wsparcie potencjału B+R podmiotów badawczych w regionie
Cel szczegółowy	EFRR.CP1.I Rozwijanie i wzmacnianie zdolności badawczych i innowacyjnych oraz wykorzystywanie zaawansowanych technologii
Institucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Institucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	26 000 000,00 EUR

Zakres interwencji	004 Inwestycje w środki trwałe, w tym infrastrukturę badawczą, w publicznych organizacjach badawczych i instytucjach szkolnictwa wyższego bezpośrednio związane z działaniami badawczymi i innowacyjnymi
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p>Inwestycje w publiczną infrastrukturę B+R¹ podmiotów badawczych w regionie oraz wzmocnienie regionalnej kadry naukowej.</p> <p><u>Uzupełniającymi elementami projektu mogą być:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> a) wsparcie rozwoju kadr, w szczególności poprzez projekty młodych naukowców (np. doktorantów), b) udział naukowców w roli konsultantów dla przedsiębiorstw i konsorcjów przedsiębiorstw w zakresie prac B+R, c) mechanizm współpracy/partnerstw (w tym z ośrodkami badawczymi z zagranicy). <p><u>Informacje dodatkowe dotyczące wszystkich projektów:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wsparcie infrastruktury B+R dotyczy kosztów inwestycji w rzeczowe aktywa trwałe i wartości niematerialne i prawne dotyczące jej zakupu i wytworzenia. 2. Wsparcie infrastruktury powstałej w wyniku projektu ma charakter uzupełniający zasoby, które już posiada beneficjent. W odniesieniu do publicznej infrastruktury organizacji badawczych priorytetem będzie wykorzystanie istniejącej infrastruktury, w szczególności do współpracy z przedsiębiorstwami. Wsparcie musi być zgodnie z zapisami UP. 3. Wsparcie dotyczy infrastruktury B+R wykorzystywanej do realizacji agendy badawczej wpisującej się w inteligentne specjalizacje określone na poziomie regionalnym. Uzupełniająco możliwe jest wsparcie projektów wpisujących się w wyłaniające się specjalizacje wynikające z PPO. 4. Wsparcie możliwe jest wyłącznie dla inwestycji w infrastrukturę B+R uzgodnionych ze stroną rządową i wpisanych do załącznika Nr 5 do Kontraktu Programowego dla Województwa Wielkopolskiego

¹ Odwołanie do definicji z GBER

	<p>zgodnie z Procedurą opiniowania przedsięwzięć z zakresu infrastruktury badawczej.</p> <ol style="list-style-type: none">5. Wspierane inwestycje nie powinny powielać infrastruktury B+R, która powstała w ramach Polskiej Mapy Infrastruktury Badawczej oraz Sieci Badawczej Łukasiewicz.6. Wsparcie dotyczy publicznej infrastruktury badawczej wykorzystywanej do działalności gospodarczej i niegospodarczej:<ol style="list-style-type: none">a) Działalność gospodarcza zgodnie ze schematem pomocy publicznej i pomocy de minimis,b) Działalność gospodarcza oraz niegospodarcza (finansowanie zgodnie ze schematem pomocy publicznej, pomocy de minimis oraz ze środków publicznych).7. Część projektu przeznaczona do wykorzystania gospodarczego musi wynosić co najmniej (do ustalenia) kosztów kwalifikowalnych projektu. Wyższy udział części gospodarczej będzie premiowany. Inwestycję charakteryzować powinien możliwie wysoki stopień współfinansowania ze źródeł prywatnych.8. Projekty są objęte mechanizmem monitorowania i wycofania. Przekroczenie wartości rocznego zakresu działalności gospodarczej oznacza konieczność wycofania części otrzymanego dofinansowania z uwagi na przekroczenie maksymalnego poziomu możliwej do udzielenia pomocy publicznej. Koszty i dochody z każdego rodzaju działalności należy rozliczać osobno. W umowie o dofinansowanie projektu zostanie zawarte zobowiązanie wnioskodawcy do poddania się mechanizmowi monitorowania i wycofania² w przypadku, o którym mowa w art. 26 ust. 7 rozporządzenia nr 651/2014.9. Infrastruktura badawcza może być zlokalizowana w jednej placówce lub „rozproszona” (zorganizowana sieć zasobów) w rozumieniu art. 2 lit. a) rozporządzenia Rady (WE) nr 723/2009 z dnia 25 czerwca 2009 r. w sprawie wspólnotowych ram prawnych konsorcjum na rzecz europejskiej infrastruktury badawczej (ERIC).
--	--

² Mechanizm monitorowania i wycofania w przypadku finansowania infrastruktury badawczej ze środków publicznych stanowi załącznik do SZOP

10. Wkład własny w części gospodarczej musi pochodzić ze środków prywatnych jednostki naukowej (tj. pochodzących z własnej działalności gospodarczej wnioskodawcy lub środków prywatnych, pochodzących w szczególności z kredytów komercyjnych oraz wolnych od pomocy publicznej) lub od przedsiębiorcy.
11. Infrastruktura B+R musi służyć realizacji wskazanych w projekcie badań (beneficjent jest zobowiązany do przedstawienia planu prac B+R wraz w ich wykorzystaniem przez przedsiębiorstwa).
12. Niezbędnym elementem oceny inwestycji jest biznes plan, który w szczególności obejmie przyszłe wykorzystanie infrastruktury B+R, w tym na potrzeby przedsiębiorstw:
 - a) jasną analizę popytu sektora biznesu na podstawie zaplanowanej agendy badawczej, do realizacji której konieczne jest wsparcie infrastruktury B+R w Działaniu 1.1,
 - b) mechanizmy ograniczenia ryzyka braku popytu i aktywne działania dla przyciągnięcia przedsiębiorców do korzystania z infrastruktury,
 - c) plan finansowy z wyszczególnionymi przychodami ze źródeł prywatnych w całkowitych przychodach podmiotu,
 - d) wskazanie poziomu nakładów prywatnych w kosztach inwestycyjnych,
 - e) dane o dotychczasowej współpracy, przychodach i liczbie umów współpracy z przedsiębiorstwami w zakresie badań i rozwoju.
13. Infrastruktura B+R będzie dostępna dla podmiotów spoza jednostki otrzymującej wsparcie. Dostęp do infrastruktury jest udzielany użytkownikom na przejrzystych i niedyskryminujących zasadach. Przedsiębiorstwom, które finansują co najmniej 10% inwestycji w infrastrukturę badawczą w części gospodarczej, można przyznać preferencyjny dostęp na bardziej korzystnych warunkach – dostęp ten musi być proporcjonalny do wkładu przedsiębiorstw w koszty

	<p>inwestycji, a warunki te należy podawać do publicznej wiadomości.</p> <p>14. Ujęcie infrastruktury TIK w projekcie jest możliwe jedynie wtedy, gdy jest ona niezbędnym elementem realizacji projektu badawczo-rozwojowego.</p> <p>15. Właścicielem infrastruktury może być wyłącznie jednostka naukowa.</p> <p>16. Wsparta infrastruktura będzie dostosowana do potrzeb osób z różnymi formami niepełnosprawności, zgodnie z koncepcją uniwersalnego projektowania.</p> <p>17. Preferowane będą:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) projekty, w których zakłada się współpracę w formie konsorcjów naukowych lub naukowo-przemysłowych, b) projekty badawcze służące rozwojowi Wielkopolskiej Doliny Wodorowej, generujące podaż i popyt na rozwiązania ekosystemu wodorowego, redukujące koszty i poprawiające efektywność rozwiązań np. w przypadku ogniw paliwowych (nie tylko wodorowych), elektrolizerów, wytwarzania, przesyłu i przechowywania wodoru oraz całego spektrum aktywności obejmujących niezbędne zakresy kompensacji Wielkopolskiej Doliny Wodorowej, np. energię odnawialną, elektrolizę, biogaz, produkcję biomasy i amoniaku, tankowanie wodoru, przedsięwzięcia, które wykorzystują komercyjnie infrastrukturę sfinansowaną ze środków publicznych, w tym z programów operacyjnych 2007-2013 i 2014-2020, c) projekty realizujące cele Europejskiego Zielonego Ładu. <p>18. Projekt musi być realizowany na terenie województwa wielkopolskiego.</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%

Uproszczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Minimalna wartość projektu powyżej 500 tys. zł kosztów kwalifikowalnych
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	PPU_08 Rozporządzenie Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z

	<p>rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu</p> <p>PPU_05 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</p>
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	<p>Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 29 września 2022 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027</p> <p>Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 29 listopada 2022 r. w sprawie udzielania pomocy inwestycyjnej na infrastrukturę badawczą w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027</p>
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	1. Instytucje nauki i edukacji
Typ beneficjenta – szczegółowy*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jednostki naukowe 2. Organizacje badawcze 3. Konsorcja naukowo-przemysłowe 4. Uczelnie wyższe
Słowa kluczowe	B+R, badania i rozwój, infrastruktura badawcza
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<p>Pozostali beneficjenci:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. MŚP, „mid-caps”, „small mid-caps”, przedsiębiorstwa duże w ograniczonym zakresie (preferencje dla współpracy z MŚP) 2. klastry 3. Instytuty badawcze (w tym instytuty PAN) 4. Centra badawczo-rozwojowe 5. Inne podmioty tworzące ekosystem innowacji, w tym organizacje pozarządowe, IOB
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami

Wskaźniki produktu	<p>RCO 07 Organizacje badawcze uczestniczące we wspólnych projektach badawczych [szt.]</p> <p>RCO 06 Naukowcy pracujący we wspieranych obiektach badawczych [EPC/rok]</p> <p>RCO 08 Nominalna wartość sprzętu na potrzeby badań naukowych i innowacji [PLN]</p>
Wskaźniki rezultatu	<p>RCR 01 Miejsca pracy utworzone we wspieranych jednostkach [EPC/rok]</p> <p>RCR 102 Miejsca pracy dla naukowców utworzone we wspieranych jednostkach [EPC/rok]</p> <p>RCR 02 Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne (w tym: dotacje, instrumenty finansowe) [PLN]</p>

Działanie FEWP.01.02 Wsparcie działalności B+R przedsiębiorstw i konsorcjów przedsiębiorstw z organizacjami badawczymi, w tym w zakresie infrastruktury B+R

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.01.02 Wsparcie działalności B+R przedsiębiorstw i konsorcjów przedsiębiorstw z organizacjami badawczymi, w tym w zakresie infrastruktury B+R
Cel szczegółowy	EFRR.CP1.I Rozwijanie i wzmacnianie zdolności badawczych i innowacyjnych oraz wykorzystywanie zaawansowanych technologii
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	36 060 442,00 EUR
Zakres interwencji	<p>001 Inwestycje w środki trwałe w mikroprzedsiębiorstwach bezpośrednio związane z działaniami badawczymi i innowacyjnymi</p> <p>002 Inwestycje w środki trwałe w małych i średnich przedsiębiorstwach (w tym prywatnych ośrodkach</p>

	<p>badawczych) bezpośrednio związane z działaniami badawczymi i innowacyjnymi</p> <p>003 Inwestycje w środki trwałe, w tym infrastrukturę badawczą, w dużych przedsiębiorstwach bezpośrednio związane z działaniami badawczymi i innowacyjnymi</p> <p>015 Cyfryzacja MŚP lub dużych przedsiębiorstw (w tym handel elektroniczny, e-biznes i sieciowe procesy biznesowe, ośrodki innowacji cyfrowych, żywe laboratoria, przedsiębiorcy internetowi i przedsiębiorstwa ICT typu start-up, usługi B2B) zgodna z kryteriami redukcji emisji gazów cieplarnianych lub kryteriami efektywności energetycznej</p> <p>029 Procesy badawcze i innowacyjne, transfer technologii i współpraca między przedsiębiorstwami, organizacjami badawczymi i uczelniami wyższymi, koncentrujące się na gospodarce niskoemisyjnej, odporności i przystosowaniu się do zmian klimatu</p>
<p>Opis działania</p>	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p>1. Wsparcie działalności B+R przedsiębiorstw i konsorcjów przedsiębiorstw z organizacjami badawczymi, w tym w zakresie infrastruktury B+R.</p> <p>Możliwość realizacji kompleksowych i modułowych projektów dostosowanych do potrzeb przedsiębiorców, przy czym jeden z modułów: prace B+R lub infrastruktura B+R jest obligatoryjny.</p> <p>Opis modułów obligatoryjnych:</p> <p><u>Moduł prace B+R</u></p> <p>Prace B+R, czyli badania przemysłowe i prace rozwojowe albo tylko prace rozwojowe w celu zdobycia nowej wiedzy oraz opracowania nowych, innowacyjnych produktów, procesów, usług lub wprowadzenie istotnych ulepszeń do istniejących, dostępnych na rynku produktów, procesów lub usług, możliwych do wdrożenia w działalności gospodarczej. Realizacja projektu musi przyczyniać się do podniesienia konkurencyjności przedsiębiorstwa i być zgodna z zakresem przewidzianym w GBER.</p> <p><u>Moduł infrastruktura B+R</u></p>

W ramach tego modułu Wnioskodawca może uzyskać wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R³⁴ niezbędną do realizacji agendy badawczej, która może być sfinansowana w ramach modułu B+R lub innych środków.

Opis modułów fakultatywnych:

Moduł wdrożenie wyników prac B+R

Modułem obligatoryjnym może towarzyszyć wdrożenie wyników prac B+R. Koszty związane z wdrożeniem wykraczające poza zakres przewidziany w GBER w przypadku prac B+R lub infrastruktury B+R. Celem modułu jest, wdrożenie w działalności gospodarczej wnioskodawcy wyników prac B+R zrealizowanych przez niego samodzielnie lub na jego zlecenie lub przez niego zakupionych poza projektem, w formie innowacyjnego rozwiązania Moduł wdrożenie jest objęty finansowaniem zwrotnym tzw. Dotacją warunkową.

Moduł cyfryzacja

Wsparcie w zakresie cyfryzacji będzie traktowane jako element wsparcia projektu BRI i obejmuje doradztwo dot. zastosowania technologii cyfrowych w przedsiębiorstwie, rozwój kompetencji cyfrowych, zakup i wytworzenie technologii wspierających prowadzenie działalności gospodarczej, w tym w postaci wartości niematerialnych i prawnych do rozwiązań IT (w formie licencji lub praw własności do technologii), usług niezbędnych do wdrożenia technologii cyfrowych, Internetu rzeczy, interfejsów aplikacji, itd., wspierających wzajemne dzielenie się danymi, digitalizację procesów eksportowych. Szczególnie istotne są projekty wspierające przedsiębiorców w przechodzeniu na zieloną gospodarkę (np. usługi bazujące na sztucznej inteligencji i technologii blockchain w nowych instalacjach OZE).

Moduł kompetencje

Wsparcie udzielane w tym module umożliwia doskonalenie kompetencji pracowników i osób zarządzających (związanych z pracami B+R), zdobywanie przez nich nowych umiejętności i kwalifikacji w szczególności z

³ Definicja w dokumentacji konkursowej

⁴ Komunikat komisji Zasady ramowe pomocy państwa na działalność badawczą, rozwojową i innowacyjną (2022/C 414/01)

zakresu obszarów: prac B+R, inteligentnych specjalizacji, transformacji przemysłu w kierunku gospodarki 4.0, transferu technologii, zarządzania innowacjami, komercjalizacji wyników prac B+R, kompetencji z zakresu internacjonalizacji, ochrony własności przemysłowej, cyfryzacji, polityki klimatycznej, ekoprojektowania, w tym kompetencje dla gospodarki nisko i zeroemisyjnej m.in. wodorowej oraz gospodarki obiegu zamkniętym ,robotyzacji automatyzacji gospodarki niskoemisyjnej, a także kompetencji niezbędnych do obsługi infrastruktury badawczej sfinansowanej w ramach kompleksowego projektu.

Moduł zielone technologie

Wspierane będą nowe modele biznesowe, uwzględniające aspekty środowiskowe i przestawienie się na model cyrkularny, tj. ograniczenia zużycia zasobów pierwotnych i minimalizację produkcji odpadów, ekoprojektowanie, wydłużanie życia produktów, przeprowadzania ocen środowiskowych i cyklu życia produktu (jak ETV, PEF czy LCA), współdzielenie, realizację modelu sprzedaży funkcji danego produktu (product as a service), itd.

Moduł internacjonalizacja

Internacjonalizacja nie dotyczy eksportu produktów obejmuje m.in.: komercjalizację wyników prac B+R i ich promocję na rynkach zagranicznych. Istotny jest udział we wspólnych przedsięwzięciach przedsiębiorców, sektora nauki, partnerów społecznych. i gospodarczych. oraz podmiotów sektora publicznego w procesie tworzenia, rozwoju i wdrażania innowacji oraz rozwoju mechanizmów dyfuzji wiedzy w gospodarce, transferu technologii, w tym na arenie międzynarodowej. Nie wyklucza się wsparcia działalności B+R poprzez wdrażanie Wspólnych Przedsięwzięć Badawczych (agend badawczych przygotowywanych i finansowanych wspólnie z partnerami, którzy uczestniczą w określaniu celu i zakresu agendy).

Informacje dodatkowe do wszystkich typów projektów:

1. Wsparcie w ramach działania ukierunkowane jest na regionalne i/lub podregionalne inteligentne specjalizacje (IS) określone w RIS 2030 oraz uzupełniająco na wyłaniające się specjalizacje wynikające z Procesu

Przedsiębiorczego Odkrywania (PPO), w tym regionalne innowacje społeczne rozumiane jako produkt bądź usługa służąca rozwiązaniu problemu społecznego istotnego dla rozwoju regionu.

2. Finansowane mogą być wydatki m.in.: na nabywanie kwalifikacji, kursy, szkolenia, staże. Wsparcie w tym zakresie finansowane z CP1 będzie komplementarne z działaniami na rzecz kompetencji realizowanymi w ramach CP4.
3. Automatyzacja i robotyzacja jako element pomocniczy projektu B+R.
4. Preferencje uzyskają projekty badawczo-rozwojowe zwiększające adaptację rozwiązań gospodarki opartej na nośniku energii – wodorze, poprawiających wykorzystanie i efektywność technologii ogniwi paliwowych. Projekty będą częścią Wielkopolskiej Doliny Wodorowej. W przypadku prac B+R, można uzyskać wsparcie finansowe na wszystkie lub wybrane elementy procesu badawczego.
5. Duże Przedsiębiorstwa i „mid-caps”⁵ mogą uzyskać wsparcie w ograniczonym zakresie tylko pod warunkiem współpracy z MŚP. Wsparcie dla firm spoza sektora MŚP jest dopuszczalne w przypadku realizacji inwestycji B+R opartych ściśle na uzasadnionej planem biznesowym współpracy z podmiotami sektora MŚP; wsparcie jest dopuszczalne wyłącznie na realizację projektów B+R w obszarach IS. Nie dotyczy to przedsiębiorstw small mid cap⁶.
6. Priorytetowo traktowane będą projekty realizujące cele Europejskiego Zielonego Ładu.
7. Przewiduje się możliwość oceny projektów w formule panelowej⁷.
8. Nie wyklucza się wprowadzenia limitu wsparcia dla dużych przedsiębiorstw i mid cap.
9. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant

⁵ zdefiniowane w art. 2 pkt 6 i 7 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2015/1017

⁶ zdefiniowane w art. 2 pkt 6 i 7 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2015/1017

⁷ Regulamin oceny panelowej

	Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	20%
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych	70%

<p>w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)</p>	
<p>Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna</p>	<p>PPU_08 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</p> <p>art. 25 Pomoc na projekty badawczo-rozwojowe</p> <p>PPU_05 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</p>
<p>Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna</p>	<p>Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 29 listopada 2022 r. w sprawie udzielania pomocy na badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027</p> <p>Rozporządzenie ministra funduszy i polityki regionalnej z dnia 29 września 2022 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027</p> <p>Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 11 października 2022 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach programów regionalnych na lata 2021–2027</p>
<p>Sposób wyboru projektów</p>	<p>SWP1 Konkurencyjny</p>
<p>Realizacja instrumentów terytorialnych</p>	<p>RIT4 Nie dotyczy</p>
<p>Typ beneficjenta – ogólny</p>	<p>1. Przedsiębiorcy</p>

Typ beneficjenta – szczegółowy*	<ol style="list-style-type: none"> 1. MŚP 2. Duże przedsiębiorstwa 3. Konsorcja naukowo –przemysłowe
Słowa kluczowe	B+R, badania, badania i rozwój
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. MŚP, „mid-caps”, „small mid-caps”, duże przedsiębiorstwa 2. Klastry 3. Jednostki naukowe i ich konsorcja 4. Instytuty badawcze (w tym instytuty PAN) 5. Uczelnie i szkoły wyższe 6. Konsorcja naukowo-przemysłowe 7. Centra badawczo-rozwojowe 8. Inne podmioty tworzące ekosystem innowacji, w tym organizacje pozarządowe, IOB
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>RCO 01 Przedsiębiorstwa objęte wsparciem (w tym: mikro, małe, średnie, duże) [szt.]</p> <p>RCO 02 Przedsiębiorstwa objęte wsparciem w formie dotacji [szt.]</p> <p>RCO 06 Naukowcy pracujący we wspieranych obiektach badawczych [EPC/rok]</p> <p>RCO 08 Nominalna wartość sprzętu na potrzeby badań naukowych i innowacji [PLN]</p> <p>RCO 10 Przedsiębiorstwa współpracujące z organizacjami badawczymi [szt.]</p>
Wskaźniki rezultatu	<p>RCR 01 Miejsca pracy utworzone we wspieranych jednostkach [EPC/rok]</p> <p>RCR 102 Miejsca pracy dla naukowców utworzone we wspieranych jednostkach [EPC/rok]</p> <p>RCR 03 Małe i średnie przedsiębiorstwa (MŚP) wprowadzające innowacje produktowe lub procesowe [szt.]</p> <p>RCR 04 MŚP wprowadzające innowacje marketingowe lub organizacyjne [szt.]</p> <p>RCR 02 Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne (w tym: dotacje, instrumenty finansowe) [PLN]</p>

Działanie FEWP.01.03 Rozwój e-usług i e-zasobów publicznych

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.01.03 Rozwój e-usług i e-zasobów publicznych
Cel szczegółowy	EFRR.CP1.II Czerpanie korzyści z cyfryzacji dla obywateli, przedsiębiorstw, organizacji badawczych i instytucji publicznych
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	40 481 131,00 EUR
Zakres interwencji	016 Rozwiązania TIK, usługi elektroniczne, aplikacje dla Administracji 017 Rozwiązania TIK, usługi elektroniczne, aplikacje dla administracji zgodne z kryteriami redukcji emisji gazów cieplarnianych lub kryteriami efektywności energetycznej 019 Usługi i aplikacje w zakresie e-zdrowia (w tym e opieka, internet rzeczy w zakresie aktywności fizycznej i nowoczesnych technologii w służbie osobom starszym)
Opis działania	<u>Typy projektów:</u> 1. Wsparcie rozwoju i poprawa jakości i dostępności e-usług i e-zasobów publicznych, w tym e-zdrowia, e-kultury, danych przestrzennych z elementami wzmacniającymi bezpieczeństwo rozwoju e-usług i systemów informatycznych dotyczące: a) rozwoju elektronicznej administracji w samorządach, w tym cyfrowej standaryzacji i strukturyzacji zasobów oraz bezpiecznych repozytoriów cyfrowych, b) cyfryzacji procesów back-office w administracji samorządowej oraz wykorzystania najnowszych osiągnięć technologicznych i organizacyjnych dla wprowadzania procesów modernizacyjnych wspomagających bieżącą działalność urzędów, w tym

- aplikacji ISP (informacje sektora publicznego) i systemów bazodanowych, służących poprawie efektywności zarządzania oraz upowszechnianiu komunikacji elektronicznej w instytucjach publicznych (np. chmura obliczeniowa, elektroniczny obieg dokumentów, otwarte dane publiczne wysokiej jakości, budowa odpowiednich narzędzi analitycznych, itp.),
- c) tworzenia, standaryzacji i aktualizacji cyfrowych e-usług i referencyjnych zasobów cyfrowych, a także infrastruktury do ich realizacji,
 - d) udostępniania e-zasobów naukowych i kulturowych,
 - e) rozwijania zasobu geodezyjnego należącego do właściwości danego JST, w tym katastru (po uzyskaniu pozytywnej opinii Głównego Geodety Kraju),
 - f) rozwijania zasobu związanego z monitoringiem i ochroną środowiska i klimatu, dla zapewniania właściwej skuteczności działań adaptacyjnych do zmian klimatu i przeciwdziałaniu skutkom zmian klimatu, w celu wyposażenia JST w sprawnie funkcjonujący system IT umożliwiający regionalne i lokalne zarządzanie środowiskiem wraz z możliwością udostępniania danych o środowisku,
 - g) rozwijania zasobu związanego z monitoringiem i ochroną zdrowia, w tym w szczególności w zakresie medycyny precyzyjnej/spersonalizowanej oraz interceptywnej.

Projekty realizowane w obszarze zdrowia mogą dotyczyć:

- z informatyzowania jednostek funkcjonujących w systemie ochrony zdrowia (wsparcie wdrożeniowe) i poprawy dojrzałości cyfrowej placówek medycznych,
- rozwoju telemedycyny, robotyzacji i zastosowania sztucznej inteligencji, stanowiących odpowiedź na pogłębiające się problemy kadrowe w segmencie medycznym, presji na dostępność do nowoczesnych technologii medycznych i dostępność do leczenia specjalistycznego (projekty w tym zakresie będą wdrażane z poszanowaniem praw osób z nich korzystających),

- cyfryzacji procesów back-office w podmiotach leczniczych, tworzenia modeli informatyczno-procesowych i procedur celem optymalizacji wykorzystania aparatury cyfrowej, systemów informatycznych i przeszkolonej kadry medycznej dla poprawy jakości opieki zdrowotnej, w tym wykorzystania zasobów informatycznych do rozwoju medycyny precyzyjnej / spersonalizowanej i interceptywnej;
- h) rozwoju infrastruktury informatycznej, e-usług i cyfrowych zasobów służącej podnoszeniu poziomu świadomości zdrowotnej, aktywności i sprawności fizycznej oraz odporności na stres,
- i) wykorzystywania TIK w relacjach pomiędzy administracją i klientem (A2C),
- j) rozwoju aplikacji ISP, także cyfrowych zasobów o znacznym potencjale ponownego wykorzystania (np. w zakresie nauki, kultury i dziedzictwa) pozostających w dyspozycji podmiotów spoza sektora publicznego realizujących usługi publiczne. Wypracowanie wspólnych formatów danych służy spójności rejestrów posiadanych przez administrację publiczną. W ramach przedmiotowego typu projektu rozwój infrastruktury informatycznej może stanowić jedynie element projektu.

2. Inwestycje w obszarze cyberbezpieczeństwa, tj. wzmocnienia odporności systemów, zdolności do skutecznego zapobiegania i reagowania na incydenty (w systemach informacyjnych JST, podmiotów publicznych podlegających JST) wyłącznie jako element projektu określonego w Typie 1.

Uzupełniającymi elementami projektu mogą być:

- a) wsparcie w zakresie kompetencji cyfrowych oraz zwiększanie kompetencji w zakresie cyberbezpieczeństwa,
- b) wsparcie w zakresie rozwijania i wprowadzania systemów monitorowania i zarządzania energią (energia elektryczna, ciepło, gaz) w budynkach należących do JST.

Informacje dodatkowe:

1. Wsparcie będzie możliwe dla e-usług o pełnej dostępności on-line na co najmniej 4 poziomie dojrzałości⁸.
2. Projekty w zakresie e-zdrowia będą komplementarne do krajowych platform e-zdrowia (MZ/CeZ).
3. W celu zapewnienia interoperacyjności i komplementarności z rozwiązaniami centralnymi projekty z zakresu e-zdrowia będą musiały posiadać pozytywną opinią ministra właściwego ds. zdrowia. (Procedura zgodna z Kontraktem Programowym dla Województwa Wielkopolskiego).
4. Wsparcie ochrony zdrowia realizowane w ramach Działania będzie komplementarne z interwencją w ramach CP4 działanie 5.3 infrastruktura ochrony zdrowia.
5. Wszystkie projekty realizowane w obszarze zdrowia muszą wynikać z Planu działań w sektorze zdrowia uzgodnionym z Komitetem Sterującym do spraw koordynacji interwencji EFSI w sektorze zdrowia, przygotowywanym przez IZ FEW 2021-2027.
6. Dopuszczalne są projekty z zakresu cyfryzacji powiatowego i wojewódzkiego zasobu geodezji. Wnioski o dofinansowanie dla tych projektów wymagają pozytywnej opinii Głównego Geodety Kraju. Projekty z zakresu infrastruktury informacji przestrzennej leżącej w zakresie kompetencji JST będą mogły być realizowane bez potrzeby uzyskania opinii GGK.
7. Wsparcie skalowalnych nowoczesnych rozwiązań informatycznych i technologicznych w ramach współpracy międzysektorowej obejmującej, w szczególności administrację publiczną, przedsiębiorców i organizacje badawcze.
8. Projekty z zakresu rozwoju e-usług (w tym digitalizacji zasobów publicznych oraz cyberbezpieczeństwa) będą realizowane przy zapewnieniu ich interoperacyjności i komplementarności z poziomem krajowym. Rozwiązania

⁸ Poziom 4: transakcja – ten poziom dojrzałości zakłada, że całość usługi realizowana jest w postaci elektronicznej, w szczególności zaś: o dostarczenie wszystkich dokumentów i doręczeń w postaci elektronicznej, o brak czynności, które obywatel lub przedsiębiorca musiałby wykonać w postaci papierowej, o w przypadku wymagania dokonania płatności – możliwość dokonania tej płatności w postaci elektronicznej.

	<p>wdrażane w ramach projektów będą realizowały założenia Architektury Informacyjnej Państwa (AIP).</p> <p>9. Inwestycje muszą posiadać element innowacyjny dotyczący rozwiązań informatycznych (elementy SI, aplikacje na urządzenia mobilne, chmura obliczeniowa, udostępnianie publicznych danych poprzez API).</p> <p>10. Preferowane będą:</p> <ul style="list-style-type: none">a) zintegrowane/sieciowane e-usługi realizowane w partnerstwach w celu uniknięcia rozproszenia e-usług. (Platformy e-usług uzasadnione analizą kosztów i korzyści),b) kontynuacja projektów z perspektywy 2014-2020, (w przypadku kontynuacji zrealizowanych uprzednio projektów, wymagane szczegółowe uzasadnienie kolejnych projektów w tym zakresie – znaczące korzyści społeczno-gospodarcze). <p>11. Wsparcie rozwiązań cyfrowych polegających na monitorowaniu i optymalizacji procesów z obszaru rozwoju inteligentnych miast (smart cities), wsi i rolnictwa (smart farming), Internetu rzeczy, blockchain/ rozproszonych rejestrów, platform e-usług i innych odpowiadających na specyficzne i indywidualne potrzeby oraz problemy regionu/ danego obszaru.</p> <p>12. Wsparcie uzyskają inwestycje w zakresie e-usług w pełni dostępnych online i zgodne z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 października 2016 r. w sprawie dostępności stron internetowych i mobilnych aplikacji organów sektora publicznego.</p> <p>13. Projekty z zakresu digitalizacji zasobów naukowych, kulturowych i administracji powinny być zgodne z Dyrektywą w sprawie otwartych danych i ponownego wykorzystywania informacji sektora publicznego. oraz z celami wskazanymi w Zaleceniu Komisji UE z dnia 10 listopada 2021 r. w sprawie wspólnej europejskiej przestrzeni danych na potrzeby dziedzictwa kulturowego (odpowiednio).</p> <p>14. Efekt działań zmierzających do stworzenia cyfrowych zasobów publicznych powinien, co do zasady, zostać</p>
--	--

	<p>udostępniony obywatelom nieodpłatnie, chyba, że udostępnianie to jest ograniczone przepisami prawa.</p> <p>15. Projekty związane z elektroniczną publikacją informacji (e-usługi, strony internetowe) zakładają stosowanie odpowiednich standardów dostępności treści internetowych dla osób z różnymi rodzajami niepełnosprawności, zgodnych z wytycznymi Web Content Accessibility Guidelines 2.1 (WCAG 2.1).</p> <p>16. Format udostępnianych zdigitalizowanych zasobów powinien umożliwiać dalsze przetwarzanie danych (otwarty standard plików).</p> <p>17. Projekty obarczone ryzykiem powielenia digitalizacji zasobów, które zostały już udostępnione w postaci cyfrowej oraz projekty dotyczące digitalizacji zasobów, w odniesieniu do których nie zostały uregulowane prawa autorskie są wyłączone z możliwości wsparcia.</p> <p>18. W projektach musi zostać zastosowana neutralność technologiczna oraz standardy otwarte, umożliwiające osiągnięcie interoperacyjności z innymi systemami (zwłaszcza z systemami ogólnokrajowymi oraz między istniejącymi i planowanymi e-usługami).</p> <p>19. Projekt musi być realizowany na terenie województwa Wielkopolskiego.</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków	Nie dotyczy

kwalfikowalnych w projekcie*	
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	PPU_05 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 – krajowa podstawa prawna	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia września 2022 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2021-2027
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny SWP2 Niekonkurencyjny

Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	<ol style="list-style-type: none"> 1. Administracja państwowa 2. Jednostki Samorządu Terytorialnego 3. Uczelnie wyższe 4. Organizacje badawcze 5. Publiczne zakłady opieki zdrowotnej 6. Niepubliczne zakłady opieki zdrowotnej 7. Podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych jednostek samorządu terytorialnego 8. Jednostki organizacyjne działające w imieniu jednostek samorządu terytorialnego 9. Organizatorzy i operatorzy publicznego transportu zbiorowego 10. Organizacje pozarządowe
Typ beneficjenta – szczegółowy*	
Słowa kluczowe	Cyfryzacja, cyberbezpieczeństwo, eusługi_publiczne
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne 2. Jednostki sektora finansów publicznych posiadające osobowość prawną 3. Instytucje prowadzące ewidencje i rejestry na podstawie ustaw 4. Administracja rządowa zespolona i niezespolona 5. Uczelnie i szkoły wyższe, jednostki naukowo-badawcze (w tym instytuty badawcze i instytuty PAN) 6. Podmioty lecznicze 7. Przedsiębiorstwa jako partnerzy projektów
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>RCO 14 Instytucje publiczne otrzymujące wsparcie na opracowywanie usług, produktów i procesów cyfrowych [szt.]</p> <p>PLRO 10 Liczba podmiotów, które udostępniły informacje sektora publicznego/dane prywatne on-line [szt.]</p>

	PLRO 14 Liczba podmiotów wspartych w zakresie cyberbezpieczeństwa [szt.]
Wskaźniki rezultatu	RCR 11 Użytkownicy nowych i zmodernizowanych publicznych usług, produktów i procesów cyfrowych [użytkownicy/rok]

Działanie FEWP.01.05 Instrumenty finansowe - Wsparcie konkurencyjności i rozwoju przedsiębiorstw w dostosowaniu do wyzwań gospodarki

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.01.05 Instrumenty finansowe - Wsparcie konkurencyjności i rozwoju przedsiębiorstw w dostosowaniu do wyzwań gospodarki
Cel szczegółowy	EFRR.CP1.III Wzmacnianie trwałego wzrostu i konkurencyjności MŚP oraz tworzenie miejsc pracy w MŚP, w tym poprzez inwestycje produkcyjne
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	30 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	021 Rozwój działalności i umiędzynarodowienie MŚP, w tym inwestycje produkcyjne 015 Cyfryzacja MŚP lub dużych przedsiębiorstw (w tym handel elektroniczny, e-biznes i sieciowe procesy biznesowe, ośrodki innowacji cyfrowych, żywe laboratoria, przedsiębiorcy internetowi i przedsiębiorstwa ICT typu start-up, usługi B2B) zgodna z kryteriami dotyczącymi redukcji emisji gazów cieplarnianych lub kryteriami efektywności energetycznej
Opis działania	<u>Typ projektu:</u> Wdrożenie instrumentów finansowych wspierających konkurencyjność i rozwój przedsiębiorstw w dostosowaniu do wyzwań gospodarki w ramach projektów polegających m.in. na:

1. wdrażaniu nowych lub ulepszonych rozwiązań produktowych, procesowych, organizacyjnych lub marketingowych;
2. wdrażaniu nowoczesnych modeli biznesowych oraz procesów, w tym opartych na cyfryzacji, automatyzacji i robotyzacji;
3. wdrażaniu wyników prac B+R (nie jest wymagany etap badań i prac rozwojowych);
4. dostosowaniu profilu działalności i modelu biznesowego do skutków wywołanych nagłymi zmianami społeczno-gospodarczymi, w tym także związanych z poprawą bezpieczeństwa pracowników, ograniczeniem ryzyk występujących w miejscach pracy, utrzymaniem płynności finansowej.

Informacje dodatkowe:

1. Wsparcie dotyczące cyfryzacji może mieć wyłącznie charakter pomocniczy w stosunku do innych działań wspierających MŚP i może obejmować:
 - a) doradztwo dotyczące zastosowania technologii cyfrowych w przedsiębiorstwach,
 - b) rozwój kompetencji cyfrowych, zakup i wytworzenie technologii wspierających prowadzenie działalności gospodarczej, w postaci np.: wartości niematerialnych i prawnych do rozwiązań IT (w formie licencji lub praw własności do technologii), Internetu rzeczy, interfejsów aplikacji, itd. służących transformacji cyfrowej w przedsiębiorstwie, wspierających wzajemne dzielenie się danymi przez przedsiębiorstwa, digitalizację procesów biznesowych, w tym eksportowych.
2. Elementami ww. projektów mogą być:
 - a) podnoszenie kompetencji tzw. green skills, kompetencji dla gospodarki nisko i zeroemisyjnej, w tym wodorowej oraz zarządzania innowacjami (rozwój niezbędnych kompetencji może stanowić element projektu),
 - b) przechodzenie na zieloną gospodarkę poprzez sztuczną inteligencję i technologie blockchain w nowych instalacjach OZE,

	<p>c) narzędzia z zakresu ekoprojektowania, wydłużania życia produktów, przeprowadzania ocen środowiskowych. i dotyczących cyklu życia produktu (jak ETV, PEF czy LCA), współdzielenia i ograniczenie zużycia zasobów pierwotnych i minimalizację produkcji odpadów, służących zwiększeniu ich zdolności do tworzenia produktów i usług o wysokiej wartości dodanej i charakteryzujących się dużym potencjałem eksportowym.</p> <p>3. Preferowane będą projekty ukierunkowane na regionalnie/lub podregionalne inteligentne specjalizacje.</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	Nie dotyczy
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uprozczone metody rozliczania	Nie dotyczy
Formy wsparcia	03 Wsparcie za pośrednictwem instrumentów finansowych: pożyczka 04 Wsparcie za pośrednictwem instrumentów finansowych: gwarancja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania	70%

wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	PPU_05 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 GBER
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 29 września 2022 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2021-2027
Sposób wyboru projektów	SWP2 Niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	1. Instytucje wspierające biznes
Typ beneficjenta – szczegółowy*	1. Instytucje finansowe
Słowa kluczowe	

Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	1. Mikro, małe, średnie przedsiębiorstwa oraz small mid-cap, mid-cap
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	RCO 01 Przedsiębiorstwa objęte wsparciem (w tym: mikro, małe, średnie, duże) [szt.] RCO 03 Przedsiębiorstwa objęte wsparciem z instrumentów finansowych [szt.] RCO 05 Nowe przedsiębiorstwa objęte wsparciem [szt.]
Wskaźniki rezultatu	RCR 02 Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne (w tym: dotacje, instrumenty finansowe) [PLN] RCR 17 Nowe przedsiębiorstwa utrzymujące się na rynku [szt.]

Działanie FEWP.01.06 Rozwój przedsiębiorstw poprzez wsparcie IOB/Klastry oraz wsparcie ich potencjału

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.01.06 Rozwój przedsiębiorstw poprzez wsparcie IOB/Klastry oraz wsparcie ich potencjału
Cel szczegółowy	EFRR.CP1.III Wzmacnianie trwałego wzrostu i konkurencyjności MŚP oraz tworzenie miejsc pracy w MŚP, w tym poprzez inwestycje produkcyjne
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	13 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	020 Infrastruktura biznesowa dla MŚP (w tym parki i obiekty przemysłowe)

	<p>024 Zaawansowane usługi wsparcia dla MŚP i grup MŚP (w tym usługi w zakresie zarządzania, marketingu i projektowania)</p> <p>026 Wsparcie dla klastrów innowacyjnych, w tym między przedsiębiorstwami, organizacjami badawczymi i organami publicznymi oraz sieciami biznesowymi, z korzyścią głównie dla MŚP</p>
<p>Opis działania</p>	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p>1. Wsparcie potencjału rozwojowego klastrów i budowania ich zdolności do kooperacji.</p> <p><u>Wsparciem mogą być objęte działania polegające na:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> a) profesjonalizacji zarządzania i kadr w klastrach, b) wzmocnieniu kompetencji koordynatorów klastrów i liderów transformacji przemysłowej z preferencją dla kierunku Przemysłu 4.0 (innowacyjność i transformacji cyfrowej), GOZ, gospodarki zero- i niskoemisyjnej, c) wzmocnieniu zasobów infrastrukturalnych (wsparcie infrastruktury może mieć wyłącznie charakter uzupełniający a limit wydatków na nią zostanie określony w dokumentacji konkursowej), d) rozwoju i profesjonalizacji usług klastrów, testowaniu nowych usług, współpracy z edukacją, w szczególności edukacją zawodową, umiędzynarodowieniu. <p><u>Informacje dodatkowe dla typu projektu 1:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wsparcie dostosowane będzie do poziomu rozwoju klastra (wsparcie skierowane będzie do regionalnych klastrów załączkowych i wzrostowych⁹ w związku z nową usługą) oraz powiązane z wdrażaniem nowych usług. 2. Do wsparcia kwalifikowane będą klastry wybierane na podstawie odpowiednich kryteriów proefektywnościowych zatwierdzonych przez Komitet Monitorujący. 3. Preferencje dla projektów zakładających współpracę z sektorem B+R.

⁹ Zgodnie z dokumentem „Kierunki rozwoju polityki klastrowej w Polsce po 2020 roku”

4. Preferencje dla projektów wpisujących się w regionalne i/lub podregionalne inteligentne specjalizacje

2. Budowa potencjału instytucji otoczenia biznesu w tym ośrodków innowacji oraz profesjonalizacja i sieciowanie.

Wsparciem mogą być objęte następujące działania:

- a) budowa potencjału IOB, w tym ośrodków innowacji (OI), nieposiadających akredytacji krajowej lub ubiegających się o uzyskanie akredytacji krajowej, w tym budowania ekosystemu innowacji,
- b) wzmocnienie zasobów ludzkich,
- c) wzmocnienie zasobów infrastrukturalnych (nie wyklucza się wprowadzenia limitu na ten zakres wsparcia),
- d) rozwój know-how, kompetencji zarządczych, kształcenie kadr oraz zatrudnienie ekspertów,
- e) budowa platform sieciująco-usługowych, sieciowanie (w tym m.in.: członkostwo w organizacjach zrzeszających IOB),
- f) umiędzynarodowienie (w tym m.in.: udział w projektach i wydarzeniach międzynarodowych),
- g) standaryzacja (w tym wdrażanie systemu wsparcia innowacji MŚP w oparciu o wystandaryzowane usługi) oraz certyfikacja,
- h) świadczenie usług pojedynczych IOB na rzecz przedsiębiorców, wpisujących się w inteligentne specjalizacje określone na poziomie regionalnym,
- i) działania powiązane z testowaniem i wdrażaniem nowych lub ulepszonych usług dla przedsiębiorców, w tym wsparciem bezpośrednim dla MŚP wdrażających wyniki diagnozy związanej z innowacją (jako element projektu).

3. Wsparcie w zakresie świadczenia usług proinnowacyjnych i prorozwojowych dla przedsiębiorstw, obejmujące m.in. :

- a) inkubację technologiczną, w tym inkubację innowacji, brokering usług,

	<p>b) wsparcie procesów badawczo-wdrożeniowych, w tym rozwój produktów i usług,</p> <p>c) doradztwo, w tym doradztwo wodorowe oraz doradztwo naukowe w zakresie prowadzenia prac badawczo-rozwojowych, uzupełnione szkoleniami dla pracowników, demonstrację/ fabryki uczące,</p> <p>d) wsparcie w formule popytowej w postaci bonów.</p> <p><u>Informacje dodatkowe dla typu projektu 3:</u></p> <p>1. Do wsparcia kwalifikowane będą IOB wybierane na podstawie odpowiednich kryteriów proefektywnościowych zatwierdzonych przez Komitet Monitorujący na etapie naborów.</p> <p><u>Informacje dodatkowe dla projektów typu 2 i 3:</u></p> <p>1. Wsparcie w formule popytowej w postaci bonów dla firm mogą uzyskać przedsiębiorstwa będące na różnych etapach rozwoju.</p> <p>2. Warunki interwencji w obszarze wsparcia IOB i usług IOB będą uwzględniać między innymi dostępność odpowiedniej oferty usług IOB dla przedsiębiorców zlokalizowanych poza dużymi ośrodkami miejski.</p> <p>3. Typy projektów 2 i 3 można łączyć.</p> <p>4. Preferencje dla projektów wpisujących się w regionalne i/lub podregionalne inteligentne specjalizacje.</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy

Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	<p>PPU_05 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</p> <p>Rozporządzenie Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia ... uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu Tekst mający znaczenie dla EOG</p>

Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	<p>Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 29 września 2022 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027</p> <p>Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 11 października 2022 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach programów regionalnych na lata 2021–2027</p> <p>Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 11 grudnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy inwestycyjnej na infrastrukturę lokalną w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027</p>
Sposób wyboru projektów	<p>SWP1 Konkurencyjny</p> <p>SWP2 Niekonkurencyjny</p>
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	1. Instytucje wspierające biznes
Typ beneficjenta – szczegółowy*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Instytucje otoczenia biznesu 2. Klastry 3. Partnerzy gospodarczy
Słowa kluczowe	Klastry, IOB
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sieci/grupy przedsiębiorstw 2. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne 3. Konsorcja naukowo-przemysłowe 4. Spółki celowe/spin-off, spin-out 5. Instytucje naukowe (w tym m.in. uczelnie wyższe, instytuty badawcze i instytuty PAN) 6. IOB/konsorcja, partnerstwa 7. Podmioty wdrażające instrumenty finansowe 8. Inkubatory przedsiębiorczości 9. Centra innowacji, centra transferu technologii, parki technologiczne, huby

Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	RCO 01 Przedsiębiorstwa objęte wsparciem (w tym: mikro, małe, średnie, duże) [szt.] RCO 04 Przedsiębiorstwa otrzymujące wsparcie niefinansowe [szt.] RCO 05 Nowe przedsiębiorstwa objęte wsparciem [szt.] RCO 15 Wytworzona zdolność inkubacji przedsiębiorstw [szt.]
Wskaźniki rezultatu	RCR 02 Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne (w tym: dotacje, instrumenty finansowe) [PLN] RCR 17 Nowe przedsiębiorstwa utrzymujące się na rynku [szt.] RCR 18 MŚP korzystające z usług inkubatora przedsiębiorczości po jego utworzeniu [szt./rok]

Działanie FEWP.01.07 Wzmocnienie procesu przedsiębiorczego odkrywania i promocja gospodarki w regionie

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.01.07 Wzmocnienie procesu przedsiębiorczego odkrywania i promocja gospodarki w regionie
Cel szczegółowy	EFRR.CP1.III Wzmacnianie trwałego wzrostu i konkurencyjności MŚP oraz tworzenie miejsc pracy w MŚP, w tym poprzez inwestycje produkcyjne EFRR.CP1.I Rozwijanie i wzmacnianie zdolności badawczych i innowacyjnych oraz wykorzystywanie zaawansowanych technologii
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	6 000 000,00 EUR

Zakres interwencji	021 Rozwój działalności i umiędzynarodowienie MŚP, w tym inwestycje produkcyjne 023 Rozwój umiejętności na rzecz inteligentnej specjalizacji, transformacji przemysłowej, przedsiębiorczości i zdolności przedsiębiorstw dostosowania się do zmian
Opis działania	<u>Typy projektów:</u> 1. Wsparcie procesu PPO (w tym weryfikacja i aktualizacja RIS, oddolna identyfikacja wyłaniających się potencjałów rozwojowych) oraz działania związane z monitoringiem i ewaluacją podejmowanych działań w obszarze IS, w tym innowacji społecznych z wykorzystaniem narzędzi takich jak: a) pobudzanie współpracy międzyinstytucjonalnej, b) angażowanie środowiska akademickiego i naukowego, c) wsparcie organizowania się środowiska innowatorów, d) podnoszenie kompetencji i umiejętności w zakresie eksperymentowania, e) budowanie świadomości i przychylności dla nowatorskich, specjalistycznych i skalowanych rozwiązań, f) upowszechnienie skutecznych modeli biznesowych, g) przygotowanie i rozpowszechnienie raportów/dokumentów specjalistycznych (np. raportów, agend, planów działań) dotyczących dostępnych technologii i możliwości współpracy B+R+I w regionie, między regionami i na arenie międzynarodowej, h) promocja rozwoju nisko/zeroemisyjnych rozwiązań, w tym wsparcie ekosystemu wodorowego realizowanych dotychczas przez władze regionu z wykorzystaniem oddolnego procesu angażującego sektor prywatnym świat nauki, edukacji, IOB, NGO i opinię publiczną, administrację i) wsparcie dla tworzenia i włączania w partnerstwa międzynarodowe.

- j) identyfikacja nowych kierunków badań naukowych i prac rozwojowych

Informacje dodatkowe dla typu projektu 1:

1. Wsparcie w ramach działania ukierunkowane jest w szczególności na regionalne i/lub podregionalne inteligentne specjalizacje (IS) określone w RIS 2030 oraz uzupełniająco na wyłaniające się specjalizacje wynikające z Procesu Przedsiębiorczego Odkrywania (PPO), w tym regionalne innowacje społeczne. rozumiane, jako produkt bądź usługa służąca rozwiązaniu problemu społecznego, istotnego dla rozwoju regionu (nie zidentyfikowane w regionalnych dokumentach strategicznych).

2. Promocja gospodarki regionalnej poprzez wsparcie internacjonalizacji przedsiębiorstw.

Wsparcie mogą być objęte działania polegające na:

- a) udziale przedsiębiorców w misjach, targach i innych kluczowych z punktu widzenia regionu wydarzeniach, w celu uzyskania efektu synergii dopuszcza się wsparcie przedsiębiorców objętych programem promocji marki krajowej,
- b) udziale przedsiębiorców w wyjazdach na wybrane rynki zagraniczne służące rozwinięciu działalności i przygotowaniu produktu na konkretny rynek,
- c) misjach rozpoznawczych z udziałem kluczowych JST, uczelni, IOB dla promocji certyfikowanych przedsiębiorstw (m.in. certyfikaty Global Exporter, Marka Wielkopolski, laureaci i–Wielkopolska),
- d) wspieranie regionalnych marek gospodarczych (Wielkopolska Moc Możliwości, H2-Wielkopolska – kierunek wodór) poprzez udział partnerów gospodarczych i naukowych w krajowych i międzynarodowych wydarzeniach gospodarczych
- e) stoisku Marki Wielkopolska na międzynarodowych imprezach gospodarczych,
- f) pozyskaniu przez przedsiębiorców odpowiedniej wiedzy na temat opracowywania programów rozwoju eksportu i

	<p>strategii działań na rynkach zagranicznych, pozyskanie analiz prawnych nt. wybranych rynków zagranicznych</p> <p>g) tworzenie warunków dla rozwoju lokalnej przedsiębiorczości oraz obsługi inwestora (przewiduje się podnoszenie kompetencji JST na rzecz pozyskiwania i obsługi inwestorów, m.in. przez rozwijaną elektroniczną bazę ofert inwestycyjnych, analizy, udziały w targach inwestycyjnych, spotkania inwestorskie).</p> <p><u>Informacje dodatkowe dla typu projektu 2:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wsparcie promocji gospodarczej i internacjonalizacji skierowane będzie do sektora MŚP – bezpośrednim oraz pośrednim adresatem wsparcia będą MŚP. 2. JST mogą pełnić wyłącznie rolę koordynatora działań systemowych na rzecz MŚP.
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom	70%

dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	PPU_05 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 – krajowa podstawa prawna	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 29 września 2022 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2021-2027
Sposób wyboru projektów	SWP2 Niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	1. Podmioty publiczne
Typ beneficjenta – szczegółowy*	1. Jednostki samorządu terytorialnego
Słowa kluczowe	promocja_regionu, proces, innowacja, RIS

Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przedsiębiorstwa, w tym MŚP, „mid-caps” i „small mid-caps” tylko przez IF 2. Sieci/grupy przedsiębiorstw 3. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne 4. Konsorcja naukowo-przemysłowe 5. Spółki celowe/spin-off, spin-out 6. Instytucje naukowe (w tym m.in. uczelnie wyższe, instytuty badawcze i instytuty PAN) 7. IOB/konsorcja, partnerstwa 8. Klastry 9. Podmioty wdrażające instrumenty finansowe 10. Inkubatory przedsiębiorczości 11. Centra innowacji, centra transferu technologii. parki technologiczne, huby
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>RCO 04 Przedsiębiorstwa otrzymujące wsparcie niefinansowe [szt.]</p> <p>PLRO 16 Liczba wspartych przedsięwzięć informacyjno-promocyjnych o charakterze krajowym [szt.]</p> <p>PLRO17 Liczba wspartych przedsięwzięć informacyjno-promocyjnych o charakterze międzynarodowym [szt.]</p> <p>PLRO 209 Udział podmiotów instytucjonalnych w procesie przedsiębiorczego odkrywania [szt.]</p> <p>DZ1.7-P.1 Liczba przygotowanych dokumentów strategiczno-analitycznych w zakresie wsparcia projektów obsługi inwestora [szt.]</p>
Wskaźniki rezultatu	<p>DZ1.7-R.1 Liczba przedsiębiorstw, które rozwinęły się dzięki wsparciu w ramach procesu przedsiębiorczego odkrywania [szt.]</p> <p>DZ1.7-R.2 Liczba przedsiębiorstw aktywnych na rynkach międzynarodowych [szt.]</p>

PRIORYTET FEWP.02 FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA ZIELONEJ WIELKOPOLSKI

Priorytet	
Kod i nazwa	FEWP.02 FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA ZIELONEJ WIELKOPOLSKI
Fundusz	Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego
Cel Polityki	CP 2 Bardziej przyjazna dla środowiska, niskoemisyjna i przechodząca w kierunku gospodarki zeroemisyjnej oraz odporna Europa dzięki promowaniu czystej i sprawiedliwej transformacji energetycznej, zielonych i niebieskich inwestycji, gospodarki o obiegu zamkniętym, łagodzenia zmian klimatu i przystosowania się do nich, zapobiegania ryzyku i zarządzania ryzykiem, oraz zrównoważonej mobilności miejskiej
Miejsce realizacji	Wielkopolskie
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	331 100 000,00 EUR
Podział wydatków kwalifikowalnych wg kategorii regionu**	PW_2 NIE

Działanie FEWP.02.01 Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.02.01 Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym
Cel szczegółowy	EFRR/FS.CP2.I Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy

Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	50 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	045 Renowacja zwiększająca efektywność energetyczną lub działania w zakresie efektywności energetycznej w odniesieniu do infrastruktury publicznej, projekty demonstracyjne i działania wspierające zgodne z kryteriami efektywności energetycznej.
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p>1. Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym z instalacją urządzeń OZE oraz wymianą i/lub modernizacją źródeł ciepła, albo podłączeniem do sieci ciepłowniczej i/lub chłodniczej.</p> <p>Wsparciem objęte zostaną projekty dotyczące kompleksowej (głębokiej) modernizacji energetycznej budynków¹⁰ (budynków użyteczności publicznej oraz zamieszkania zbiorowego), obejmującej m.in.</p> <ul style="list-style-type: none"> a) ocieplenie obiektu, b) wymianę stolarki okiennej, drzwi zewnętrznych, c) wymianę oświetlenia na energooszczędne, d) przebudowę/modernizację systemów grzewczych (w tym wymiana i przyłączenie źródeł ciepła, podłączenie do sieci ciepłowniczej), e) przebudowę/modernizację systemów wentylacji i klimatyzacji, instalację systemów chłodzących, f) wykorzystanie inteligentnych systemów monitorowania i zarządzania energią,

¹⁰ „Budynków użyteczności publicznej oraz zamieszkania zbiorowego”

Budynek użyteczności publicznej w rozumieniu Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, jest budynkiem przeznaczonym na potrzeby administracji publicznej, wymiaru sprawiedliwości, kultury, kultu religijnego, oświaty, szkolnictwa wyższego, nauki, wychowania, opieki zdrowotnej, społecznej lub socjalnej, obsługi bankowej, handlu, gastronomii, usług, w tym usług pocztowych lub telekomunikacyjnych, turystyki, sportu, obsługi pasażerów w transporcie kolejowym, drogowym, lotniczym, morskim lub wodnym śródlądowym, oraz inny budynek przeznaczony do wykonywania podobnych funkcji; za budynek użyteczności publicznej uznaje się także budynek biurowy lub socjalny.

Budynek zamieszkania zbiorowego — w rozumieniu Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie rozumie się przez to budynek przeznaczony do okresowego pobytu ludzi poza stałym miejscem zamieszkania, taki jak hotel, motel, pensjonat, dom wypoczynkowy, schronisko turystyczne, schronisko socjalne, internat, dom studencki, budynek koszarowy, budynek zakwaterowania na terenie zakładu karnego, aresztu śledczego, zakładu poprawczego, schroniska dla nieletnich, a także budynek do stałego pobytu ludzi, taki jak dom rencistów, dom zakonny i dom dziecka.

- g) budowę lub modernizację wewnętrznych instalacji odbiorczych,
- h) instalację OZE (wyłącznie na potrzeby użytkowe budynku¹¹).

Zakres modernizacji musi wynikać z audytu energetycznego, który będzie niezbędnym elementem projektu. Wybrany wariant realizacyjny musi uwzględniać kryterium kosztowe odnoszące się do uzyskanych efektów (np. redukcji zapotrzebowania na energię) w stosunku do nakładów finansowych. W przypadku modernizacji systemów oświetlenia wymagany będzie audyt oświetleniowy.

Ponadto możliwe jest uzyskanie wsparcia na opracowanie dokumentacji przygotowawczej i audytu ex-post, który będzie potwierdzał osiągnięcie zakładanych efektów projektu.

Uzupełniające elementy projektu mogą stanowić:

- a) działania dotyczące efektywnego systemu kontroli i monitoringu powietrza,
- b) działania doradcze, edukacyjne i informacyjno – promocyjne, w tym w zakresie współpracy z lokalnymi społecznościami, które będą komplementarne do interwencji realizowanej z poziomu krajowego w ramach systemu ekodoradców w WFOŚiGW, w tym w ramach podnoszenia świadomości na temat celów polityki klimatycznej UE oraz potrzeby transformacji polskiego i europejskiego sektora energetycznego,
- c) uzasadnione działania nie wynikające z audytów energetycznych, przyczyniające się do osiągnięcia szerokich celów Europejskiego Zielonego Ładu, wzmacniające adaptacyjność do zmian klimatu, sprzyjające neutralności klimatycznej, w tym: związane z realizacją zielono-niebieskiej infrastruktury, wprowadzania rozwiązań GOZ, rozwoju elektromobilności, magazynowania energii, infrastruktury związanej z dostępnością budynków.

¹¹ Moc instalacji OZE powinna odpowiadać zapotrzebowaniu na energię elektryczną/ciepłą budynku.

Wsparcie elementów uzupełniających ograniczone będzie limitem do wysokości 15% kosztów kwalifikowalnych projektu.

Informacje dodatkowe dotyczące wszystkich projektów:

1. Wsparcie dla projektów termomodernizacyjnych w zakresie budynków użyteczności publicznej realizowane będzie w ramach dotacji warunkowej. Poziom zwrotu inwestycji uzależniony będzie od osiągniętych efektów oszczędności energetycznej i redukcji emisji CO₂ w wyniku realizacji przedsięwzięcia w stosunku do stanu wyjściowego, ocenie podlegać będzie także wskaźnik dochodów podatkowych gminy (wskaźnik G), który powinien być niższy od średniej wartości dla województwa.
2. Możliwe do realizacji będą jedynie projekty na rzecz efektywności energetycznej, co do których próg oszczędności energii pierwotnej w wyniku realizacji inwestycji wyniesie min. 30% dla każdego budynku (z wyjątkiem zabytków).
3. Wymiana indywidualnego źródła ciepła opartego na spalaniu paliw kopalnych możliwa będzie w oparciu o hierarchię źródeł ciepła.: 1. Ciepło systemowe 2. Odnawialne Źródła Energii 3. Źródła wykorzystujące paliwo gazowe. Dopiero uzasadnienie dla braku możliwości technicznych lub ekonomicznych może być podstawą wyboru źródła ciepła o niższej hierarchii.
4. Wsparcie na inwestycje wymiany źródeł grzewczych zasilanych stałymi paliwami kopalnymi na paliwa gazowe może zostać udzielone jedynie w okresie przejściowym tj. do 31.12.2025r. i jedynie w przypadkach uzasadnionych ograniczeniami w zakresach możliwości technicznych, opłacalności ekonomicznej przyłączenia do sieci ciepłowniczej lub realizacji instalacji zasilanej z OZE. Wymiana indywidualnego źródła ciepła węglowego na gazowe wraz z możliwością przyłączenia budynku do istniejącej sieci gazowej musi być powiązana z termomodernizacją danego budynku tak, aby zmniejszyć zapotrzebowanie na energię z paliw kopalnych i emisję

	<p>gazów cieplarnianych. Wsparciem nie będą objęte kotły na węgiel.</p> <ol style="list-style-type: none">5. Jeżeli będzie to technicznie możliwe, mogą zostać uwzględnione rozwiązania mające na celu wdrożenie technologii wodorowych kwalifikowalnych zgodnie z art. 7 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/1058 (tj. w oparciu o „zielony wodór”).6. Preferowane będzie wsparcie projektów zapewniających najwyższy efekt energetyczny.7. Premię uzyskują projekty z najwyższą efektywnością kosztową (oszczędność energii w stosunku do wartości dofinansowania UE).8. Premiowane będą projekty wykorzystujące OZE.9. Preferowane będą projekty ESCO lub inne modele z wykorzystaniem kapitału prywatnego, w tym w formule PPP.10. Wsparcie uzyskają projekty stosujące zasady uniwersalnego projektowania oraz dostępności inwestycji dla wszystkich użytkowników.11. Działanie umożliwi realizację projektów zgodnie z wartościami nowego europejskiego Bauhausu, opartego na takich wartościach jak rozwój zrównoważony, inkluzywność i partnerstwo.12. W ramach realizowanych projektów muszą zostać zachowane trwałe warunki siedliskowe dla ptaków i/lub nietoperzy, potwierdzone ekspertyzą ornitologiczną/ chiropterologiczną.13. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.”14. Udzielane wsparcie uwzględniać musi minimalizację ryzyka wylesiania zgodnie z zapisami Dyrektywy 2018/2001 z dnia 11 grudnia 2018r.
--	---

	15. Realizacja wsparcia w działaniu odbywać się będzie przy uwzględnieniu faktu posiadania przez region programu ochrony powietrza zgodnego z art. 23 dyrektywy 2008/50/WE oraz uchwały antysmogowej, i niewprowadzania do tych aktów zmian niekorzystnych z punktu widzenia ochrony powietrza, w szczególności zmian polegających na łagodzeniu ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji lub odroczeniu terminów wejścia w życie tych ograniczeń i zakazów.
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania	70%

całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	<ol style="list-style-type: none"> 1. Administracja publiczna 2. Przedsiębiorstwa realizujące cele publiczne 3. Partnerstwa 4. Służby Publiczne 5. Instytucje Ochrony Zdrowia 6. Organizacje społeczne i związki wyznaniowe 7. Instytucje nauki i edukacji 8. Organizacje społeczne i związki wyznaniowe
Typ beneficjenta – szczegółowy*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jednostki samorządu terytorialnego 2. Partnerstwa Publiczno-Prywatne 3. Podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych jednostek samorządu terytorialnego 4. Publiczne zakłady opieki zdrowotnej 5. Niepubliczne zakłady opieki zdrowotnej 6. Organizacje badawcze 7. Kościoły, związki wyznaniowe

Słowa kluczowe	budynki_ użyteczności_publicznej, termomodernizacja, efektywność_energetyczna, magazyn_ciepła, modernizacja_energetyczna
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne 2. Szpitale 3. Szkoły 4. Wspólnoty mieszkaniowe oraz TBS 5. Odbiorcy inwestycji parasolowych/ koordynatorzy projektów parasolowych 6. Podmioty prawne kościołów i związków wyznaniowych 7. Wspólnoty energetyczne 8. Podmioty działające na podstawie umowy o partnerstwie publiczno-prywatnym lub umowy o poprawę efektywności energetycznej 9. Przedsiębiorstwa usług energetycznych (ESCO) 10. Organizacje pozarządowe 11. Przedsiębiorstwa
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>RCO 19 Budynki publiczne o lepszej charakterystyce energetycznej [m²]</p> <p>RCO 20 Wybudowane lub zmodernizowane sieci ciepłownicze i chłodnicze [km]</p> <p>PLRO 23 Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków [szt.]</p> <p>PLRO 24 Liczba zmodernizowanych indywidualnych źródeł ciepła [szt.]</p> <p>RCO 22 Dodatkowa zdolność wytwarzania energii odnawialnej (w tym: energii elektrycznej, energii cieplnej) [MW]</p> <p>PLRO 33 Liczba jednostek wytwarzania energii elektrycznej i cieplnej z OZE [szt.]</p>
Wskaźniki rezultatu	RCR 26 Roczne zużycie energii pierwotnej (w tym: w lokalach mieszkalnych, budynkach publicznych, przedsiębiorstwach, innych) [MWh/rok]

	<p>RCR 29 Szacowana emisja gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO₂/rok]</p> <p>PLRR 10 Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej i ciepłej [MWh/rok]</p> <p>PLRR 31 Wytworzona energia odnawialna ogółem (w tym: energia elektryczna, energia ciepła) [MWh/rok]</p>
--	--

Działanie FEWP.02.02 Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych - Instrumenty finansowe

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.02.02 Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych- instrumenty finansowe
Cel szczegółowy	EFRR/FS.CP2.I Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	9 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	042 Renowacja istniejących budynków mieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej, projekty demonstracyjne i działania wspierające zgodne z kryteriami efektywności energetycznej
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p><u>Wdrożenie instrumentów finansowych w zakresie wspierania efektywności energetycznej i redukcji gazów cieplarnianych poprzez:</u></p> <p>1. poprawę efektywności energetycznej w sektorze mieszkaniowym wraz z instalacją urządzeń OZE oraz wymianą i/lub modernizacją źródeł ciepła, albo podłączeniem do sieci ciepłowniczej i/lub chłodniczej.</p>

Wsparciem objęte zostaną projekty dotyczące kompleksowej (głębokiej) modernizacji energetycznej budynków mieszkalnych obejmującej:

- a) ocieplenie obiektu,
- b) wymianę stolarki okiennej, drzwi zewnętrznych,
- c) wymianę oświetlenia na energooszczędne,
- d) przebudowę / modernizację systemów grzewczych (w tym wymiana i przyłączenie źródeł ciepła, podłączenie do sieci ciepłowniczej),
- e) przebudowę/modernizację systemów wentylacji i klimatyzacji, instalację systemów chłodzących,
- f) wykorzystanie inteligentnych systemów monitorowania i zarządzania energią,
- g) budowę lub modernizację wewnętrznych instalacji odbiorczych,
- h) instalację OZE tylko na potrzeby użytkowe budynku¹².

Zakres modernizacji musi wynikać z audytu energetycznego, który będzie niezbędnym elementem projektu. Wybrany wariant realizacyjny musi uwzględniać kryterium kosztowe odnoszące się do uzyskanych efektów (np. redukcji zapotrzebowania na energię) w stosunku do nakładów finansowych. W przypadku modernizacji systemów oświetlenia wymagany będzie audyt oświetleniowy.

Ponadto możliwe jest uzyskanie wsparcia na opracowanie dokumentacji przygotowawczej i powykonawczej.

Uzupełniające elementy projektu mogą stanowić:

- a) działania dotyczące efektywnego systemu kontroli i monitoringu powietrza,
- b) działania doradcze, edukacyjne i informacyjno – promocyjne, w tym w zakresie współpracy z lokalnymi społecznościami, które będą komplementarne do interwencji realizowanej z poziomu krajowego w ramach systemu ekodoradców w WFOŚiGW, w tym w ramach podnoszenia świadomości na temat celów polityki klimatycznej UE oraz potrzeby transformacji polskiego i europejskiego sektora energetycznego,

¹² Moc instalacji OZE powinna odpowiadać zapotrzebowaniu na energię elektryczną/ciepłą budynku

- c) uzasadnione działania nie wynikające z audytów energetycznych, przyczyniające się do osiągnięcia szerokich celów Europejskiego Zielonego Ładu, wzmacniające adaptacyjność do zmian klimatu, sprzyjające neutralności klimatycznej, w tym: związane z realizacją zielono-niebieskiej infrastruktury, wprowadzania rozwiązań GOZ, rozwoju elektromobilności, magazynowania energii, infrastruktury związanej z dostępnością budynków.

Wsparcie elementów uzupełniających ograniczone będzie limitem do wysokości 15% kosztów kwalifikowalnych projektu.

Informacje dodatkowe do Typu projektu 1:

1. W ramach interwencji dot. budownictwa mieszkalnego możliwe jest zastosowanie IF połączonych z dotacjami w ramach jednej operacji zgodnie z art. 58 ust. 5 rozporządzenia ogólnego.
2. Możliwe do realizacji będą jedynie projekty na rzecz efektywności energetycznej, co do których próg oszczędności energii pierwotnej wyniesie min. 30% do każdego budynku (z wyjątkiem zabytków).
3. Wymiana indywidualnego źródła ciepła opartego na spalaniu paliw kopalnych możliwa będzie w oparciu o hierarchię źródeł ciepła.: 1. Ciepło systemowe 2. Odnawialne Źródła Energii 3. Źródła wykorzystujące paliwo gazowe. Dopiero uzasadnienie dla braku możliwości technicznych lub ekonomicznych może być podstawą wyboru źródła ciepła o niższej hierarchii.
4. Wsparcie na inwestycje wymiany źródeł grzewczych zasilanych stałymi paliwami kopalnymi na paliwa gazowe może zostać udzielone jedynie w okresie przejściowym tj. do 31.12.2025r. i jedynie w przypadkach uzasadnionych ograniczeniami w zakresach możliwości technicznych, opłacalności ekonomicznej przyłączenia do sieci ciepłowniczej lub realizacji instalacji zasilanej z OZE. Wymiana indywidualnego źródła ciepła węglowego na gazowe wraz z możliwością przyłączenia budynku do istniejącej sieci gazowej musi być powiązana z termomodernizacją danego budynku tak, aby zmniejszyć zapotrzebowanie na energię z paliw kopalnych, emisję

gazów cieplarnianych i ograniczyć zjawisko ubóstwa energetycznego. Wsparciem nie będą objęte kotły na węgiel.

5. Jeżeli będzie to technicznie możliwe, mogą zostać uwzględnione rozwiązania mające na celu wdrożenie technologii wodorowych kwalifikowalnych zgodnie z art. 7 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/1058 (tj. w oparciu o „zielony wodór”).
6. W ramach realizowanych projektów muszą zostać zachowane trwałe warunki siedliskowe dla ptaków i/lub nietoperzy, potwierdzone ekspertyzą ornitologiczną/chiropterologiczną.

2. budowę i/lub modernizację systemów ciepłowniczych i chłodniczych (sieci) wraz z magazynami ciepła zgodnie z dyrektywą o efektywności energetycznej (Inwestycje o mocy zamówionej nie więcej niż 5MW).

Informacje dodatkowe do Typu projektu 2:

1. Projekty dotyczące budowy, rozbudowy lub modernizacji sieci ciepłowniczych i chłodniczych powinny dotyczyć efektywnych systemów ciepłowniczych/chłodniczych lub przyczyniać się do ich doprowadzenia do stanu „efektywnego systemu ciepłowniczego i chłodniczego” (w rozumieniu art. 2 pkt 41 Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/27/UE o efektywności energetycznej) i mogą być powiązane z budową nowych niskoemisyjnych, bądź modernizacją istniejących niskosprawnych źródeł ciepła (z wyłączeniem źródeł ciepła wykorzystujących paliwa stałe).
2. Priorytetowo traktowane będą inwestycje w ciepło systemowe wytwarzane w oparciu o OZE.
3. Wsparcie mogą uzyskać systemy wykorzystujące ciepło odpadowe.
4. Priorytet uzyskują inwestycje wynikające ze strategicznych dokumentów JST (plany zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe, MPZP, plany gospodarki niskoemisyjnej).

5. W przypadku źródeł ciepła systemowego wymiana/modernizacja źródła opartego na węglu na gazowe będzie możliwa tylko w przypadku, gdy zastosowanie OZE nie będzie technicznie lub ekonomicznie wykonalne, a wsparcie będzie mogło być udzielone jedynie w okresie przejściowym tj. do 31.12.2025r.
6. Jeżeli będzie to technicznie możliwe, wspierane będzie wykorzystanie rozwiązań mających na celu wdrożenie technologii wodorowych, w przypadku gdy ich ogólna efektywność energetyczna jest wyższa niż technologii opartych na paliwach kopalnych lub, rozwiązania oparte na wodrze mogą stanowić uzupełnienie technologii opartych na odnawialnych i bezemisyjnych rozwiązaniach.
7. Wsparcie realizowane będzie jedynie w odniesieniu do zapewnienia efektywnych systemów ciepłowniczych i chłodniczych zgodnych z Dyrektywą o efektywności energetycznej oraz przepisami ochrony środowiska a także konkluzjami BAT oraz Dyrektywy MCP.
8. Udzielane wsparcie uwzględniać musi minimalizację ryzyka wylesiania zgodnie z zapisami Dyrektywy 2018/2001 z dnia 11 grudnia 2018 r.

3. realizację projektów pilotażowych i demonstracyjnych w zakresie infrastruktury zeroemisyjnej bardziej efektywnej energetycznie niż obowiązujące wymogi prawne.

Informacje dodatkowe do Typu projektu 3:

1. Budowa budynków pasywnych (zapotrzebowanie na ciepło EPh+W nie więcej niż 15 kWh/m²/rok) jako nowych obiektów nie może naruszać zapisów Programu odnoszących się do wyłączeń i ograniczeń co do budowy niektórych typów budynków określonych w innych celach szczegółowych lub UP.
2. Alokacja na budynki pasywne nie może przekroczyć kwoty 1,77 mln euro.

4. realizację projektów w zakresie modernizacji i rozbudowy istniejącego oświetlenia ulicznego na energooszczędne (wyłącznie jako element projektów wskazanych w punktach 1-3) obejmującą:

- a) kompleksową modernizację oświetlenia zewnętrznego, w tym: wymianę istniejących energochłonnych opraw oświetleniowych na energooszczędne oprawy oświetleniowe wraz ze źródłem światła wyposażone w układy redukcji mocy w zakresie istniejącej sieci oświetleniowej,
- b) uzupełnienie oświetlenia ulicznego o nowe energooszczędne oprawy oświetleniowe wraz ze źródłem światła wyposażone w układy redukcji mocy (tylko w zakresie istniejącej sieci oświetleniowej i istniejącej sieci nN).

Informacje dodatkowe do wszystkich typów projektów:

1. Preferowane będzie wsparcie projektów zapewniających wyższy efekt energetyczny, premię uzyskają także projekty z wyższą efektywnością kosztową (oszczędność energii w stosunku do nakładów finansowych) oraz projekty wykorzystujące OZE.
2. Preferowane będą projekty ESCO lub inne modele z wykorzystaniem kapitału prywatnego, w tym w formule PPP.
3. Wsparcie uzyskają projekty stosujące zasady uniwersalnego projektowania oraz dostępności inwestycji dla wszystkich użytkowników.
4. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czyń znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.”.
5. Realizacja wsparcia w działaniu odbywać się będzie przy uwzględnieniu faktu posiadania przez region programu ochrony powietrza zgodnego z art. 23 dyrektywy 2008/50/WE oraz uchwały antyśmogowej, i niewprowadzania do tych aktów zmian niekorzystnych z

	<p>punktu widzenia ochrony powietrza, w szczególności zmian polegających na łagodzeniu ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji lub odroczeniu terminów wejścia w życie tych ograniczeń i zakazów.</p> <p>6. Działanie umożliwia realizację projektów zgodnie z wartościami nowego europejskiego Bauhausu, opartego na takich wartościach jak rozwój zrównoważony, inkluzywność i partnerstwo”.</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	Nie dotyczy
Minimalny wkład własny beneficjenta*	Nie dotyczy
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	<p>05 Wsparcie poprzez instrumenty finansowe: dotacje w ramach operacji instrumentu finansowego</p> <p>03 Wsparcie poprzez instrumenty finansowe: pożyczka</p>
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%

Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Sposób wyboru projektów	SWP2 Niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	Instytucje wspierające biznes
Typ beneficjenta – szczegółowy*	Instytucje finansowe
Słowa kluczowe	termomodernizacja, efektywność_energetyczna, magazyn_ciepła, modernizacja_energetyczna
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne 2. Szpitale 3. Szkoły 4. Wspólnoty mieszkaniowe oraz TBS

	<p>5. Odbiorcy inwestycji parasolowych/ koordynatorzy projektów parasolowych</p> <p>6. Podmioty prawne kościołów i związków wyznaniowych</p> <p>7. Wspólnoty energetyczne</p> <p>8. Podmioty działające na podstawie umowy o partnerstwie publiczno-prywatnym lub umowy o poprawę efektywności energetycznej</p> <p>9. Podmioty wdrażające instrumenty finansowe oraz przedsiębiorstwa usług energetycznych (ESCO)</p> <p>10. Organizacje pozarządowe</p> <p>11. Przedsiębiorstwa</p>
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	RCO 18 Lokale mieszkalne o lepszej udoskonalonej charakterystyce energetycznej [szt]
Wskaźniki rezultatu	<p>RCR 26 Roczne zużycie energii pierwotnej (w tym: w lokalach mieszkalnych, budynkach publicznych, przedsiębiorstwach, innych) [MWh/rok]</p> <p>RCR 29 Szacowana emisja gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO₂/rok]</p>

Działanie FEWP.02.03 Rozwój energii odnawialnej

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.02.03 Rozwój energii odnawialnej (OZE)
Cel szczegółowy	EFRR/FS.CP2.II Wspieranie energii odnawialnej zgodnie z dyrektywą (UE) 2018/2001, w tym określonymi w niej kryteriami zrównoważonego rozwoju
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	15 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	045 Renowacja zwiększająca efektywność energetyczną lub działania w zakresie efektywności energetycznej w

	<p>odniesieniu do infrastruktury publicznej, projekty demonstracyjne i działania wspierające zgodne z kryteriami efektywności energetycznej</p> <p>047 Energia ze źródeł odnawialnych: wiatrowa</p> <p>048 Energia ze źródeł odnawialnych: słoneczna</p> <p>050 Energia ze źródeł odnawialnych: biomasa o wysokim poziomie redukcji emisji gazów cieplarnianych;</p> <p>052 Inne rodzaje energii odnawialnej (w tym energia geotermalna)</p>
Opis działania	<p><u>Typ projektu:</u></p> <p>1. Projekty dotyczące technologii OZE cechujących się niewystarczającą dojrzałością technologiczną, wyższym ryzykiem lub niższą rentownością, dotyczące m.in. magazynów energii, inwestycji obejmujących rozwój technologii, produkcji, przesyłu i wykorzystania gazów zdekarbonizowanych (np. innowacyjne projekty wodorowe), projektów pilotażowych i demonstracyjnych w zakresie infrastruktury zeroemisyjnej (obiekty usług publicznych), opartej o OZE ¹³.</p> <p><u>Uzupełniającymi elementami projektu mogą być:</u></p> <ul style="list-style-type: none">a) opracowanie dokumentacji przygotowawczej (ekspertyzy, audyty),b) elementy usprawniające proces bilansowania energii w zakresie wykorzystania elektromobilności, w tym szczególnie samochodów elektrycznych, pełniących rolę mobilnych magazynów energii, tzw. „Vehicle to Grid” lub „Vehicle to Home”, a także dotyczące w pełni autonomicznych stacji ładowania energią elektryczną i tankowania wodorem zasilanych energią pochodzącą z OZE, system specjalistycznego wsparcia doradczego (realizowany w ramach punktów obsługi klientów) w zakresie OZE oraz poprawy efektywności energetycznej,

¹³ Wsparciem w formie dotacji z uwagi na wysokie koszty inwestycji dotyczących budowy magazynów energii, jak również inwestycje w OZE, w których brakuje systemowego wsparcia operacyjnego lub gdy technologia OZE jest niewystarczająco dojrzała.

	<p>c) uzasadnione działania, przyczyniające się do osiągnięcia szerokich celów Europejskiego Zielonego Ładu, wzmacniające adaptacyjność do zmian klimatu, sprzyjające neutralności klimatycznej, w tym: związane z realizacją zielono-niebieskiej infrastruktury, wprowadzania rozwiązań GOZ, infrastruktury związanej z dostępnością budynków. Wsparcie elementów uzupełniających ograniczone będzie limitem do wysokości 15% kosztów kwalifikowalnych projektu.</p> <p><u>Informacje dodatkowe:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Udzielane wsparcie uwzględniać musi kryteria zrównoważonego rozwoju i ograniczania emisji gazów cieplarnianych i ryzyka wylesiania zgodnie z zapisami Dyrektywy 2018/2001 z dnia 11 grudnia 2018r., w szczególności w działaniach wykorzystujących biopaliwa (wytwarzanie biopaliw i biometanu drugiej i trzeciej generacji), biopłyny i paliwa z biomasy, w tym produkowane z roślin spożywczych i pastewnych oraz biomasy leśnej 2. Czynnikiem branym pod uwagę będzie koncepcja opłacalności, czyli najlepszego stosunku wielkości nakładów unijnych przeznaczonych na uzyskanie 1 MWh energii lub 1 MW mocy zainstalowanej wynikających z budowy danej instalacji. 3. Wsparcie uzyskają projekty stosujące zasady uniwersalnego projektowania oraz dostępności inwestycji dla wszystkich użytkowników. 4. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.”
<p>Dopuszczalny cross-financing (%)</p>	<p>15%</p>

Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%

Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	<ol style="list-style-type: none"> 1. Administracja publiczna 2. Przedsiębiorstwa realizujące cele publiczne 3. Przedsiębiorstwa 4. Partnerstwa 5. Organizacje społeczne i związki wyznaniowe 6. Instytucje nauki i edukacji
Typ beneficjenta – szczegółowy*	<ol style="list-style-type: none"> 1. JST 2. Administracja państwowa 3. MŚP 4. Duże przedsiębiorstwa 5. Klastry 6. Organizacje pozarządowe 7. Organizacje badawcze 8. Jednostki naukowe 9. Wspólnoty i spółdzielnie mieszkaniowe 10. Kościoły i związki wyznaniowe
Słowa kluczowe	energia_z_OZE, elektrownia_słoneczna, elektrownia_wiatrowa, energetyka_rozproszona, farmy_fotowoltaiczne, klastry_energetyczne, oszczędność_energii
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne 2. odbiorcy projektów parasolowych/ koordynatorzy projektów parasolowych 3. Państwowe jednostki organizacyjne, w tym państwowe jednostki budżetowe

	<p>4. Przedsiębiorstwa</p> <p>5. Spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe</p> <p>6. Spółdzielnie i wspólnoty energetyczne</p> <p>7. Klastry energii</p> <p>8. Organizacje pozarządowe (dotyczy podmiotów posiadających osobowość prawną)</p> <p>9. Podmioty prawne kościołów i związków wyznaniowych</p> <p>10. Uczelnie i szkoły wyższe</p> <p>11. Spółki wodne i ich związki (dotyczy podmiotów posiadających osobowość prawną)</p> <p>12. Podmioty działające w oparciu o umowę o partnerstwie publiczno-prywatnym</p> <p>13. Podmioty wdrażające instrumenty finansowe</p>
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>RCO 22 - Dodatkowa zdolność wytwarzania energii odnawialnej (w tym: energii elektrycznej, energii cieplnej) [MW]</p> <p>PLRO 208 Pojemność magazynów energii elektrycznej [MWh]</p>
Wskaźniki rezultatu	<p>RCR 31 Wytworzona energia odnawialna ogółem (w tym: energia elektryczna, energia cieplna) [MWh/rok]</p> <p>RCR 32 Dodatkowa moc zainstalowana odnawialnych źródeł energii [MW]</p>

Działanie FEWP.02.04 Rozwój energii odnawialnej- Instrumenty finansowe dla przedsiębiorców

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.02.04 Rozwój energii odnawialnej (OZE) – Instrumenty Finansowe
Cel szczegółowy	EFRR/FS.CP2.II Wspieranie energii odnawialnej zgodnie z dyrektywą (UE) 2018/2001, w tym określonymi w niej kryteriami zrównoważonego rozwoju
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy

Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	50 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	047 Energia ze źródeł odnawialnych: wiatrowa 048 Energia ze źródeł odnawialnych: słoneczna 050 Energia ze źródeł odnawialnych: biomasa o wysokim poziomie redukcji emisji gazów cieplarnianych 052 Inne rodzaje energii odnawialnej (w tym energia geotermalna)
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p><u>Wdrożenie Instrumentów finansowych w zakresie wspierania energii odnawialnej poprzez:</u></p> <p>1. Budowę i rozbudowę instalacji wytwarzającej energię elektryczną z OZE wraz z magazynami energii działającymi na potrzeby danego źródła OZE oraz przyłączeniem do sieci.</p> <p><u>Informacje dodatkowe dotyczące 1 typu projektu:</u></p> <p>1. Moce przewidziane do wsparcia - energia elektryczna: a) wiatr: nie więcej niż 5 MWe b) biomasa: nie więcej niż 5MWe, c) biogaz: nie więcej niż 0,5 MWe, d) woda: nie więcej niż 5 MWe e) promieniowanie słoneczne: nie więcej niż 0,5 Mwe.</p> <p>2. Ww. wartości dotyczą sumarycznej mocy wszystkich jednostek wytwórczych danego rodzaju OZE wchodzących w skład projektu. Dopuszcza się możliwość łączenia projektów typu 1 i 2 przy zachowaniu wskazanych limitów mocy.</p> <p>3. Ww. limity mocy nie dotyczą projektów realizowanych przez klastry energii lub spółdzielnie energetyczne oraz projektów parasolowych.</p> <p>4. Jako element projektu przewiduje się możliwość wsparcia magazynowania energii w celu zrównoważenia zmiennych przepływów energii ze źródeł odnawialnych.</p> <p>5. Wsparcie projektów wykorzystujących energię wody możliwe będzie wyłącznie na istniejących budowlach piętrzących, a interwencja powinna prowadzić do</p>

redukcji ich negatywnego oddziaływania na ekosystemy wodne (w tym likwidacji urządzeń nieefektywnych i najbardziej szkodzących środowisku, zapewnienia pełnej drożności budowli dla przemieszczeń fauny wodnej). Wsparcie nie może powodować nieosiągnięcia dobrego stanu lub potencjału jednolitych części wód, pogarszać stanu lub potencjału jednolitych części wód oraz nie może mieć znaczącego wpływu na cele ochrony obszarów objętych siecią Natura 2000.

2. Budowa i rozbudowa instalacji wytwarzających energię ciepłą i chłód z OZE wraz z magazynami działającymi na potrzeby danego źródła OZE.

Informacje dodatkowe dotyczące 2 typu projektu:

1. Moce przewidziane do wsparcia - energia ciepła i chłód:
 - a) biomasa: nie więcej niż 5 MWth,
 - b) promieniowanie słoneczne: nie więcej niż 0,5 MWth,
 - c) geotermia: nie więcej niż 2 MWth,
 - d) biogaz: nie więcej niż 0,5 MWth
 2. Ww. wartości dotyczą sumarycznej mocy wszystkich jednostek wytwórczych danego rodzaju OZE wchodzących w skład projektu. Dopuszcza się możliwość łączenia projektów typu 1 i 2 przy zachowaniu wskazanych limitów mocy.
 3. Ww. limity mocy nie dotyczą projektów realizowanych przez klastry energii lub spółdzielnie energetyczne oraz projektów parasolowych.
- ### **3. Rozwój obszarów zrównoważonych energetycznie, wsparcie rozwoju energii rozproszonej opartej na lokalnych potencjałach, a w szczególności klastrów energetycznych, wspólnot i spółdzielni energetycznych dla zachowania stabilności produkcji energii z OZE, w tym wsparcie energetyki prosumenckiej.**

Informacje dodatkowe dotyczące 3 typu projektu:

1. W ramach projektów powinny być wykorzystywane najlepsze możliwe techniki, inteligentne i niskoemisyjne

rozwiązania, co pozwoli na tworzenie obszarów zrównoważonych energetycznie, wykorzystujących lokalne potencjały.

2. Inwestycje w zakresie klastrów, wspólnot i spółdzielni energetycznych, w tym energetyki prosumenckiej i rozproszonej powinny służyć zwiększeniu bezpieczeństwa energetycznego regionu oraz poprawie jakości powietrza w regionie, zwłaszcza na obszarach miejskich.

Elementami uzupełniającymi zakres interwencji typów projektów 1-3 mogą być:

- a) elementy usprawniające proces bilansowania energii w zakresie wykorzystania elektromobilności, w tym szczególnie samochodów elektrycznych, pełniących rolę mobilnych magazynów energii, tzw. „Vehicle to Grid” lub „Vehicle to Home”, a także dotyczące w pełni autonomicznych stacji ładowania zasilanych energią pochodzącą z OZE.
- b) ograniczanie niestabilności produkcji energii z OZE poprzez instalacje towarzyszące i równoważące produkcję energii, tj. instalacje/ układy hybrydowe¹⁴. Instalacje hybrydowe powinny integrować wytwarzanie i przesył energii elektrycznej, ciepła i chłodu, w których w procesie wytwarzania energii wykorzystuje się dwa (lub więcej) źródła energii, a także magazyny energii.

Wsparciem w ramach typów projektów 1-3 mogą zostać objęte także pompy ciepła.

Informacje dodatkowe dotyczące wszystkich typów projektów:

1. Premiowane będzie generowanie energii w systemie rozproszonym w tym w ramach działań parasolowych realizowanych zwłaszcza przez społeczności energetyczne oraz prosumentów zbiorowych.
2. Podjęte interwencje będą miały na celu zastosowanie nowoczesnych technologii i urządzeń pozwalających na

¹⁴ Zgodnie z zapisami ustawy OZE (Ustawa z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii).

	<p>rozwój energetyki opartej na m.in. źródłach odnawialnych (m.in. biomasy, biopaliw, biogazu, energii wiatru, energii słonecznej, geotermii) i gazach zdekarbonizowanych (m.in. „zielony” wodór, biometan), które mogą być wykorzystane jako źródło energii w sektorach nienadających się do elektryfikacji i ciepłownictwa.</p> <ol style="list-style-type: none">3. W zakresie produkcji i wykorzystania biomasy i biogazu, w tym biometanu oraz ich dystrybucji wspierane będą między innymi instalacje zagospodarowujące odpady pochodzące z rolnictwa i hodowli (wykorzystujące nowoczesne technologie).4. Udzielane wsparcie uwzględniać musi minimalizację ryzyka wylesiania zgodnie z zapisami Dyrektywy 2018/2001 z dnia 11 grudnia 2018r.5. Wsparcie OZE ograniczone będzie zgodnie z kryteriami zrównoważonego rozwoju i ograniczania emisji gazów cieplarnianych określonymi w art. 29-31 dyrektywy RED II, wykorzystujących biopaliwa (wytwarzanie biopaliw i biometanu drugiej i trzeciej generacji), biopłyny i paliwa z biomasy, w tym produkowane z roślin spożywczych i pastewnych oraz biomasy leśnej.6. Wsparciem objęte będą budowa lub rozbudowa jednostek opierających się zwłaszcza na lokalnych uwarunkowaniach i potencjale dostępnych zasobów.7. Projekty dotyczące wytwarzania energii z OZE oceniane będą poprzez pryzmat efektywności kosztowej tj. najlepszego stosunku wielkości środków unijnych przeznaczonych na uzyskanie 1 MWh energii lub 1 MW mocy zainstalowanej.8. Ponadto ocena uzależniona będzie od osiągniętego poziomu efektywności energetycznej i poziomu redukcji emisji CO₂ w wyniku realizacji przedsięwzięcia w stosunku do stanu wyjściowego.9. Wsparcie uzyskają projekty stosujące zasady uniwersalnego projektowania oraz dostępności inwestycji dla wszystkich użytkowników.10. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant
--	--

	Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.”
Dopuszczalny cross-financing (%)	Możliwe jest zastosowanie tzw. cross-financingu, jeśli znajdzie to uzasadnienie ze względu na specyfikę wsparcia. Nie dotyczy
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	03 Wsparcie poprzez instrumenty finansowe: pożyczka 05 Wsparcie poprzez instrumenty finansowe: dotacje w ramach operacji instrumentu finansowego
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego	70%

wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Pomoc publiczna będzie udzielana zgodnie z właściwymi przepisami prawa unijnego i krajowego, dotyczącymi zasad udzielania pomocy, w tym programami pomocowymi.
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Pomoc publiczna będzie udzielana zgodnie z właściwymi przepisami prawa unijnego i krajowego, dotyczącymi zasad udzielania pomocy, w tym programami pomocowymi.
Sposób wyboru projektów	SWP2 Niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	Instytucje wspierające biznes
Typ beneficjenta – szczegółowy*	Instytucje finansowe
Słowa kluczowe	efektywność_energetyczna, audyt_energetyczny, czysta_energia
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne 2. Odbiorcy projektów parasolowych/ koordynatorzy projektów parasolowych 3. Państwowe jednostki organizacyjne, w tym państwowe jednostki budżetowe 4. Przedsiębiorstwa 5. Spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe 6. Spółdzielnie i wspólnoty energetyczne

	<p>7. Klastry energii</p> <p>8. Organizacje pozarządowe (dotyczy podmiotów posiadających osobowość prawną)</p> <p>9. Podmioty prawne kościołów i związków wyznaniowych</p> <p>10. Uczenie i szkoły wyższe</p> <p>11. Spółki wodne i ich związki (dotyczy podmiotów posiadających osobowość prawną)</p> <p>12. Podmioty działające w oparciu o umowę o partnerstwie publiczno – prywatnym</p>
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>RCO 22 Dodatkowa zdolność wytwarzania energii odnawialnej (w tym: energii elektrycznej, energii cieplnej) [MW]</p> <p>RCO 97 Liczba wspartych społeczności energetycznych działających w zakresie energii odnawialnej [szt.]</p>
Wskaźniki rezultatu	<p>RCR 31 Wytworzona energia odnawialna ogółem (w tym: energia elektryczna, energia cieplna) [MWh/rok]</p> <p>RCR 32 Dodatkowa moc zainstalowana odnawialnych źródeł energii [MW]</p>

Działanie FEWP.02.05 Zwiększanie odporności na zmiany klimatu i klęski żywiołowe

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.02.05 Zwiększanie odporności na zmiany klimatu i klęski żywiołowe
Cel szczegółowy	EFRR/FS.CP2.IV Wspieranie przystosowania się do zmian klimatu i zapobiegania ryzyku związanemu z klęskami żywiołowymi i katastrofami, a także odporności, z uwzględnieniem podejścia ekosystemowego
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR

<p>Wysokość alokacji UE</p>	<p>108 000 000,00 EUR</p>
<p>Zakres interwencji</p>	<p>058 Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powodzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe).</p> <p>059 Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe).</p> <p>060 Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe).</p>
<p>Opis działania</p>	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p>1. Rozwój zintegrowanych i systemowych działań adaptacyjnych do zmian klimatu na terenach zurbanizowanych.</p> <p>Wsparciem objęte mogą być działania polegające na adaptacji terenów zurbanizowanych do zmian klimatu takie jak:</p> <p>a) przedsięwzięcia adaptacyjne polegające na „rozszczelnieniu” powierzchni miast oraz redukcji efektu miejskiej wyspy ciepła w wyniku m.in. wprowadzania zieleni w zwartą zabudowę w postaci (eko)parków, ogrodów botanicznych i innych obszarów bioretencyjnych (np. stawów, niecek, rowów, ogrodów deszczowych). Wsparcie w tym zakresie dotyczyć może rozwoju zielono-niebieskiej infrastruktury i technicznej infrastruktury lądowej (zapewniającej łączność przestrzenną między obszarami), w tym korytarzy ułatwiających przewietrzanie (redukcja smogu i obniżenie</p>

temperatury), łączenia ze sobą istniejących terenów zieleni i zwiększania ich powierzchni, a także wykorzystania lokalnego potencjału OZE,

- b) przedsięwzięcia na obszarach o ograniczonych możliwościach zagospodarowania wód opadowych, dotyczących zapewnienia odpowiedniej retencji wodnej przez stosowanie takich rozwiązań jak np. wdrażanie inteligentnych systemów zagospodarowania wód opadowych (np. podziemne zbiorniki i instalacje), wzrost udziału powierzchni przepuszczalnych, wprowadzanie zielonych fasad i dachów budynków czy zielonych przystanków. Zakres wsparcia może zostać rozszerzony o projekty dotyczące rozbudowy kanalizacji deszczowej, jeśli wynikają one z planów adaptacji miast lub są uzasadnione zagrożeniem powodziowym do zmian klimatu przy czym muszą one być powiązane z inwestycjami w zieloną i niebieską infrastrukturę,
- c) opracowanie planów adaptacji do zmian klimatu (jedynie jako element projektu określonego w pkt. 1).

Informacje dodatkowe dotyczące 1 typu projektu:

1. Ze względu na specyfikę Programu FEW i zdiagnozowane ogromne potrzeby w zakresie adaptacji do zmian klimatu na obszarze całego województwa, demarkacja między poziomem regionalnym i krajowym nastąpi na poziomie projektów (po akceptacji FEW przez KE stosowne zmiany wprowadzone zostaną do Kontraktu Programowego dla województwa wielkopolskiego).
2. Co do zasady realizowane działania powinny wynikać z planów adaptacji do zmian klimatu.
3. Działania w miastach, które nie posiadają MPA mogą być realizowane w sposób zintegrowany, uwzględniając włączenie różnych interesariuszy. Realizacja w sposób zintegrowany oznacza, że projekty muszą sprostać kilku wyzwaniom związanym ze zmieniającym się klimatem, takim jak powódzie, fale upałów, utrata bioróżnorodności. Pojedynczy projekt powinien obejmować/integrować działania takie jak np. : zielona i niebieska infrastruktura, zarządzanie wodami

opadowymi, retencja wód opadowych na miejscu, m.in. rozwiązania oparte na mikroretencjach, odseparowanie gruntu w miejscach publicznych itp. Zintegrowane podejście wyrażać się również musi poprzez branie pod uwagę potrzeb wszystkich interesariuszy – obywateli, m.in. grupy defaworyzowane, osoby starsze, dzieci itp. Należy zasięgnąć opinii społeczności lokalnych i organizacji społeczeństwa obywatelskiego w sprawie zakresu tych projektów, tj. np. zakresy projektów/ dokumenty ich dotyczące podlegają konsultacjom społecznym, zakres projektów uwzględniony jest w skonsultowanych społecznie dokumentach strategicznych, wnioskodawcy dysponują opiniami/listami poparcia społecznego dla realizacji projektu.

2. Działania adaptacyjne do zmian klimatu poprzez rozwój mikro i małej retencji wodnej:

- a) ochrona i odtwarzanie naturalnych ekosystemów retencjonujących wodę (np. torfowiska, bagna, tereny podmokłe, stawy, starorzecza i oczka wodne, trwałe użytki zielone, intercepcja szaty roślinnej), w tym ograniczające zbyt szybki odpływ wód ze zlewni,
- b) projekty z zakresu mikro i małej retencji, mające na celu zwiększenie lub zachowanie retencji w zlewniach w obrębie cieków naturalnych, kanałów i rowów melioracyjnych, a także retencji wód podziemnych.

Informacje dodatkowe dotyczące 2 typu projektu:

1. Wsparcie inwestycyjne będzie mogło być jedynie skierowane na projekty, które nie powodują zastosowania art. 4.7. Ramowej Dyrektywy Wodnej oraz nie mają znaczącego wpływu na cele ochrony obszarów objętych siecią Natura 2000.

3. Budowa, przebudowa lub remont urządzeń wodnych¹⁵ i infrastruktury towarzyszącej służących

¹⁵ Zgodnie z definicją zawartą w ustawie „Prawo wodne” rozumie się przez to urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym: a) urządzenia lub budowle piętrzące, przeciwpowodziowe i regulacyjne, a także kanały i rowy; b) sztuczne zbiorniki usytuowane na wodach płynących oraz objekty związane z tymi zbiornikami; c) stawy, w szczególności stawy rybne oraz stawy przeznaczone do

zmniejszeniu skutków susz i powodzi w zakresie małej infrastruktury hydrotechnicznej: zbiorniki suche, poldery zalewowe, zwiększanie rozstawu wałów rzecznych.

Informacje dodatkowe dotyczące 3 typu projektu:

1. Preferowane będą najmniej inwazyjne metody ochrony przeciwpowodziowej, jednak w przypadku niewystarczających naturalnych mechanizmów ograniczających skutki susz i powodzi, wspierane będą inwestycje w zakresie małej infrastruktury hydrotechnicznej, oraz likwidacja urządzeń nieefektywnych, stanowiących bariery dla ciągłości ekologicznej cieków i ich dolin.
2. Wsparcie inwestycyjne będzie mogło być jedynie skierowane na projekty, które nie powodują zastosowania art. 4.7. Ramowej Dyrektywy Wodnej oraz nie mają znaczącego wpływu na cele ochrony obszarów objętych siecią Natura 2000.

4. Rozwój systemów ratownictwa oraz systemów prognozowania i ostrzegania środowiskowego.

Wsparciem objęte mogą być działania polegające na:

- a) przedsięwzięciach służących rozwojowi systemu ratowniczo-gaśniczego, w tym doposażenia służb w odpowiedni i wysoce efektywny sprzęt dla jednostek odpowiedzialnych za prowadzenie akcji ratowniczych i usuwaniu skutków zjawisk katastrofalnych.
- b) usprawnieniu potencjału służb publicznych w ramach rozwoju systemów monitoringu, prognozowania i ostrzegania środowiskowego na obszarze Wielkopolski (np. wykorzystujące technologie dokładnej identyfikacji i mapowania obszarów zagrożeń), a także skutecznego informowania mieszkańców o możliwie precyzyjnie

oczyszczania ścieków albo rekreacji; d) obiekty służące do ujmowania wód powierzchniowych oraz wód podziemnych,

e) obiekty energetyki wodnej; f) wyloty urządzeń kanalizacyjnych służące do wprowadzania ścieków do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych oraz wyloty służące do wprowadzania wody do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych;

h) urządzenia służące do chowu ryb lub innych organizmów wodnych w wodach powierzchniowych; i) mury oporowe, bulwary, nabrzeża, mola, pomosty i przystanie, j) stałe urządzenia służące do dokonywania przewozów międzybrzegowych.

określonych zagrożeniach środowiskowych i meteorologicznych.

Informacje dodatkowe dotyczące 4 typu projektu:

1. W przypadku inwestycji/zakupu sprzętu dla OSP – warunkiem dofinansowania projektu jest funkcjonowanie danej jednostki w Krajowym Systemie Ratowniczo – Gaśniczym.

Elementami uzupełniającymi zakres interwencji typów projektów 1-4 mogą być:

1. działania dotyczące poprawy świadomości ekologicznej ludności w zakresie racjonalnego korzystania z zasobów środowiskowych ochrony i przeciwdziałania skutkom występujących zmian klimatycznych,
2. działania sprzyjające neutralności klimatycznej, w tym w zakresie efektywności energetycznej i wykorzystania energii z odnawialnych źródeł.

Informacje dodatkowe dotyczące wszystkich typów projektów:

1. Wykluczone jest wsparcie dla budowy sztucznych zbiorników retencyjnych na ciekach wodnych oraz wsparcie prac utrzymaniowych na rzekach i ich regulacja.
2. Przedsięwzięcia (zwłaszcza w zakresie infrastruktury hydrotechnicznej) muszą być zgodne z dyrektywą siedliskową, dyrektywą w sprawie ochrony dzikiego ptactwa i ramową dyrektywą wodną.
3. Konieczne jest aby projekty przeciwpowodziowe wynikały z Planów Zarządzania Ryzykiem Powodziowym.
4. Podjęte przedsięwzięcia powinny uwzględniać założenia projektowania uniwersalnego celem kształtowania optymalnej funkcjonalności i dostępności inwestycji dla wszystkich ich użytkowników.
5. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na

	<p>żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.”</p> <p>6. Realizowane projekty powinny być zgodne z Komunikatem KE do Parlamentu Europejskiego, Rady Europejskiego Komitetu Ekonomicznego – Społecznego i Komitetu Regionów „Budując Europę odporną na zmianę klimatu - nowa Strategia w zakresie przystosowania do zmiany klimatu”.</p> <p>7. Planowane inwestycje powinny być zgodne z Planem przeciwdziałania skutkom suszy przyjęty Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 15 lipca 2021 r. w sprawie przyjęcia Planu przeciwdziałania skutkom suszy.</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	Możliwe jest zastosowanie tzw. cross-financingu, jeśli znajdzie to uzasadnienie ze względu na specyfikę wsparcia. 15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uproszczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacje
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	70%
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania	70%

wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	<p>Projekty nie objęte pomocą publiczną – maks. 70% kosztów kwalifikowanych inwestycji</p> <p>Projekty objęte pomocą publiczną – zgodnie ze schematami pomocy publicznej</p>
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	<p>Pomoc publiczna będzie udzielana zgodnie z właściwymi przepisami prawa unijnego i krajowego, dotyczącymi zasad udzielania pomocy, w tym programami pomocowymi.</p> <p>Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.</p>
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	<p>Pomoc publiczna będzie udzielana zgodnie z właściwymi przepisami prawa unijnego i krajowego, dotyczącymi zasad udzielania pomocy, w tym programami pomocowymi</p> <p>Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym</p>
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	<ol style="list-style-type: none"> 1. Administracja publiczna 2. Przedsiębiorstwa realizujące cele publiczne 3. Służby publiczne 4. Organizacje społeczne i związki wyznaniowe

Typ beneficjenta – szczegółowy*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jednostki samorządu terytorialnego 2. Przedsiębiorstwa wodno – kanalizacyjne 3. Spółki wodne 4. Instytucje odpowiedzialne za gospodarkę wodną 5. Jednostki rządowe i samorządowe ochrony środowiska 6. Lasy państwowe, parki narodowe, krajobrazowe 7. Policja, straż pożarna i służby ratownicze 8. Jednostki organizacyjne działające w imieniu jednostek samorządu terytorialnego 9. Organizacje pozarządowe
Słowa kluczowe	adaptacja_do_zmian_klimatu, adaptacyjność, climate_proofing, deszczówka, edukacja_klimatyczna, ekosystem, klęski_żywiolowe
Wielkość podmiotu	RIT4 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne 2. Państwowe jednostki organizacyjne, w tym państwowe jednostki budżetowe posiadające osobowość prawną; 3. Spółki wodne i ich związki 4. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie 5. PGL Lasy Państwowe i jego jednostki organizacyjne 6. Państwowe osoby prawne 7. OSP (tylko w ramach KSRG), PSP, WOPR 8. Organizacje pozarządowe
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>RCO 24 Inwestycje w nowe lub zmodernizowane systemy monitorowania, gotowości, ostrzegania i reagowania w kontekście klęsk żywiołowych i katastrof w przypadku klęsk żywiołowych [PLN] .</p> <p>RCO 26 Zielona infrastruktura wybudowana lub zmodernizowana w celu przystosowania się do zmian klimatu [ha].</p> <p>RCO 28 Powierzchnia objęta środkami ochrony przed niekontrolowanymi pożarami [ha]</p> <p>PLRO 44 Pojemność obiektów małej retencji [m³]</p> <p>PLRO 178 Liczba miast wspartych w zakresie adaptacji do zmian klimatu [szt.]</p>

	PLRO 167 Liczba wybudowanych, przebudowanych i wyremontowanych urządzeń wodnych (w tym obiektów kompleksowych) [szt.]
Wskaźniki rezultatu	RCR 35 Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej [osoby]. RCR 36 Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przed niekontrolowanymi pożarami [osoby] RCR 95 Ludność mająca dostęp do nowej lub udoskonalonej zielonej infrastruktury [osoby]

Działanie FEWP.02.07 Rozwój zrównoważonej gospodarki wodno-ściekowej

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.02.07 Rozwój zrównoważonej gospodarki wodno – ściekowej
Cel szczegółowy	EFRR/FS.CP2.V Wspieranie dostępu do wody oraz zrównoważonej gospodarki wodnej
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	35 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	062 Dostarczanie wody do spożycia przez ludzi (infrastruktura do celów ujęcia, uzdatniania, magazynowania i dystrybucji, działania na rzecz efektywności, zaopatrzenie w wodę pitną) 063 Dostarczanie wody do spożycia przez ludzi (infrastruktura do celów ujęcia, uzdatniania, magazynowania i dystrybucji, działania na rzecz efektywności, zaopatrzenie w wodę pitną) zgodne z kryteriami efektywności 064 Gospodarka wodna i ochrona zasobów wodnych (w tym gospodarowanie wodami w dorzeczu, konkretnie działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu, ponowne użycie, ograniczenie wycieków)

	<p>065 Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków</p> <p>066 Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków zgodne z kryteriami efektywności energetycznej</p>
<p>Opis działania</p>	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p>1. Kompleksowe projekty z zakresu gospodarki wodno – ściekowej ujęte ramach KPOŚK</p> <p>Wsparcie skierowane może być na inwestycje służące budowie, rozbudowie, przebudowie lub modernizacji kanalizacji, w tym rozdziałowi kanalizacji ogólnospławnej, budowie nowych lub usprawnieniu istniejących oczyszczalni ścieków służące spełnieniu wymagań określonych w Dyrektywie ściekowej.</p> <p><u>Uzupełniającymi elementami projektu określonego w Typie 1 mogą być:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> a) działania na rzecz zagospodarowania osadów ściekowych (z możliwością dosuszania/ suszenia osadów ściekowych w służących do tego urządzeniach), które mogłyby być wykorzystane na potrzeby np. rolnictwa czy rekultywacji gruntów, b) działania związane z zaopatrzeniem w wodę (sieci wodociągowe, stacje uzdatniania wody, ujęcia wody), jak również działania związane z zabezpieczeniem tzw. infrastruktury krytycznej (ujęć wody/sieci wodociągowe). c) działania w zakresie wdrażania inteligentnych rozwiązań i systemów zarządzania sieciami wodno-kanalizacyjnymi sprzyjające adaptacji do zmian klimatu i obejmujące swym zakresem m.in. monitoring zużycia i strat wody w sieci, ograniczenie ryzyka podtopień w trakcie ulew w wyniku reakcji systemu na nagłe zjawiska pogodowe i odpowiednie sterowanie przepływem ścieków, działania przyczyniające się do redukcji zużycia wód (wcześniej zużytych na cele bytowe lub przemysłowe) dzięki zastosowaniu zamkniętych obiegów wodnych oraz procesów ich powtórnego wykorzystania, oczyszczenia i uzdatnienia. d) działania wzmacniające adaptacyjność do zmian klimatu oraz sprzyjające neutralności klimatycznej, w

tym w zakresie zielono-niebieskiej infrastruktury, efektywności energetycznej, a także wykorzystania energii z odnawialnych źródeł- limit 15% kosztów kwalifikowalnych projektu.

Informacje dodatkowe do Typu projektu 1:

- a) W zakresie gospodarki wodno-ściekowej wsparcie w ramach KPOŚK uzyskują aglomeracje wymagające dostosowania do wymogów Dyrektywy Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych. W pierwszej kolejności aglomeracje z przedziału 10-15 tys. RLM, w drugiej – aglomeracje z przedziału 2-10 tys. RLM pod warunkiem zakontraktowania inwestycji lub ich realizacji z innych środków w aglomeracjach z przedziału 10-15 tys. RLM – inwestycje te nie muszą być ukończone.
- b) Inwestycje w infrastrukturę wodociągową mogą stanowić maksymalnie 25% wydatków kwalifikowanych projektu.

2. Działania służące rozwojowi infrastruktury niezbędnej do ujęcia, uzdatniania, magazynowania i dystrybucji wody do spożycia.

Na ten typ operacji przewidziano nie więcej niż 5 705 000 euro.

Wsparcie skierowane będzie na budowę lub modernizację infrastruktury służącej do ujmowania, uzdatniania, magazynowania i dystrybucji wody do spożycia, w tym m.in. działań związanych z ograniczaniem strat wody, jej odzyskiem, ponownym użyciem wody, zarządzaniem oraz zapewnieniem właściwego bezpieczeństwa dostarczania wody.

Uzupełniającymi elementami projektu określonego w Typie 2 mogą być:

- a) działania w zakresie wdrażania inteligentnych rozwiązań i systemów zarządzania sieciami wodno-kanalizacyjnymi sprzyjające adaptacji do zmian klimatu i obejmujące swym zakresem m.in. monitoring zużycia i strat wody w sieci, działania

przyczyniające się do redukcji zużycia wód (wcześniej zużytych na cele bytowe lub przemysłowe) dzięki zastosowaniu zamkniętych obiegów wodnych oraz procesów ich powtórnego wykorzystania, oczyszczenia i uzdatnienia,

- b) działania wzmacniające adaptacyjność do zmian klimatu oraz sprzyjające neutralności klimatycznej, w tym w zakresie zielono-niebieskiej infrastruktury, efektywności energetycznej, a także wykorzystania energii z odnawialnych źródeł – limit 15 % kosztów kwalifikowalnych.

Informacje dodatkowe do Typu projektu 2:

- a) Samodzielne projekty w zakresie sieci wodociągowych możliwe są jedynie w gminach do 15 tys. mieszkańców.
- b) Pierwszeństwo realizacji inwestycji w zakresie wody pitnej otrzymają obszary, w których statystycznie dowiedziono, że wskaźnik wycieków z publicznej sieci wodociągowej jest wysoki i przekracza średnią krajową lub/i gdzie zdiagnozowano istotne niedobory wody.

Informacje dodatkowe dotyczące wszystkich typów projektów

1. Obowiązkowym elementem realizowanych projektów muszą być działania, w tym edukacyjne, przyczyniające się do redukcji zużycia wody w procesach produkcyjnych, energetyce i gospodarce komunalnej dzięki zastosowaniu zamkniętych obiegów wodnych oraz procesów ich powtórnego wykorzystania, oczyszczania i uzdatniania promujące oszczędność wody do spożycia wśród mieszkańców, przedsiębiorstw i podmiotów publicznych.
2. Projekty obejmujące budowę nowych sieci wodociągowych, stacji uzdatniania wody oraz ujęć wody będą możliwe w przypadku zapewnienia powiązania z inwestycjami w gospodarkę ściekową (typ 1 projektu) lub jako samodzielne projekty w przypadku, gdy zapewniona jest już gospodarka ściekowa zgodna z przepisami krajowymi i unijnymi na danym obszarze (typ 2 projektu).

	<p>3. Realizacja inwestycji powinna uwzględniać (tam, gdzie to możliwe) wykorzystanie nowoczesnych i efektywnych energetycznie technologii (w tym zasilanych z OZE – jedynie jako element projektu).</p> <p>4. Podjęte działania powinny uwzględniać założenia uniwersalnego projektowania.</p> <p>5. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.”</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uprozczone metody rozliczania	UPR_01 Brak
Formy wsparcia	<p>W module eSZOP pole wielokrotnego wyboru (słownik centralny, na podstawie Załącznika I do Rozporządzenia ogólnego, tab. 2)</p> <p>Dotacje</p>
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania	70

wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	Nie dotyczy
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	<ol style="list-style-type: none"> 1. Administracja publiczna 2. Przedsiębiorstwa realizujące cele publiczne 3. Partnerstwa 4. Służby Publiczne
Typ beneficjenta – szczegółowy*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jednostki Samorządu Terytorialnego 2. Spółki Wodne 3. Partnerstwa Publiczno – Prywatne 4. Instytucje odpowiedzialne za gospodarkę wodną 5. Jednostki organizacyjne działające w imieniu jednostek samorządu terytorialnego

Słowa kluczowe	
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne 2. Podmioty świadczące usługi wodno-ściekowe w ramach obowiązków własnych gmin 3. Podmioty działające na podstawie umowy o partnerstwie publiczno-prywatnym
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>RCO 30 Długość nowych lub zmodernizowanych sieci wodociągowych w ramach zbiorowych systemów zaopatrzenia w wodę [km]</p> <p>RCO 31 Długość nowych lub zmodernizowanych sieci kanalizacyjnych w ramach zbiorowych systemów odprowadzania ścieków [km]</p> <p>PLRO 50 Liczba wspartych oczyszczalni ścieków komunalnych [szt.]</p> <p>RCO 32 Wydajność nowo wybudowanych lub zmodernizowanych instalacji oczyszczania ścieków [RLM]</p>
Wskaźniki rezultatu	<p>RCR 41 Ludność przyłączona do udoskonalonych zbiorowych systemów zaopatrzenia w wodę [osoby]</p> <p>RCR 42 Ludność przyłączona do zbiorowych systemów oczyszczania ścieków co najmniej II stopnia [osoby]</p> <p>RCR 43 Straty wody w zbiorowych systemach zaopatrzenia w wodę [m³/rok]</p>

Działanie FEWP.02.08 Wspieranie transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym i gospodarki zasobooszczędnej

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.02.08 Wspieranie transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym i gospodarki zasobooszczędnej

Cel szczegółowy	EFRR/FS.CP2.VI Wspieranie transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym i gospodarki zasobooszczędnej
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	14 100 000,00 EUR
Zakres interwencji	067 Gospodarowanie odpadami z gospodarstw domowych: działania w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów, ich minimalizacji, segregacji, ponownego użycia, recyklingu 069 Gospodarowanie odpadami przemysłowymi i handlowymi: działania w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów, ich minimalizacji, segregacji, ponownego użycia, recyklingu
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p>1. Kompleksowe projekty z zakresu gospodarki odpadami komunalnymi zgodne z hierarchią postępowania z odpadami.</p> <p>a) Przedsięwzięcia dotyczące rozwoju infrastruktury niezbędnej do zapewnienia kompleksowej gospodarki odpadami w regionie (realizowanej na podstawie Planu gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego), zapewniającej zintegrowane podejście zgodne z hierarchią postępowania z odpadami,</p> <p>b) Inwestycje w infrastrukturę (budowa, rozbudowa lub modernizacja instalacji do przetwarzania odpadów), która umożliwi właściwe przygotowanie odpadów do recyklingu, inwestycji w zakresie wzrostu efektywności wykorzystania i odzysku dostępnych zasobów materiałowych i energetycznych, ograniczenia ilości składowanych odpadów ze szczególnym uwzględnieniem minimalizacji i zagospodarowania tworzyw sztucznych jako materiału ze strumienia odpadów opakowaniowych,</p>

zagospodarowania odpadów budowlanych i rozbiórkowych dla wzmocnienia zrównoważonego budownictwa miejskiego oraz wykorzystania surowców odzyskanych, biorąc pod uwagę wyłączenia z artykułu 7 ust.1 pkt. f) i g) Rozporządzenia 2021/1058. Finansowaniem nie będą wsparte inwestycje w instalacje dotyczące odpadów zmieszanych.

2. Rozwój systemów selektywnego zbierania odpadów, tworzenia rozwiązań dotyczących zapobieganiu powstawaniu odpadów oraz ich ponownego użycia.

- a) Działania dotyczące Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK),
- b) Działania ukierunkowane na wydłużenie okresu używalności produktów, prowadzące do zoptymalizowania wykorzystania surowców przez utrzymanie produktów, komponentów i materiałów w obiegu, ukierunkowane m.in. na rozwój systemów napraw, wymiany rzeczy używanych i selektywnej zbiórki bioodpadów oraz budowy systemów do ich przetwarzania,
- c) Działania polegające na kształtowaniu właściwych postaw konsumpcyjnych wśród mieszkańców regionu, edukacji ekologicznej oraz doradztwa w celu zwiększenia świadomości konsumentów, przedsiębiorców i podmiotów publicznych oraz zmiany ich zachowań na zgodne z GOZ.

3. Kompleksowe projekty dotyczące przeciwdziałaniu marnowaniu żywności zgodnie z zapisami Programu ograniczania marnotrawstwa i strat żywności w Wielkopolsce na lata 2021-2025.

Informacje dodatkowe dotyczące wszystkich typów projektów:

1. Finansowaniem nie mogą być objęte instalacje służące przetwarzaniu odpadów zmieszanych, z wyjątkiem wyłączenia z artykułu 7 ust.1 pkt. g) Rozporządzenia 2021/1058.

2. Elementem uzupełniającym zakres wsparcia w ramach projektów powinny być działania wzmacniające adaptacyjność do zmian klimatu oraz sprzyjające neutralności klimatycznej, w tym w zakresie edukacji ekologicznej, zielono-niebieskiej infrastruktury, efektywności energetycznej, a także wykorzystania energii z odnawialnych źródeł.
3. Typy projektów 1 i 2 można łączyć.
4. Niedopuszczalna będzie budowa nowych spalarni odpadów.
5. Realizowane projekty powinny być zgodne z założeniami projektowania uniwersalnego celem kształtowania optymalnej funkcjonalności i dostępności inwestycji dla wszystkich ich użytkowników.
6. W obszarze gospodarki odpadami komunalnymi zgodnie z hierarchią sposobów postępowania z odpadami wsparcie może być udzielone dla inwestycji o wartości kosztów kwalifikowalnych nie większych niż 12 mln zł.
7. Możliwa będzie realizacja projektów, które nie mają charakteru badawczo – rozwojowego, dotyczących wdrażania technologii rozwoju recyklingu (projekty w kierunku gospodarki zasobooszczędnej) do 8 mln kosztów kwalifikowalnych.
8. Dla projektów dotyczących systemów selektywnego zbierania odpadów komunalnych PSZOK. Wsparcie będzie udzielane dla projektów PSZOK-ów obsługujących nie więcej niż 20 tys. mieszkańców lub inwestycji nie większych niż 2 mln zł kosztów kwalifikowanych.
9. Realizowane inwestycje powinny wpisywać się w „Koncepcję wsparcia regionalnego w zakresie realizacji Gospodarki o obiegu zamkniętym w Województwie Wielkopolskim” oraz być zgodne z założeniami mapy drogowej Transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym.
10. Wsparcie będzie udzielane zgodnie z zasadami określonymi w Decyzji Komisji Europejskiej z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie stosowania art. 106 ust. 2 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy

	<p>państwa w formie rekompensaty z tytułu świadczenia usług publicznych, przyznawanej przedsiębiorstwom zobowiązanym do wykonywania usług świadczonych w ogólnym interesie gospodarczym (Decyzją KE 2012/21/UE) ”.</p> <p>11. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.”</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70 %

Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny SWP2 Niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	1. Administracja publiczna 2. Przedsiębiorstwa realizujące cele publiczne 3. Służby Publiczne 4. Partnerstwa
Typ beneficjenta – szczegółowy*	1. Jednostki Samorządu Terytorialnego 2. Jednostki organizacyjne działające w imieniu jednostek samorządu terytorialnego 3. Przedsiębiorstwa wodno – kanalizacyjne 4. Instytucje odpowiedzialne za gospodarkę wodną 5. Lasy Państwowe, parki narodowe i krajobrazowe 6. Partnerstwa Publiczno – prywatne 7. Partnerstwa instytucji pozarządowych
Słowa kluczowe	gospodarka_o_obiegu_zamkniętym

Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne 2. Podmioty świadczące usługi wodno-ściekowe w ramach obowiązków własnych gmin 3. Państwowe jednostki organizacyjne, w tym państwowe jednostki budżetowe 4. Organizacje pozarządowe (dotyczy podmiotów posiadających osobowość prawną) 5. PGL Lasy Państwowe i jego jednostki organizacyjne; 6. Podmioty działające w oparciu o umowę o partnerstwie publiczno-prywatnym
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>RCO 34 Dodatkowe zdolności w zakresie recyklingu odpadów [tony/rok]</p> <p>RCO 107 Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów [PLN]</p> <p>RCO 119 Odpady przygotowane do ponownego użycia [tony/rok]</p> <p>PLRO 060 Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) [szt.]</p>
Wskaźniki rezultatu	<p>RCR 47 Odpady poddane recyklingowi [tony/rok]</p> <p>RCR 103 Odpady zbierane selektywnie [tony/rok]</p> <p>PLRR 019 Liczba osób objętych selektywnym zbieraniem odpadów komunalnych [osoby]</p>

Działanie FEWP.02.09 Wspieranie transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym i gospodarki zasobooszczędnej – Instrumenty Finansowe

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.02.09 Wspieranie transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym i gospodarki zasobooszczędnej – Instrumenty Finansowe

Cel szczegółowy	EFRR/FS.CP2.VI Wspieranie transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym i gospodarki zasobooszczędnej
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	30 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	040 Projekty w zakresie efektywności energetycznej i projekty demonstracyjne w MŚP lub w dużych przedsiębiorstwach oraz działania wspierające zgodne z kryteriami efektywności energetycznej 075 Wsparcie ekologicznych procesów produkcyjnych oraz efektywnego wykorzystywania zasobów w MŚP 076 Wsparcie ekologicznych procesów produkcyjnych oraz efektywnego wykorzystywania zasobów w dużych przedsiębiorstwach
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p><u>Wdrożenie instrumentów finansowych w zakresie gospodarki o obiegu zamkniętym i gospodarki zasobooszczędnej poprzez:</u></p> <p>1. Wsparcie ekologicznych procesów produkcyjnych oraz efektywnego wykorzystywania zasobów w przedsiębiorstwach (w tym w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE).</p> <p>Wsparciem będą mogły być objęte projekty prowadzące do transformacji przedsiębiorstw w kierunku niskoemisyjnej, zasobooszczędnej i innowacyjnej gospodarki dostępnymi zasobami, w tym m.in.:</p> <p>a) inwestycje na rzecz poprawy efektywności energetycznej w przedsiębiorstwach obejmujące wykorzystanie odnawialnych źródeł energii, magazynowanie wytworzonej energii, a także wprowadzanie zmian w procesach technologicznych</p>

prowadzące do oszczędności energii, w tym do odzyskiwania energii będącej produktem ubocznym tych procesów,

- b) inwestycje na rzecz poprawy efektywności energetycznej w przedsiębiorstwach obejmujące modernizację lub wymianę oświetlenia na energooszczędne (jako element projektu),
- c) modernizację infrastruktury, zakup urządzeń i instalacji w celu wdrożenia technologii pozwalających na ograniczenie ilości produkowanych odpadów, ponowne wykorzystanie wytworzonych odpadów w procesie produkcji (recykling wewnętrzny), bądź udostępnienie jako surowiec wtórny (produkt uboczny, odpad),
- d) wdrożenie rozwiązań z zakresu automatyzacji, robotyzacji, bądź cyfryzacji, wspomagających proces produkcji, organizacji oraz zarządzania przedsiębiorstwem, a także wspierających rozwój niezbędnych kompetencji (jako element projektu).

2. Projekty ograniczające materiałochłonność poprzez wdrażanie rozwiązań technologicznych.

Wsparciem będą mogły być objęte projekty w zakresie m.in.:

- a) ograniczenia zasobo- i materiałochłonności produkcji, począwszy od fazy projektowania, poprzez wprowadzenie rozwiązań produkcyjnych i użytkowych pozwalających na zwiększenie możliwości recyklingu wraz z zastosowaniem komponentów i materiałów wydłużających cykl życia produktu,
- b) dostosowania modelu działalności przedsiębiorstwa w jego otoczeniu (obejmującym kluczowych partnerów/ dostawców, dostępne zasoby, klientów kanały dystrybucji, itp.) prowadzące do zoptymalizowania modelu biznesowego w kierunku polityki „zero waste” w tym profesjonalne wsparcie doradczo-szkoleniowe, audyty środowiskowe oraz analizy techniczne i ekonomiczne, w ramach działań inwestycyjnych np. związane z wprowadzaniem zmian w procesach technologicznych.

Informacje dodatkowe dla wszystkich typów projektów:

1. Elementem uzupełniającym zakres wsparcia w ramach projektów mogą być działania wzmacniające adaptacyjność do zmian klimatu oraz sprzyjające neutralności klimatycznej, w tym w zakresie edukacji ekologicznej, zielono-niebieskiej infrastruktury, efektywności energetycznej, a także wykorzystania energii z odnawialnych źródeł.
2. Podjęte przedsięwzięcia w kierunku GOZ powinny być zgodne z założeniami projektowania uniwersalnego celem kształtowania optymalnej funkcjonalności i dostępności inwestycji dla wszystkich ich użytkowników.
3. Możliwa będzie realizacja projektów nie mających charakteru badawczo – rozwojowego, dotyczących wdrażania technologii rozwoju recyklingu (projekty w kierunku gospodarki zasobooszczędnej) do 8 mln zł kosztów kwalifikowalnych.
4. Możliwe jest łączenie typów projektów 1 i 2 w ramach jednej inwestycji.
5. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.”
6. Podniesienie efektywności energetycznej musi wynikać z audytu energetycznego (sporządzonego na podstawie rozp. Min. Infrastruktury z dnia 17.03.2009 - Dz.U. 2009.43.346) lub audytu efektywności energetycznej (sporządzonego na podstawie rozp. Min. Energii z dnia 05.10.2017 - Dz.U. 2017.1912), który będzie niezbędnym elementem projektu. Wybrany wariant realizacyjny musi uwzględniać kryterium kosztowe odnoszące się do uzyskanych efektów (np. redukcji zapotrzebowania na energię) w stosunku do nakładów finansowych, w przypadku modernizacji systemów oświetlenia wymagany będzie audyt oświetleniowy.
7. Wsparcie udzielane inwestycjom realizowanym przez przedsiębiorców będzie zróżnicowane w zależności

	<p>od charakteru realizowanych działań. Dotacje zostaną przeznaczone na wsparcie szeroko rozumianych działań przedinwestycyjnych i przygotowawczych do wdrożenia modelu gospodarki o obiegu zamkniętym w przedsiębiorstwach, w tym (m.in.: prace koncepcyjne związane z etapem eko-projektowania produktów oraz niezbędnymi zmianami w procesach produkcyjnych/usługowych; profesjonalne wsparcie doradcze i szkoleniowe; audyty środowiskowe oraz analizy techniczno-ekonomiczne), zaś inwestycje o silnym potencjale rynkowym (np. inwestycje w infrastrukturę i nowoczesne zasobooszczędne technologie przedsiębiorstw) będą wspierane przez instrumenty finansowe, z możliwością wykorzystania komponentu dotacyjnego, który zachęci do realizacji bardziej ambitnych inwestycji.</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	Nie dotyczy
Minimalny wkład własny beneficjenta*	Nie dotyczy
Uproszczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	<p>Wsparcie poprzez instrumenty finansowe</p> <p>03 Wsparcie poprzez instrumenty finansowe: pożyczka</p> <p>05 wsparcie poprzez instrumenty finansowe: dotacje w ramach operacji instrumentu finansowego</p>
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków	Nie dotyczy

kwalfikowalnych w projekcie*	
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym
Sposób wyboru projektów	SWP2 Niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	Instytucje wspierające biznes
Typ beneficjenta – szczegółowy*	Instytucje finansowe

Słowa kluczowe	gospodarka_o_obiegu_zamkniętym, gospodarka_cyrkularna, śmieci
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne; 2. podmioty świadczące usługi wodno-ściekowe w ramach obowiązków własnych gmin; 3. przedsiębiorstwa, w tym MŚP, „mid-caps”, „small mid-caps”, przedsiębiorstwa duże; 4. państwowe jednostki organizacyjne, w tym państwowe jednostki budżetowe; 5. organizacje pozarządowe (dotyczy podmiotów posiadających osobowość prawną); 6. uczelnie i szkoły wyższe; 7. jednostki naukowo-badawcze (dotyczy podmiotów posiadających osobowość prawną); 8. PGL Lasy Państwowe i jego jednostki organizacyjne; 9. podmioty działające w oparciu o umowę o partnerstwie publiczno-prywatnym.
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	RCO01 Przedsiębiorstwa objęte wsparciem (w tym: mikro, małe, średnie, duże [szt]. RCO03 Przedsiębiorstwa objęte wsparciem z instrumentów finansowych [szt.]
Wskaźniki rezultatu	RCR02 Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne (w tym: dotacje, instrumenty finansowe) [PLN].

Działanie FEWP.02.10 Ochrona i zachowanie przyrody wraz z rozwojem zielonej infrastruktury oraz ograniczeniem zanieczyszczeń

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.02.10 Ochrona i zachowanie przyrody wraz z rozwojem zielonej infrastruktury oraz ograniczeniem zanieczyszczeń
Cel szczegółowy	EFRR/FS.CP2.VII Wzmacnianie ochrony i zachowania przyrody, różnorodności biologicznej oraz zielonej

	infrastruktury, w tym na obszarach miejskich, oraz ograniczanie wszelkich rodzajów zanieczyszczenia
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	20 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	<p>074 Rewaloryzacja obszarów przemysłowych i rekultywacja skażonych gruntów zgodnie z kryteriami efektywności;</p> <p>077 Działania mające na celu poprawę jakości powietrza i ograniczenie hałasu;</p> <p>078 Ochrona, regeneracja i zrównoważone wykorzystanie obszarów Natura 2000;</p> <p>079 Ochrona przyrody i różnorodności biologicznej, dziedzictwo naturalne i zasoby naturalne, zielona i niebieska infrastruktura;</p> <p>080 Inne działania służące redukcji emisji gazów cieplarnianych w dziedzinie zachowania i odtwarzania obszarów naturalnych o wysokim potencjale pochłaniania i składowania dwutlenku węgla, np. poprzez ponowne nawadnianie wrzosowisk, wychwytywanie gazu składowiskowego.</p>
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p>1. Poprawa efektywności zarządzania zasobami przyrody, w tym także podlegającymi prawnej ochronie poprzez:</p> <p>a) opracowanie, aktualizację i wdrażanie dokumentów strategicznych, planistycznych dla obszarów chronionych w ramach ograniczonego zakresu¹⁶ parków krajobrazowych, rezerwatów przyrody i obszarów Natura 2000,</p>

¹⁶ W zakresie wdrażania zapisów dokumentów strategicznych i planistycznych wsparcie obejmie parki krajobrazowe i rezerваты przyrody w części nie pokrywającej się z obszarami Natura 2000, zaś w przypadku, gdy obszar Natura 2000 pokrywa się z parkiem krajobrazowym lub rezerwatem przyrody muszą wystąpić wskazane warunki: brak planowanej/realizowanej interwencji z FENIKS; projekty będą ograniczone terytorialnie do jednego województwa i realizowane tylko za zgodą organu nadzorującego dany obszar chroniony.

b) ochronę i przywracanie właściwego stanu siedlisk przyrodniczych i ekosystemów oraz populacji zagrożonych gatunków na podlegających ochronie obszarach cennych przyrodniczo oraz poza nimi poprzez:

- wzmacnianie warunków funkcjonowania rodzimej fauny i flory w wyniku m.in. utworzenia centrów ochrony i rozwoju bioróżnorodności (np. banki genowe, (eko)parki, ogrody botaniczne), ochrony populacji owadów zapylających, wdrażania zintegrowanych sieci siedlisk dla zapewnienia ich spójności ekologicznej, monitorowania i kontroli rozprzestrzeniania się gatunków inwazyjnych oraz opracowania skutecznych i niegroźnych dla środowiska metod ich zwalczania),
- przywracanie naturalnych reżimów hydrologicznych, tj. obszarów podmokłych, torfowisk, bagien, oczek i zadrzewień śródpolnych, jako uzupełnienie w stosunku do działań podejmowanych na rzecz retencjonowania w ramach rozwoju zielono-niebieskiej infrastruktury,
- projekty ograniczające negatywny wpływ człowieka na środowisko przyrodnicze (m.in. działania kanalizujące ruch turystyczny), w tym inwestycje w zmianę funkcji terenów zdegradowanych środowiskowo przede wszystkim na cele przyrodnicze (m.in. zalesianie, ochrona różnorodności biologicznej,) oraz społeczne (m.in. działalność społeczna, rekreacja i kultura).

Informacje dodatkowe do 1 Typu projektu:

1. Na obszarach chronionych możliwość wsparcia infrastruktury turystycznej jest ograniczona jedynie do inwestycji, których głównym celem będzie ochrona środowiska naturalnego poprzez skanalizowanie ruchu turystycznego oraz ograniczenie degradacji środowiska

W odniesieniu do opracowania dokumentów planistycznych dla obszarów chronionych wsparciu podlegać będą parki krajobrazowe, w tym obszary Natura 2000 pokrywające się z obszarem danego parku krajobrazowego (tylko plany ochrony bez uwzględnienia zakresu planów zadań ochronnych dla Natura 2000), rezerваты przyrody (jeśli nie pokrywają się z obszarami Natura 2000) oraz obszary Natura 2000 (tylko aktualizacja planów ochrony parków krajobrazowych, które dotychczas uwzględniały zakres planów zadań ochronnych dla fragmentów obszarów Natura 2000).

przyrodniczego w miejscach przemieszczania się i wypoczynku osób odwiedzających.

2. Koszty parkingów oraz dróg dojazdowych nie będą kwalifikowane, chyba że potrzeba ich budowy wynika z zapisów planu ochrony dla danego obszaru lub konieczności ograniczenia presji ze strony ruchu turystycznego na ten obszar i uzyskano potwierdzenie organu sprawującego nadzór nad obszarem. Ww. wydatki mogą stanowić jedynie element projektu i stanowić nie więcej niż 20% wartości wydatków kwalifikowalnych projektu.
3. Na wsparcie zadań infrastrukturalnych niezwiązanych bezpośrednio z ochroną siedlisk i gatunków chronionych, takich jak ośrodki, centra ochrony bioróżnorodności, banki genowe oraz infrastruktura związana z kanalizowaniem ruchu turystycznego może zostać przeznaczone maksymalnie 30% kosztów kwalifikowalnych projektu.

2. Projekty służące wzrostowi efektywności działalności informacyjno – edukacyjnej w zakresie ochrony przyrody i różnorodności biologicznej dotyczące m.in.:

- a) warsztatów, szkoleń i zajęć praktycznych, ścieżek edukacyjnych, wydarzeń edukacyjnych i konkursów, w tym rozwoju miejsc edukacji ekologicznej w wyniku ich sukcesywnej budowy, przebudowy i doposażenia, działalności informacyjno-edukacyjnej oraz uzupełniająco wsparcie realizacji wojewódzkich programów ochrony powietrza oraz uchwał antysmogowych.

Informacje dodatkowe do 2 Typu projektu:

1. Działania informacyjno-promocyjne powinny być prowadzone zwłaszcza w odniesieniu do roli i potrzeb ochrony różnorodności biologicznej, zasobów naturalnych i funkcji ekosystemów, a także zrównoważonego korzystania ze środowiska oraz adaptacji do zmian klimatu.
2. Na wsparcie zadań infrastrukturalnych niezwiązanych bezpośrednio z ochroną siedlisk i gatunków chronionych,

może zostać przeznaczone maksymalnie 30% kosztów kwalifikowalnych projektu.

- 3. Kompleksowe projekty na rzecz remediacji (w tym dekontaminacji) i rekultywacji terenów zanieczyszczonych, a także rekultywacji terenów zdegradowanych, (w tym nielegalnych składowisk odpadów), których efektem będzie przekształcenie funkcjonalności tych terenów przede wszystkim na cele przyrodnicze (m.in. zalesianie, ochrona bioróżnorodności) oraz społeczne.**

Informacje dodatkowe do 3 Typu projektu:

1. W przypadku poziomego skażenia uniemożliwiającego taki sposób zagospodarowania, dopuszcza się możliwość przeznaczenia terenów na działalność gospodarczą wnoszącą istotny wkład w realizację co najmniej jednego celu środowiskowego w rozumieniu Rozporządzenia w sprawie Taksonomii.

- 4. Usuwanie azbestu z budynków publicznych i prywatnych.**

Informacje dodatkowe do 4 Typu projektu:

1. wszelkie inwestycje związane z usuwaniem azbestu muszą być realizowane zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa.
2. W ramach realizowanego projektu możliwe jest uwzględnienie wydatków odtworzeniowych, związanych ze zwiększeniem efektywności energetycznej budynku, przy czym nie mogą one stanowić więcej niż 30% kosztów kwalifikowalnych projektu.

Informacje dodatkowe dla wszystkich typów projektów:

1. Podejmowane działania powinny koncentrować się na ochronie i odbudowie bioróżnorodności i ekosystemów zgodnie z założeniami koncepcji projektowania uniwersalnego celem kształtowania optymalnej funkcjonalności i dostępności inwestycji dla wszystkich ich użytkowników.

	<p>2. Podejmowane działania powinny być zgodne z dyrektywami „ptasia”, siedliskową i ramową dyrektywą wodną, a także Unijną strategią na rzecz bioróżnorodności z perspektywą do 2030 r.</p> <p>3. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.”</p> <p>4. Preferowane będą projekty zakładające partnerską współpracę i wymianę dobrych praktyk (w tym realizowane międzysektorowo) w zakresie ochrony środowiska.</p> <p>5. Zakłada się, że opomiarowaniu (badaniu) podlegać będzie poziom bioróżnorodności oraz szczegółowe wskaźniki (cele) w tym zakresie na obszarze województwa wielkopolskiego.</p> <p><u>Uzupełniającymi elementami projektów</u> określonych w typach 1-4 mogą być interwencje przyczyniające się do zmniejszenia zanieczyszczeń powietrza wraz z rozwojem zielono – niebieskiej infrastruktury takie jak:</p> <p>inwestycje w rozwój zielono-niebieskiej infrastruktury na terenach zurbanizowanych, które przyczynią się do efektywnej absorpcji i rozpraszania pyłów, a także gazów i hałasu obejmujące m.in. utworzenie i rozwój trwałych użytków zielonych o właściwościach retencyjnych m.in. parków miejskich, niskiej zieleni i zadrzewień, zielonych ścian i dachów budynków, zielonych przystanków i torowisk oraz otwartych zielonych przestrzeni.</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja

Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.

Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	<ol style="list-style-type: none"> 1. Administracja Publiczna 2. Partnerstwa 3. Służby Publiczne 4. Organizacje społeczne i związki wyznaniowe 5. Instytucje nauki i edukacji
Typ beneficjenta – szczegółowy*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jednostki samorządu terytorialnego 2. Partnerstwa instytucji pozarządowych 3. Jednostki rządowe i samorządowe ochrony środowiska 4. Lasy Państwowe, parki narodowe i krajobrazowe 5. Jednostki organizacyjne działające w imieniu jednostek samorządu terytorialnego 6. Podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych jednostek samorządu terytorialnego 7. Organizacje pozarządowe Uczelnie i szkoły wyższe 8. Organizacje badawcze
Słowa kluczowe	bioróżnorodność, climate_proofing, czyste_powietrze, dekontaminacja, Europejski_Zielony_Ład, ochrona_siedlisk, edukacja_środowiskowa, edukacja_ekologiczna, edukacja_przyrodnicza, ekosystem
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne 2. Państwowe jednostki organizacyjne, w tym państwowe jednostki budżetowe 3. Podmioty zarządzające parkami krajobrazowymi, rezerwatami przyrody i obszarami Natura 2000 4. Organizacje pozarządowe (dotyczy podmiotów posiadających osobowość prawną) 5. Uczelnie i szkoły wyższe 6. PGL Lasy Państwowe i jego jednostki organizacyjne 7. Jednostki naukowo-badawcze (dotyczy podmiotów posiadających osobowość prawną) 8. Przedsiębiorstwa

	9. Odbiorcy projektów parasolowych
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	RCO 36 Zielona infrastruktura objęta wsparciem do celów innych niż przystosowanie się do zmian klimatu [ha] RCO 38 Powierzchnia wspieranych zrehabilitowanych gruntów [ha] PLRO 74 Liczba opracowanych dokumentów planistycznych z zakresu ochrony przyrody [szt.] PLRO 73 Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno-educacyjnych kształtujących świadomość ekologiczną [szt.]
Wskaźniki rezultatu	RCR 50 Ludność odnosząca korzyści ze środków na rzecz jakości powietrza [osoby] RCR 52 Grunty zrehabilitowane wykorzystywane jako tereny zielone, pod budowę lokali socjalnych lub pod działalność gospodarczą lub inną [ha] RCR 95 Ludność mająca dostęp do nowej lub udoskonalonej zielonej infrastruktury [osoby]

PRIORYTET FEWP.03 FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA ZRÓWNOWAŻONEJ MOBILNOŚCI MIEJSKIEJ W WIELKOPOLSCE

Priorytet	
Kod i nazwa	FEWP.03 FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA ZRÓWNOWAŻONEJ MOBILNOŚCI MIEJSKIEJ W WIELKOPOLSCE
Fundusz	EFRR Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego
Cel Polityki	CP2 Bardziej przyjazna dla środowiska, niskoemisyjna i przechodząca w kierunku gospodarki zeroemisyjnej oraz odporna Europa dzięki promowaniu czystej i sprawiedliwej transformacji energetycznej, zielonych i niebieskich inwestycji, gospodarki o obiegu zamkniętym, łagodzenia zmian klimatu i przystosowania się do nich, zapobiegania ryzyku i zarządzania ryzykiem oraz zrównoważonej mobilności miejskiej
Miejsce realizacji	Wielkopolskie
Wysokość alokacji ogółem*	
Wysokość alokacji UE	170 191 556,00 EUR
Podział wydatków kwalifikowalnych wg kategorii regionu**	PW_2 Nie

Działanie FEWP.03.01 Rozwój zrównoważonej mobilności miejskiej

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.03.01 - Rozwój zrównoważonej mobilności miejskiej
Cel szczegółowy	EFRR/FS.CP2.VIII - Wspieranie zrównoważonej multimodalnej mobilności miejskiej jako elementu transformacji w kierunku gospodarki zeroemisyjnej
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	51 691 556,00 EUR
Zakres interwencji	077 Działania mające na celu poprawę jakości powietrza i ograniczenie hałasu 081 Infrastruktura czystego transportu miejskiego 082 Tabor czystego transportu miejskiego 083 Infrastruktura rowerowa 086 Infrastruktura paliw alternatywnych
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p>1. Interwencje na rzecz zwiększenia zrównoważonej mobilności mieszkańców oraz funkcjonalności i efektywności transportu miejskiego poprzez wsparcie systemów publicznego transportu zbiorowego w ramach miejskich obszarów funkcjonalnych - tabor</p> <p>a) zakup oraz modernizacja zero- (elektrycznych BEV, wodorowych FCV) lub nisko-emisyjnych aktywów mobilnych (w tym taboru) wykorzystywanych w publicznym transporcie zbiorowym, spełniających wymogi dla „ekologicznie czystych pojazdów” w rozumieniu dyrektywy 2009/33/WE (z późn. zmianą), w tym autobusów napędzanych LNG, CNG, LPG lub o napędzie hybrydowym PHEV (plug-in)¹⁷. Zakupowi</p>

¹⁷ W zależności od wielkości pojazdów, zgodnie z zapisami dyrektywy 2009/33/WE (z późn. zmianą).

taboru mogą towarzyszyć inwestycje w niezbędną dla właściwego funkcjonowania zrównoważonej mobilności infrastrukturę (tj.: zaplecza technicznego do obsługi taboru; infrastrukturę punktową: zajezdnie tramwajowe i autobusowe, przystanki, wysepki, multimodalne systemy transportu publicznego).

Informacje dodatkowe dotyczące 1 typu projektu:

1. Preferencje w zakresie taboru miejskiego uzyskają projekty, których przedmiotem będzie zakup jednostek zero-emisyjnych;
 2. Realizowane inwestycje w zakresie infrastruktury i taboru powinny być komplementarne z działaniami organizatorów transportu publicznego związanymi z poprawą dostępności transportu publicznego w ujęciu terytorialnymi i jakościowym (np. zagęszczenie przystanków, nowe trasy autobusowe, itp.).
- 2. Interwencje na rzecz zwiększenia zrównoważonej mobilności mieszkańców oraz funkcjonalności i efektywności transportu miejskiego poprzez wsparcie systemów publicznego transportu zbiorowego w ramach miejskich obszarów funkcjonalnych – pozostała infrastruktura**
- a) budowa, przebudowa i modernizacja infrastruktury transportu (m.in.: sieci tramwajowych i autobusowych – z ograniczeniem do inwestycji w przebudowę lub rozbudowę sieci drogowej wykorzystywanej na potrzeby zbiorowego transportu publicznego; buspasy; przebudowa skrzyżowań w celu ułatwienia oraz/lub nadania priorytetu transportowi publicznemu w ruchu: pasy skrętów dla autobusów, śluzy na skrzyżowaniach, infrastruktura drogowa przy pętlach tramwajowych/autobusowych, stacjach kolejowych; wyposażenie dróg i ulic w niezbędne obiekty i urządzenia drogowe służące bezpieczeństwu ruchu pojazdów transportu publicznego i niechronionych użytkowników dróg, energooszczędne oświetlenie led (jako uzupełniający, niedominujący element projektu));

- b) rozwój wielogałęziowego powiązania różnych podsystemów transportu publicznego oraz transportu indywidualnego (m.in. centrów przesiadkowych, dworców (w tym kolejowych, autobusowych), obiektów P&R, a także obiektów B&R);
- c) zakup i montaż czujników monitorujących w szczególności jakość powietrza przede wszystkim w ramach zanieczyszczeń liniowych generowanych przez transport, a nie w odniesieniu do pozostałych źródeł emisji zanieczyszczeń np. z lokalnych kotłowni czy domowych źródeł ciepła;
- d) cyfryzacja transportu miejskiego oraz działania towarzyszące rozwojowi transportu publicznego (z wyłączeniem inwestycji w przebudowę lub rozbudowę sieci drogowej wykorzystywanej dla ruchu indywidualnego samochodowego) poprawiające m.in. przepływ i bezpieczeństwo pasażerów (np. miejskie i podmiejskie węzły przesiadkowe, miejskie systemy ITS dla transportu publicznego), inteligentne zarządzanie miejscami parkingowymi;
- e) budowa i rozbudowa infrastruktury do ładowania i tankowania zeroemisyjnych pojazdów komunikacji publicznej, instalacje służące do dystrybucji nośników energii i paliw dla zero-emisyjnego transportu zbiorowego nowej generacji wykorzystującego proekologiczne źródła napędu (takie jak np. energia elektryczna, wodór).

Informacje dodatkowe dotyczące 2 typu projektu:

1. Budowa obiektów P&R jest możliwa jedynie pod warunkiem zlokalizowania ich w miejscach zapewniających ścisłą integrację z publicznym transportem zbiorowym;
2. w przypadku tworzenia parkingów zapewnienie wyznaczonych miejsc dla osób z niepełnosprawnościami, bezpiecznych miejsc dla rodziców/opiekunów z dziećmi;
3. W miastach pow. 75 tys. mieszkańców wsparcie dla obiektów P&R będzie możliwe pod warunkiem ich

zlokalizowania poza obszarem funkcjonalnego śródmieścia, wyznaczonym w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego.

3. Wspieranie zeroemisyjnych form indywidualnej mobilności

- a) Budowa i rozbudowa dróg rowerowych (w tym kontrapasów) oraz ciągów pieszo-rowerowych;
- b) Inne działania infrastrukturalne uwzględniające obiekty przeznaczone dla ruchu niezmotoryzowanych uczestników ruchu, w tym system roweru miejskiego z infrastrukturą rowerową (np.: stojaki, wiaty rowerowe, stacje samoobsługowej naprawy rowerów, śluzy rowerowe, przejścia dla pieszych, azyle dla pieszych, oświetlenie (jako element projektu));
- c) budowa i rozbudowa publicznej, ogólnodostępnej infrastruktury do ładowania i tankowania pojazdów zeroemisyjnych indywidualnych (jako element projektu).

Informacje dodatkowe dotyczące 3 typu projektu:

1. Infrastruktura do ładowania i tankowania pojazdów zeroemisyjnych indywidualnych musi być zgodna z wymogami Dyrektywy 2014/94/UE oraz zapewniająca niedyskryminacyjny dostęp dla wszystkich użytkowników. Wsparcie może być realizowane w przypadku: braku możliwości finansowania inwestycji ze źródeł prywatnych oraz uzasadnienia inwestycji odpowiednią analizą popytu i potrzeb;
2. Działania dotyczące infrastruktury do ładowania i tankowania pojazdów zeroemisyjnych indywidualnych muszą uwzględniać rekomendacje Forum Zrównoważonego Transportu tj.: „*Recommendations for public authorities on: procuring, awarding concessions, licences and/ or granting support for electric recharging infrastructure for passenger cars and vans*”;
3. Ekspansja ciągów pieszych i rowerowych powinna stanowić dopełnienie rozwoju siatki połączeń komunikacyjnych na terenach miejskich i podmiejskich;

4. Preferencje w zakresie promocji ruchu pieszego i rowerowego uzyskają projekty zachowujące spójność sieci dróg i ścieżek.

4. Rozwój zrównoważonej mobilności społeczeństwa poprzez promowanie integracji taryfowej i wdrażanie komponentów koncepcji MaaS

(wyłącznie jako element projektu inwestycyjnego wskazanego w pkt. 1-3)

- a) działania obejmujące rozwój innowacyjnych technologii ITS wspierających dekarbonizację transportu i zrównoważoną mobilność;
- b) rozwiązania umożliwiające integrację taryfową;
- c) rozwój systemów autonomicznych w transporcie miejskim;
- d) wdrożenie koncepcji „Mobilność jako Usługa” (MaaS)
- e) działania w rozwój systemów biletowych i aplikacji służących mobilności, systemów współdzielenia środków transportu i rozwój innowacyjnych środków transportu.

5. Działania informacyjno-promocyjne i edukacyjne na rzecz transportu zbiorowego i bezpieczeństwa ruchu w transporcie publicznym

(wyłącznie jako obowiązkowy element każdego projektu inwestycyjnego wskazanego w pkt. 1-3)

- a) Działania mające na celu podnoszenie świadomości mieszkańców, pracodawców i władz samorządowych wszystkich szczebli w zakresie propagowania korzystania z niskoemisyjnego transportu zbiorowego i ruchu niezmotoryzowanego mające na celu zapewnienie, że transport zbiorowy oraz niezmotoryzowany będzie wybierany częściej niż samochód jako podstawowy środek przemieszczania się w obrębie aglomeracji;
- b) działania edukacyjne mające na celu kształtowanie odpowiednich postaw w zakresie zrównoważonej mobilności oraz bezpieczeństwa ruchu w transporcie publicznym.

Informacje dodatkowe dotyczące wszystkich typów projektów:

1. Typy projektów można łączyć w celu realizacji jak najbardziej kompleksowych przedsięwzięć.
2. Preferowane będą projekty kompleksowe, obejmujące większą ilość typów projektów.
3. Elementami uzupełniającymi zakres interwencji typów projektów 1-5 mogą być działania wzmacniające adaptacyjność do zmian klimatu oraz sprzyjające neutralności klimatycznej w zakresie zielono-niebieskiej infrastruktury, efektywności energetycznej, a także wykorzystania energii z odnawialnych źródeł. Działania te muszą być integralnym elementem większych projektów i nie będą stanowiły ich dominującej części (limit do 15% środków kwalifikowalnych inwestycji).
4. Inwestycje objęte wsparciem będą wynikać z odpowiednich Planach Zrównoważonej Mobilności Miejskiej (SUMP) lub innych dokumentach planowania mobilności przyjętych na obszarze, w którym realizowana jest inwestycja:
 - a) we wszystkich miastach wojewódzkich oraz w gminach położonych w ich miejskich obszarach funkcjonalnych przyznanie dofinansowania projektom będzie uzależnione od przyjęcia SUMP;
 - b) w innych miastach powyżej 100 000 mieszkańców oraz w gminach położonych w ich miejskich obszarach funkcjonalnych przyznanie dofinansowania projektom będzie uzależnione od przyjęcia: SUMP lub innego dokumentu z zakresu planowania transportu miejskiego oraz zobowiązania, że SUMP zostanie przyjęty nie później niż do 31 grudnia 2025 r. (w przypadku niewywiązania się z tego zobowiązania w ostatecznym terminie, wsparcie UE zostanie wycofane);
 - c) w pozostałych miastach poniżej 100 000 mieszkańców przyznanie dofinansowania projektom będzie uzależnione od przyjęcia odpowiedniego dokumentu z zakresu planowania transportu miejskiego (np. odpowiednio dostosowanej strategii

ZIT), przy czym preferowany będzie SUMP. Za odpowiednio dostosowaną strategię ZIT będzie uważana taka strategia, która obejmuje obszar transportu i mobilności miejskiej w zakresie diagnozy, celów strategii i listy projektów. W odróżnieniu do strategii dla miast przygotowujących SUMP, które mogą w obszarze mobilności miejskiej odsyłać czytelnika do SUMP. W przypadku, gdy dane miasto nie znajduje się w OF objętym ZIT, podobne funkcje może pełnić odpowiednio dostosowana strategia gminy.

Weryfikacja rzeczywistej realizacji SUMP będzie prowadzona na poziomie kryteriów wyboru projektów oraz realizacji właściwych projektów.

5. Przy projektowaniu i wdrażaniu przedsięwzięć obligatoryjne będą działania na rzecz wyrównywania szans oraz przeciwdziałania dyskryminacji w dostępie do infrastruktury i usług transportu miejskiego, zgodnie ze standardem: transportowym, architektonicznym oraz cyfrowym. Powyższe działania realizowane będą m. in. poprzez: projektowanie zgodnie z koncepcją uniwersalnego projektowania oraz zapewnieniem bezpieczeństwa sanitarnego; uwzględnienie dostępności dla osób o ograniczonej mobilności oraz z niepełnosprawnościami, a także w szczególności osób w niekorzystnej sytuacji; zaplanowanie działań zapewniających powszechnie dostępne, przejrzyste i aktualizowane przez kompetentne instytucje informacje w językach obcych;
6. Poza obiektami P&R, miejskimi i podmiejskimi węzłami przesiadkowymi, środkami na poprawę bezpieczeństwa niechronionych użytkowników drogi oraz infrastrukturą tankowania / ładowania pojazdów bezemisyjnych, wsparciem nie będą objęte inwestycje w przebudowę lub rozbudowę sieci drogowej wykorzystywanej dla ruchu pojazdów samochodowych nie wykorzystywanych w transporcie publicznym;
7. Działania powinny służyć zmniejszeniu popytu na podróże realizowane indywidualnym transportem samochodowym na rzecz zwiększenia udziału transportu

	<p>zbiorowego przy wykorzystaniu środków transportu publicznego;</p> <p>8. priorytetowe wsparcie otrzymają projekty powiązane z wprowadzaniem integracji taryfowej oraz wdrażaniem koncepcji MaaS;</p> <p>9. Premiowane będą działania wyrównujące szanse grup zagrożonych dyskryminacją.</p> <p>10. Preferencje w dostępie do finansowania otrzymają MOF, w których stosowane będzie zintegrowane podejście do działań związanych z kształtowaniem systemu transportowego poprzez tworzenie i realizację dokumentów spełniających idee planów zrównoważonej mobilności miejskiej (SUMP)</p> <p>11. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków	Nie dotyczy

kwalfikowalnych w projekcie*	
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny SWP2 Niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	1. Przedsiębiorstwa 2. Administracja publiczna 3. Przedsiębiorstwa realizujące cele publiczne 4. Partnerstwa 5. Służby publiczne

	6. Organizacje społeczne i związki wyznaniowe
Typ beneficjenta – szczegółowy*	<ol style="list-style-type: none"> 1. MŚP 2. Duże przedsiębiorstwa 3. Administracja państwowa 4. Jednostki Samorządu Terytorialnego 5. Organizatorzy i operatorzy publicznego transportu zbiorowego 6. Partnerstwa Publiczno-Prywatne 7. Jednostki organizacyjne działające w imieniu jednostek samorządu terytorialnego 8. Podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych jednostek samorządu terytorialnego 9. Zarządcy dróg publicznych 10. Organizacje pozarządowe 11. Wspólnoty i spółdzielnie mieszkaniowe
Słowa kluczowe	bike_and_ride, centrum_przesiadkowe, czysty_transport, mobilność_miejska, ścieżki_rowerowe, tabor_miejski, tabor_niskoemisyjny,
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mieszkańcy województwa wielkopolskiego, w tym użytkownicy korzystający z miejskiej infrastruktury transportowej i publicznego transportu zbiorowego na obszarach miejskich 2. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne podmioty świadczące usługi transportu zbiorowego dla JST 3. Państwowe jednostki organizacyjne, w tym państwowe jednostki budżetowe 4. Przedsiębiorstwa, w tym MŚP, „mid-caps”, „small mid-caps”, przedsiębiorstwa duże 5. Organizacje pozarządowe 6. Podmioty działające na podstawie umowy o partnerstwie publiczno-privatnym 7. Spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	RCO 57 Pojemność ekologicznego taboru do zbiorowego transportu publicznego [osoby]



	<p>RCO 58 Wspierana infrastruktura rowerowa [km]</p> <p>RCO 59 Infrastruktura paliw alternatywnych (punkty tankowania/ladowania) [szt.]</p> <p>RCO 60 Miasta z nowymi lub zmodernizowanymi cyfrowymi systemami transportu miejskiego [szt.]</p> <p>PLRO 097 Liczba wspartych zintegrowanych węzłów przesiadkowych [szt.]</p>
Wskaźniki rezultatu	<p>RCR 29 Szacowana emisja gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO₂/rok]</p> <p>RCR 62 Roczna liczba użytkowników nowego lub zmodernizowanego transportu publicznego [użytkownicy/rok]</p> <p>RCR 64 Roczna liczba użytkowników infrastruktury rowerowej [użytkownicy/rok]</p>

PRIORYTET FEWP.04 LEPIEJ POŁĄCZONA WIELKOPOLSKA W UE

Priorytet	
Kod i nazwa	FEWP.04 LEPIEJ POŁĄCZONA WIELKOPOLSKA W UE
Fundusz	Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego
Cel Polityki	CP3 Lepiej połączona Europa dzięki zwiększeniu mobilności
Miejsce realizacji	Wielkopolskie
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	191 150 974,00 EUR
Podział wydatków kwalifikowalnych wg kategorii regionu**	PW_2 NIE

Działanie FEWP.04.01 Infrastruktura drogowa

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.04.01 Infrastruktura drogowa
Cel szczegółowy	EFRR/FS.CP3.II Rozwój i udoskonalanie zrównoważonej, odpornej na zmiany klimatu, inteligentnej i intermodalnej mobilności na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym, w tym poprawę dostępu do TEN-T oraz mobilności transgranicznej
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	129 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	090 Nowo wybudowane lub rozbudowane inne krajowe, regionalne i lokalne drogi dojazdowe

	093 Inne drogi przebudowane lub zmodernizowane (autostrady, drogi krajowe, regionalne lub lokalne)
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Budowa, przebudowa, rozbudowa, modernizacja dróg wojewódzkich, skrzyżowań (w tym z ruchem okrężnym) wraz z infrastrukturą towarzyszącą¹⁸. 2. Budowa, przebudowa, rozbudowa, modernizacja obwodnic i obejść drogowych na drogach wojewódzkich wraz z infrastrukturą towarzyszącą. 3. Budowa, przebudowa, modernizacja obiektów inżynierskich¹⁹ na drogach wojewódzkich wraz z infrastrukturą towarzyszącą. <p><u>Uzupełnieniem projektów wskazanych w pkt. 1-3 mogą być:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wsparcie poprawy bezpieczeństwa i przepustowości ruchu na drogach, działania edukacyjno-promocyjne, doposażenie służb nadzoru i ratownictwa technicznego, systemy zarządzania ruchem, sygnalizacją świetlną i dźwiękową, budowa chodników, innowacyjne rozwiązania zwiększające bezpieczeństwo ruchu, w tym niezmotoryzowanych uczestników ruchu drogowego, tj. umieszczenie wysp azylu czy zmiany w oznakowaniu drogi, montaż progów, zmiana geometrii pasa, działania poprawiające widoczność pieszego (np. poprzez oświetlenie przejść dla pieszych wraz ze strefą oczekiwania, skracające drogę, jaką muszą pokonać piesi itp.); 2. Wsparcie dla rozwoju zrównoważonej mobilności, w zakresie rozwoju spójnego systemu infrastruktury dla

¹⁸ Infrastruktura towarzysząca:

- osłony przeciwoślnościowe lub ekrany akustyczne;
- chodniki znajdujące się w ciągu drogi;
- przejścia dla pieszych, jak również wszelkie inne prace infrastrukturalne pozwalające zwiększyć bezpieczeństwo pieszych, rowerzystów czy zwierząt;
- ścieżki rowerowe znajdujące się w ciągu drogi lub bezpośrednio służące wyłączeniu ruchu rowerowego z drogi będącej przedmiotem projektu;
- oświetlenie wzdłuż drogi będącej przedmiotem projektu;
- infrastruktura drogowa przyczyniająca się do ochrony środowiska (np. urządzenia odwadniające, w tym kanalizacja deszczowa, zbiorniki retencyjne, przepusty, sączki, zbiorniki odparowujące, separatory dla wód opadowych);
- kanalizacja teletechniczna;
- miejsca do wypoczynku dla kierowców, w tym wyposażenie dotyczące wkomponowania ww. rodzaju projektów w krajobraz;
- zieleni ozdobna i ochronna (zieleni przydrożna);
- zatoki dla autobusów
- zatoki postojowe (niebędące miejscami parkingowymi, a służące krótkiemu postojowi);

¹⁹ Drogowy obiekt inżynierski – obiekt mostowy, tunel, przepust i konstrukcja oporowa zgodnie z ustawą o drogach publicznych.

niezmotoryzowanych uczestników ruchu, w tym budowę regionalnej sieci dróg rowerowych i odcinków dróg rowerowych zapewniających dostęp do transportu publicznego;

3. rozwój lokalnej infrastruktury zapewniającej wzrost dostępności punktów ładowania pojazdów energią elektryczną oraz paliwami bezemisyjnymi (np. H2).

Informacje dodatkowe:

1. Wszystkie inwestycje w infrastrukturę transportową wspierane w ramach niniejszego celu szczegółowego będą musiały wynikać z Regionalnego Planu Transportowego dla Województwa Wielkopolskiego w perspektywie do 2030 roku.
2. Z zastrzeżeniem obwodnic i obiektów P+R, inwestycje drogowe realizowane na obszarach miast nie będą obejmowały budowy nowych, ani zwiększenia pojemności lub przepustowości istniejących dróg lub parkingów i nie będą przyczyniały się do zwiększenia natężenia ruchu samochodowego w obszarach miejskich. Inwestycje te będą musiały być spójne z właściwymi Planami Zrównoważonej Mobilności Miejskiej, a jeśli przyjęcie tych planów nie jest wymagane – z innymi właściwymi dokumentami planowania mobilności miejskiej.
3. Do wsparcia w ramach Działania nie mogą zostać wybrane operacje, które zostały fizycznie ukończone lub w pełni zrealizowane przed złożeniem do instytucji wniosku o dofinansowanie.
4. W ramach Działania wsparcie uzyskają wyłącznie inwestycje drogowe zapewniające nośność nacisku do 11,5 tony na oś pojazdu.
5. Realizowane projekty muszą tworzyć ciąg drogowy o minimalnej długości 500 metrów (z wyłączeniem projektów dotyczących obiektów inżynierskich).
6. Projekt, którego przedmiotem jest wyłącznie infrastruktura towarzysząca nie jest kwalifikowany w ramach Działania.
7. Tam gdzie jest to technicznie możliwe, realizowane projekty w zakresie infrastruktury drogowej powinny

	<p>obejmować zapewnienie retencji i podczyszczania wód opadowych poprzez wykorzystanie zielonej i niebieskiej infrastruktury oraz rozwiązań opartych na przyrodzie.</p> <p>8. Priorytetowo traktowane będą:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) punktowe inwestycje poprawiające bezpieczeństwo ruchu drogowego, b) przedsięwzięcia polegające na przebudowie (modernizacji) dróg, służące połączeniu się z siecią TEN-T oraz zmniejszających natężenie ruchu w miastach - budowie obwodnic c) inwestycje drogowe dotyczące m.in.: przedsięwzięć przyczyniających się do poprawy ich dostępności do sieci TEN-T, miejsc inwestycyjnych, terminali intermodalnych, centrów logistycznych oraz innych gałęzi zrównoważonego transportu, d) budowa lub przebudowa dróg wojewódzkich w celu umożliwienia wykonywania codziennych przewozów publicznego transportu zbiorowego o charakterze użyteczności publicznej. oraz uzupełnienie luk w bezpośrednich połączeniach do węzłów transportowych. <p>9. W przypadku infrastruktury ładowania pojazdów energią elektryczną oraz paliwami bezemisyjnymi (np. H2) dla użytkowników indywidualnych, wsparciem będzie objęta infrastruktura spełniająca wymogi Dyrektywy 2014/94/UE oraz zapewniająca niedyskryminacyjny dostęp dla wszystkich użytkowników. Wsparcie to będzie możliwe pod warunkiem, że nie ma możliwości finansowania inwestycji ze źródeł prywatnych lub z instrumentów zwrotnych, a inwestycja uzasadniona jest odpowiednią analizą popytu i potrzeb.</p> <p>10. „Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.”</p>
<p>Dopuszczalny cross-financing (%)</p>	<p>Możliwe jest zastosowanie tzw. cross-financingu, jeśli znajdzie to uzasadnienie ze względu na specyfikę wsparcia.</p>

Minimalny wkład własny beneficjenta*	W module eSZOP pole tekstowe, w którym należy wskazać kwotę w PLN lub % odnoszący się do wydatków kwalifikowalnych w projekcie
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%

Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	1. Administracja publiczna 2. Służby publiczne
Typ beneficjenta – szczegółowy*	1. Jednostki Samorządu Terytorialnego 2. Zarządcy dróg publicznych
Słowa kluczowe	Drogi, drogi_główne, drogi_wojewódzkie, infrastruktura, punkty_ładowania, sieć_TEN-T, ścieżki_rowerowe.
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	1. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne 2. Operatorzy wykonujący zadania z zakresu wojewódzkich przewozów pasażerskich zlecone przez Marszałka Województwa 3. Użytkownicy infrastruktury transportowej
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	RCO44 Długość nowych lub rozbudowanych dróg – poza TEN-T [km] RCO46 Długość dróg przebudowanych lub zmodernizowanych – poza TEN-T [km] PLRO120 Liczba wybudowanych obwodnic [km]
Wskaźniki rezultatu	RCR55 Roczna liczba użytkowników nowo wybudowanych, przebudowanych, rozbudowanych lub zmodernizowanych dróg [pasażerokilometr/rok]

	RCR56 Oszczędność czasu dzięki udoskonalonej infrastrukturze drogowej [osobodzień/rok]
--	--

Działanie FEWP.04.02 Transport kolejowy

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.04.02 Transport kolejowy
Cel szczegółowy	EFRR/FS.CP3.II Rozwój i udoskonalanie zrównoważonej, odpornej na zmiany klimatu, inteligentnej i intermodalnej mobilności na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym, w tym poprawę dostępu do TEN-T oraz mobilności transgranicznej
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	62 150 974,00 EUR
Zakres interwencji	102 Inne przebudowane lub zmodernizowane linie kolejowe 107 Bezemisijny / zasilany energią elektryczną tabor kolejowy
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Projekty służące rozwojowi linii kolejowych poza siecią TEN-T, w tym umożliwiające przyłączenie liniowej infrastruktury kolejowej do sieci TEN-T, poprawiające bezpieczeństwo kolei; zwiększające przepustowość przez budowę oraz rozbudowę infrastrukturalnych elementów liniowych i punktowych, modernizację, elektryfikację, rehabilitację i rewitalizację linii kolejowych, modernizację bocznic kolejowych. 2. zakup bezemisijnego taboru kolejowego dla regionalnych przewozów pasażerskich wyposażonego w ERTMS i/ lub unowocześnienie taboru do standardu bezemisijnego,

3. budowa, rozbudowa, modernizacja infrastruktury do obsługi i serwisowania taboru.

Uzupełnieniem projektów wskazanych w pkt. 1-3 mogą być:

1. Działania zapewniające poprawę bezpieczeństwa w sektorze transportu tj. innowacyjne rozwiązania zwiększające bezpieczeństwo ruchu, działania edukacyjno-promocyjne, doposażenie służb nadzoru i ratownictwa technicznego czy zapewnienia bezpieczeństwa sanitarnego w środkach komunikacji publicznej, itp.
2. Wsparcie dla rozwoju zrównoważonej mobilności - rozwój pasażerskiego transportu zbiorowego poprzez budowę i modernizację infrastruktury publicznego transportu zbiorowego, w tym węzłów przesiadkowych i infrastruktury przystankowej, rozwój lokalnej infrastruktury zapewniającej wzrost dostępności punktów ładowania pojazdów energią elektryczną oraz paliwami bezemisyjnymi (np. H₂).
3. Systemy taryfowej integracji transportu zbiorowego w skali regionalnej i lokalnej (systemy typu „wspólny bilet”). Elementami projektów możliwymi do finansowania będą również rozwiązania cyfrowe zakładające wzrost efektywności, bezpieczeństwa i ergonomii funkcjonowania systemów transportowych. (Mogą być one wdrażane w wyniku rozwoju m.in. centrów zarządzania ruchem, współpracujących inteligentnych systemów transportowych, aplikacji i systemów w formie usług dla kierowców i pasażerów czy cyfryzacji danych transportowych).

Informacje dodatkowe:

1. Wszystkie inwestycje w infrastrukturę transportową wspierane w ramach niniejszego Działania będą musiały wynikać z Regionalnego Planu Transportowego dla Województwa Wielkopolskiego w perspektywie do 2030 roku.
2. Inwestycje opisane w typie projektów, pkt. 1 nie będą dotyczyły bieżącego utrzymania infrastruktury.

3. Do wsparcia w ramach Działania nie mogą zostać wybrane operacje, które zostały fizycznie ukończone lub w pełni zrealizowane przed złożeniem do instytucji wniosku o dofinansowanie.
4. W przypadku infrastruktury do ładowania pojazdów energią elektryczną oraz paliwami bezemisyjnymi (np. H₂) dla użytkowników indywidualnych, wsparciem będzie objęta infrastruktura spełniająca wymogi Dyrektywy 2014/94/UE oraz zapewniająca niedyskryminacyjny dostęp dla wszystkich użytkowników. Wsparcie to będzie możliwe pod warunkiem, że nie ma możliwości finansowania inwestycji ze źródeł prywatnych lub z instrumentów zwrotnych, a inwestycja uzasadniona jest odpowiednią analizą popytu i potrzeb.
5. Wybór projektów obejmujących inwestycje w infrastrukturę kolejową będzie dokonywany m.in. w oparciu o kryteria minimalnej częstotliwości pociągów, wielkości obsługiwanego ruchu pasażerskiego lub towarowego oraz zwiększenia punktualności i prędkości handlowej pociągów.
6. Wsparciem w ramach programu będzie objęty zakup taboru bezemisyjnego wykorzystywanego do przewozów pasażerskich o charakterze użyteczności publicznej, wykonywanych przez operatorów wyłonionych zgodnie z prawem UE (w tym tzw. czwartym pakietem kolejowym).
7. W przypadku umów zawartych po grudniu 2020 roku dofinansowanie będzie dotyczyć zasadniczo taboru wykorzystywanego przez operatorów wybranych w konkurencyjnej procedurze przetargowej w rozumieniu Rozporządzenia 1370/2007, z zastrzeżeniem wyjątków wskazanych w tym rozporządzeniu. Realizowane będą te projekty, w których nastąpi pełne rozliczenie korzyści wynikającej z dofinansowania inwestycji taborowej. Stosowane będą w tym względzie rozwiązania już uzgodnione z KE. Między innymi możliwe będzie przejęcie taboru przez organizatora po cenie rynkowej pomniejszonej o otrzymane przez operatora wsparcie (pomoc publiczną), bądź udostępnienie taboru innym uczestnikom rynku na niedyskryminujących warunkach.

	8. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.”
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków	70%

<p>kwalfikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)</p>	
<p>Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna</p>	<p>Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.</p>
<p>Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna</p>	<p>Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.</p>
<p>Sposób wyboru projektów</p>	<p>SWP1 Konkurencyjny SWP2 Niekonkurencyjny</p>
<p>Realizacja instrumentów terytorialnych</p>	<p>RIT4 Nie dotyczy</p>
<p>Typ beneficjenta – ogólny</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Administracja publiczna 2. Służby publiczne 3. Przedsiębiorstwa realizujące cele publiczne
<p>Typ beneficjenta – szczegółowy*</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jednostki Samorządu Terytorialnego 2. Zarządcy infrastruktury kolejowej 3. Organizatorzy i operatorzy publicznego transportu zbiorowego 4. Przedsiębiorstwa kolejowych przewozów pasażerskich
<p>Słowa kluczowe</p>	<p>Kolej, ERTMS, informacja_pasażerska, infrastruktura</p>
<p>Wielkość podmiotu</p>	<p>WLK_7 Nie dotyczy</p>
<p>Grupa docelowa*</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne 2. Podmioty zarządzające liniami kolejowymi i nieruchomościami kolejowymi 3. Operatorzy wykonujący zadania z zakresu wojewódzkich przewozów pasażerskich zlecone przez Marszałka Województwa

	4. Użytkownicy infrastruktury transportowej
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	RCO50 Długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych – poza TEN-T [km] PLRO113 Liczba zakupionych jednostek kolejowego taboru pasażerskiego [szt.]
Wskaźniki rezultatu	RCR058 Roczna liczba użytkowników nowo wybudowanych, rozbudowanych, przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych [pasażerokilometry/rok] PLRR022 Liczba osób korzystających z zakupionego lub zmodernizowanego kolejowego taboru pasażerskiego w ciągu roku [osoby/rok]

PRIORYTET FEWP.05 FUNDUSZE EUROPEJSKIE WSPIERAJĄCE SPOŁECZNĄ INFRASTRUKTURĘ DLA WIELKOPOLAN (EFRR)

Priorytet	
Kod i nazwa	FEWP.05 FUNDUSZE EUROPEJSKIE WSPIERAJĄCE SPOŁECZNĄ INFRASTRUKTURĘ DLA WIELKOPOLAN (EFRR)
Fundusz	Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego
Cel Polityki	CP4 Europa o silniejszym wymiarze społecznym, bardziej sprzyjająca włączeniu społecznemu i wdrażająca Europejski filar praw socjalnych
Miejsce realizacji	Wielkopolskie
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	193 041 468,00 EUR
Podział wydatków kwalifikowalnych wg kategorii regionu**	PW_2 NIE

Działanie FEWP.05.01 Poprawa równego dostępu do wysokiej jakości kształcenia, szkolenia i uczenia się przez całe życie poprzez wsparcie infrastruktury edukacyjnej

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.05.01 Poprawa równego dostępu do wysokiej jakości kształcenia, szkolenia i uczenia się przez całe życie poprzez wsparcie infrastruktury edukacyjnej.
Cel szczegółowy	EFRR.CP4.I Poprawa równego dostępu do wysokiej jakości usług sprzyjających włączeniu społecznemu w zakresie kształcenia, szkoleń i uczenia się przez całe życie poprzez rozwój łatwo dostępnej infrastruktury, w tym poprzez wspieranie odporności w zakresie kształcenia i szkolenia na odległość oraz online.

Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	44 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	121 Infrastruktura na potrzeby wczesnej edukacji i opieki nad dzieckiem 122 Infrastruktura na potrzeby szkolnictwa podstawowego i średniego 124 Infrastruktura na potrzeby kształcenia i szkolenia zawodowe oraz edukacji dorosłych
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p>1. Wsparcie infrastruktury edukacyjnej i szkoleniowej szkół zawodowych, centrów i placówek prowadzących kształcenie zawodowe i ustawiczne, m.in.:</p> <p>a) budowa (tylko w uzasadnionych przypadkach), rozbudowa, nadbudowa i wyposażenie w bazę dydaktyczną placówek prowadzących kształcenie zawodowe ukierunkowane na tworzenie i rozwój warsztatów/pracowni kształcenia praktycznego w branżach zgodnych z potrzebami rynku pracy, w tym z inteligentnymi specjalizacjami określonymi na poziomie regionu oraz służące wspieraniu rozwoju zawodowego nauczycieli (jako elementu projektu);</p> <p>b) inwestycje infrastrukturalne związane z poprawą dostępności placówek edukacyjnych dla osób ze szczególnymi potrzebami edukacyjnymi (poparte dokładną analizą potrzeb).</p> <p><u>Informacje dodatkowe dotyczące 1 typu projektu:</u></p> <p>1. <u>zakup sprzętu ICT/TIK</u> może stanowić jedynie element projektu, o ile zakres takiego wsparcia nie pokrywa się z KPO. Działania w zakresie infrastruktury IT placówek</p>

systemu oświaty powinny być uzupełniające do przedsięwzięć realizowanych na szczeblu centralnym (KPO, program Aktywna Tablica, program Laboratoria przyszłości).

2. inwestycje w przyszkolną infrastrukturę sportową mogą stanowić jedynie element projektu i powinny wynikać ze zdiagnozowanych deficytów. Inwestycje muszą służyć rozwojowi działań integracyjnych i włączających w ramach walki z wykluczeniem społecznym i edukacyjnym (integracja, aktywizacja, zajęcia dodatkowe) oraz być powiązane z realizacją celów EFS+.
3. wskazane jest wykorzystanie obecnej infrastruktury (kompleksy budynków, hale warsztatowe), którą należy dostosować do warunków zbliżonych do rzeczywistego środowiska pracy zawodowej.
4. działania w zakresie bazy techniczno-dydaktycznej szkolnictwa branżowego będą realizowane w oparciu o potrzeby zidentyfikowane na podstawie diagnozy sytuacji infrastruktury w danym zakresie i w poszczególnych obszarach.

2. Wsparcie infrastruktury w obszarze wychowania przedszkolnego:

- a) budowa (tylko w uzasadnionych przypadkach), rozbudowa, nadbudowa, przebudowa, adaptacja, modernizacja, remont obiektów na potrzeby świadczenia usług wychowania przedszkolnego (przedszkoli lub innych form edukacji przedszkolnej) wraz z niezbędnym wyposażeniem odnoszącym się do zakresu infrastrukturalnego projektu oraz wyposażeniem gwarantującym wysoką jakość kształcenia;
- b) inwestycje infrastrukturalne związane z poprawą dostępności przedszkolnych placówek edukacyjnych dla osób ze szczególnymi potrzebami edukacyjnymi (poparte dokładną analizą potrzeb).

Informacje dodatkowe dotyczące 2 typu projektu:

1. możliwy do realizacji jest zakup sprzętu informatycznego, multimedialnego i oprogramowania wykorzystywanego w zajęciach dydaktycznych (uzupełniająco jako element projektu).
3. **Wsparcie infrastruktury szkół szkolnictwa ogólnego (podstawowego, ponadpodstawowego) związane wyłącznie z poprawą dostępności placówek edukacyjnych dla osób ze szczególnymi potrzebami edukacyjnymi (poparte dokładną analizą potrzeb).**

Informacje dodatkowe dotyczące 3 typu projektu:

1. inwestycje w przyszkolną infrastrukturę sportową mogą stanowić jedynie element projektu i powinny wynikać ze zdiagnozowanych deficytów. Inwestycje muszą służyć rozwojowi działań integracyjnych i włączających w ramach walki z wykluczeniem społecznym i edukacyjnym (integracja, aktywizacja, zajęcia dodatkowe) oraz być powiązane z realizacją celów EFS+.
2. wsparcie infrastruktury szkół szkolnictwa ogólnego powinno służyć prowadzeniu edukacji włączającej mającej na celu zindywidualizowane podejście do każdego dziecka oraz lepszego powiązania edukacji z rynkiem pracy (specjalistyczna i dostępna dla osób ze szczególnymi potrzebami baza do nauczania praktycznego przedmiotów ścisłych), które wynikają z diagnozy potrzeb regionalnych i/lub lokalnych.

Informacje dodatkowe dotyczące wszystkich typów projektów:

1. w ramach projektów obowiązkowe jest zapewnienie dostępności do budynków/obiektów/przestrzeni publicznych dla osób ze szczególnymi potrzebami wraz z działaniami mającymi na celu upowszechnianie standardów dostępności uwzględniającymi w sposób kompleksowy poszczególne obszary dostępności (np. poprzez wdrażanie modelu Przestrzeni dostępnej szkoły).
2. infrastruktura powstała w wyniku przebudowy, rozbudowy, adaptacji, modernizacji powinna uwzględniać koncepcję uniwersalnego projektowania.

3. inwestycje w ramach tego działania będą zakładały inkluzywny dostęp dla użytkowników, nie przyczynią się do segregacji/izolacji grup zmarginalizowanych.
4. szkoły specjalne i inne instytucje, które prowadzą lub utrzymują segregację jakiegokolwiek grupy defaworyzowanej i/lub zagrożonej wykluczeniem społecznym, nie będą wspierane w zakresie infrastruktury i wyposażenia.
5. wsparcie w zakresie podstawowej bazy dydaktycznej, niezwiązanej z nauczaniem praktycznym lub zawodowym, nie jest możliwe.
6. interwencja EFRR będzie uwzględniać specyfikę regionalną i odnosić się do zdiagnozowanych deficytów i potrzeb, uwzględniając osiągnięcia perspektywy finansowej 2014-2020 zarówno w odniesieniu do wytworzonych zasobów jak i wypracowanych rozwiązań - dla uzyskania efektu synergii i spójności interwencji oraz uwzględnienia długofalowych uwarunkowań, w tym demograficznych i ekonomicznych.
7. inwestycje w szkoły i placówki szkolne (w szczególności budowa nowej infrastruktury) musi uwzględniać trendy demograficzne zachodzące na danym obszarze.
8. preferowane będą projekty zakładające zastosowanie rozwiązań w zakresie efektywności energetycznej i użycia energii ze źródeł odnawialnych, uwzględniające elementy sprzyjające adaptacji do zmian klimatu i łagodzeniu ich skutków (w szczególności wykorzystujące elementy zielonej i niebieskiej infrastruktury, Agendę 2030 i GOZ).
9. wsparcie ze środków EFRR będzie komplementarne z interwencjami/celami szczegółowymi EFS+ w szczególności dotyczącymi wspierania równego dostępu do dobrej jakości kształcenia i szkolenia, możliwości zapewnienia edukacji włączającej, wyrównywania szans edukacyjnych zwłaszcza dla osób w niekorzystnej sytuacji, a także wspierania procesu uczenia się przez całe życie. Działania będą spójne również z interwencją prowadzoną przez program krajowy w obszarze edukacji. Dopuszcza się realizację przedsięwzięć uzupełniających z działaniami z zakresu interwencji

	<p>EFS+ podejmowanych równoległe z innego funduszu lub do już zrealizowanych ze środków krajowych lub własnych Wnioskodawcy. Możliwe jest również zastosowanie tzw. cross-financingu, jeśli znajdzie to uzasadnienie ze względu na specyfikę wsparcia.</p> <p>10. <u>wsparcia nie uzyskują projekty, które zostały fizycznie ukończone</u> lub w pełni zrealizowane przed złożeniem do Instytucji Zarządzającej wniosku o dofinansowanie.</p> <p>11. wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	max. 15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30 % wydatków kwalifikowalnych
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacje
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania	Projekty nie objęte pomocą publiczną – maks. 70% kosztów kwalifikowanych inwestycji

wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	Projekty objęte pomocą publiczną – zgodnie ze schematami pomocy publicznej
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	Projekty nie objęte pomocą publiczną – maks. 70% kosztów kwalifikowanych inwestycji Projekty objęte pomocą publiczną – zgodnie ze schematami pomocy publicznej
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny SWP2 Niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	1. administracja publiczna oraz służby publiczne 2. instytucje nauki i edukacji 3. organizacje społeczne i związki wyznaniowe
Typ beneficjenta – szczegółowy*	1. jednostki samorządu terytorialnego oraz jednostki organizacyjne działające w imieniu jednostek samorządu terytorialnego 2. przedszkola i inne formy wychowania przedszkolnego 3. szkoły i inne placówki systemu oświaty 4. ośrodki kształcenia dorosłych 5. organizacje pozarządowe

Słowa kluczowe	Dokształcanie, dopasowanie_do_ryнку_pracy, dostępność, edukacja, edukacja_włączająca, infrastruktura_educacji_ogólnej, infrastruktura_educacji_przed szkolnej, infrastruktura_kształcenia_ustawicznego, infrastruktura_kształcenia_zawodowego, infrastruktura_sportowa, kluby_dziecięce, kompetencje_zawodowe, opieka_nad_dziećmi, osoby_z_niepełnosprawnościami, TIK
Wielkość podmiotu	Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną 2. szkoły i placówki systemu oświaty realizujące kształcenie ogólne, zawodowe i ustawiczne i ich organa prowadzące 3. przedszkola, oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych oraz inne formy wychowania przedszkolnego i ich organy prowadzące 4. organizacje pozarządowe
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>PLRO 125 Liczba wspartych szkół [szt.]</p> <p>RCO 67 Pojemność klas w nowych lub zmodernizowanych placówkach oświatowych [osoby]</p> <p>PLRO 132 Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami [szt.]</p> <p>RCO 66 Pojemność klas w nowych lub zmodernizowanych placówkach opieki nad dziećmi [osoby]</p> <p>FEW4.2-P1 Liczba wspartych szkół kształcenia zawodowego [szt.]</p>
Wskaźniki rezultatu	<p>RCR 71 Roczna liczba użytkowników nowych lub zmodernizowanych placówek oświatowych [użytkownicy/rok]</p> <p>RCR 70 Roczna liczba użytkowników nowych lub zmodernizowanych placówek opieki nad dziećmi [użytkownicy/rok]</p>

Działanie FEWP.05.02 Infrastruktura społeczna przyczyniająca się do włączenia społecznego

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.05.02 Infrastruktura społeczna przyczyniająca się do włączenia społecznego
Cel szczegółowy	EFRR.CP4.III Wspieranie włączenia społeczno-gospodarczego społeczności marginalizowanych, gospodarstw domowych o niskich dochodach oraz grup w niekorzystnej sytuacji, w tym osób o szczególnych potrzebach, dzięki zintegrowanym działaniom obejmującym usługi mieszkaniowe i usługi społeczne
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	10 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	126 Infrastruktura mieszkaniowa (inna niż dla migrantów, uchodźców i osób objętych ochroną międzynarodową lub ubiegających się o nią) 127 Pozostała infrastruktura społeczna przyczyniająca się do włączenia społecznego
Opis działania	Typy projektów: 1. budowa kompleksowej nowoczesnej przestrzeni , będącej centrum koordynacyjnym dla wielkopolskiej polityki społecznej, w tym szczególnie procesów związanych z deinstytucjonalizacją (wsparcie inwestycyjne w budowie przestrzeni łączącej m.in.: przestrzeń do realizacji usług środowiskowych, w tym centrum wspierania rodzin, centrum integracji cudzoziemców, telecentrum społeczne); biurowej; edukacyjno-szkoleniowej, konferencyjnej i innowacyjnej w zakresie projektowania innowacyjnych otwartych rozwiązań społecznych przy zaangażowaniu interesariuszy (Living Lab) oraz tworzenia pokazowych rozwiązań (mieszkanie pokazowe).

2. budowa, rozbudowa, nadbudowa budynku, remont, przebudowa, adaptacja lokalu i/lub budynku, zakup wyposażenia dla tworzenia i funkcjonowania regionalnej infrastruktury społecznej na potrzeby realizacji usług środowiskowych i dziennych: np. miejsca świadczenia usług profilaktycznych, ośrodki wsparcia (w tym m. in.: środowiskowy dom samopomocy, dzienny dom pomocy, klub samopomocy dla osób z zaburzeniami psychicznymi, gospodarstwa opiekuńcze), rodzinne domy pomocy, placówki wsparcia dziennego (i w inne formy świadczenia usług opieki w formach zdeinstytucjonalizowanych), jednostki realizujące usługi reintegracji społecznej i zawodowej osób zagrożonych wykluczeniem społecznym (m.in. CIS, KIS, ZAZ,WTZ), jednostki organizujące usługi społeczne i realizujące pracę socjalną (OPS, CUS, PCPR) oraz placówki świadczące usługi opieki wytchnieniowej;
3. budowa, rozbudowa, nadbudowa budynku, remont, przebudowa, adaptacja lokalu i/lub budynku, zakup wyposażenia infrastruktury na potrzeby działalności prowadzonej w ramach:
 - a) rodzinnych form pieczy zastępczej, (np. rodziny zastępcze, rodzinne domy dziecka, rodziny adopcyjne), w szczególności przyjmujące dzieci z niepełnosprawnościami, dzieci przewlekle chore, jak również liczne rodzeństwa,
 - b) przekształcenia placówek opiekuńczo-wychowawczych w kierunku rodzinnej pieczy zastępczej,
 - c) infrastruktury związanej z usługami w obszarze przeciwdziałania przemocy w rodzinie (m.in. OIK, SOW);
4. tworzenie, rozwój i dopasowanie infrastruktury na potrzeby różnych form mieszkaniowych:
 - a) inwestycje w ramach rozwoju mieszkalnictwa ze wsparciem, w tym chronionego, wspomaganego i treningowego, mieszkań w ramach najmu socjalnego oraz innych form mieszkalnictwa społecznego, nie prowadzących do segregacji i wpisujących się w proces deinstytucjonalizacji:
 - w oparciu o istniejącą infrastrukturę: remont, przebudowa, adaptacja lokalu i/lub budynku oraz

zakup wyposażenia (w tym wsparcie działań umożliwiających przekształcenia ośrodków wsparcia dla osób w kryzysie bezdomności w zasób mieszkaniowy (np. poprzez wykorzystanie modelu Najpierw mieszkanie, ang. Housing First),

- remont, przebudowa i zakup wyposażenia na potrzeby adaptacji infrastruktury zdegradowanych budynków,
- powstanie nowej infrastruktury na cele mieszkaniowe;

b) remont i modernizacja mieszkań adaptowalnych umożliwiających osobom wymagającym wsparcia w codziennym funkcjonowaniu pozostanie w swoich mieszkaniach;

c) tworzenie, rozwój i dostosowanie zasobów mieszkaniowych na potrzeby rodzinnych form pieczy zastępczej, jak również młodzieży usamodzielnianej z pieczy zastępczej i różnego rodzaju placówek, w tym MOW i zakładów poprawczych.

Informacje dodatkowe:

1. Powyższe działania powinny być dopasowane do potrzeb lokalnych społeczności, a przygotowanie projektów winno być poprzedzone pogłębioną analizą potrzeb dostępnych form świadczenia usług (tj. środowiskowe i w rodzinie), uwzględniać indywidualne potrzeby jednostek, które będą odbiorcami usług (w tym preferowane przez nich opcje opieki²⁰) oraz uwzględniając osiągnięcia perspektywy finansowej 2014-2020 zarówno w odniesieniu do wytworzonych zasobów jak i wypracowanych rozwiązań.
2. Budowa nowej infrastruktury będzie finansowana pod warunkiem, że zapewnienie odpowiedniej infrastruktury nie jest możliwe w inny sposób oraz że potrzeba wydatkowania środków finansowych została potwierdzona analizą potrzeb i trendów demograficznych w ujęciu terytorialnym.
3. Inwestycje infrastrukturalne w placówki świadczące całodobową opiekę długoterminową w instytucjonalnych

²⁰ Jeśli opcje preferowane przez odbiorców usług nie są dostępne, priorytetem powinno być ich zapewnienie.

formach są niedozwolone. Ze względu na horyzontalną zasadę deinstytucjonalizacji, środki mogą być przeznaczane wyłącznie na infrastrukturę placówek świadczących usługi w społeczności lokalnej, a więc z poszanowaniem zasad indywidualizacji wsparcia, zapewnienia osobom kontroli nad swoim życiem i decyzjami, które ich dotyczą, pierwszeństwa indywidualnych potrzeb mieszkańców przed wymaganiami organizacyjnymi.

4. Wsparcie dla ZAZ oraz WTZ będzie mieć charakter warunkowy, tj. będzie możliwe tylko o ile placówka otrzyma wsparcie z EFS+ zgodnie z warunkami wskazanymi w szczególności w celu szczegółowym h) oraz gdy będzie spójne z regionalną strategią deinstytucjonalizacji.
5. Prace budowlane należy przeprowadzać mając na uwadze stosowanie przyjaznych środowisku rozwiązań, (w tym elementy zielonej i niebieskiej infrastruktury), GOZ oraz wykorzystując technologie minimalizujące zużycie zasobów i energii, zwłaszcza energii ze źródeł nieodnawialnych.
6. Dopasowanie istniejącej lub nowotworzonej infrastruktury musi być zaprojektowane zgodnie z koncepcją uniwersalnego projektowania, w tym ze standardami dostępności dla polityki społecznej 2021-2027.
7. Inwestycje w infrastrukturę społeczną powinny być komplementarne z celami szczegółowymi EFS+ w zakresie promowania integracji społecznej osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym oraz dostępu do wysokiej jakości usług.
8. Wsparcie w zakresie przejścia od opieki nad dziećmi i młodzieżą o charakterze instytucjonalnym do opieki rodzinnej (rodzinnych form pieczy zastępczej) będzie komplementarne z działaniami przewidzianymi do realizacji w celu szczegółowym I) w ramach EFS+.
9. Wsparcie dla osób w kryzysie bezdomności polegające na wsparciu mieszkalnictwa będzie komplementarne do interwencji w ramach EFS+ cel szczegółowy I).

	<p>10. Przekształcanie instytucji całodobowych w zasób mieszkaniowy odbywa się z poszanowaniem wszystkich zasad dotyczących podmiotowości i niezależnego życia.</p> <p>11. Przedsięwzięcia podejmowane w obszarze rozwoju usług społecznych dla osób zagrożonych ubóstwem i wykluczeniem społecznym, będą zgodne z: założeniami Konwencji ONZ o Prawach Osób Niepełnosprawnych, w tym Komentarzem ogólnym nr 5 (2017) oraz Uwagami końcowymi dla Polski Komitetu ONZ ds. Praw Osób Niepełnosprawnych, Strategią Rozwoju Usług Społecznych - polityka publiczna do roku 2030 (z perspektywą do 2035 r.), z kierunkami w Krajowym Programie Przeciwdziałania Ubóstwu i Wykluczeniu Społecznemu. Aktualizacja 2021-2027 z perspektywą do roku 2030, Polityką społeczną wobec osób starszych 2030. Bezpieczeństwo - Uczestnictwo - Solidarność oraz Strategią na Rzecz Osób z Niepełnosprawnościami 2021-2030 oraz programami regionalnymi: Wielkopolskim Programem Wspierania Osób Starszych na lata 2021-2025, Wielkopolskim Programem Wspierania Osób z Ograniczoną Sprawnością na lata 2021-2025, Wielkopolskim Programem Wspierania Rodziny, Systemu Pieczy Zastępczej i Adopcji na lata 2021-2025 oraz Wielkopolskim Programem Przeciwdziałania Przemocy na lata 2021-2025.</p> <p>12. Projekt musi być realizowany na terenie województwa wielkopolskiego.</p> <p>13. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uproszczone metody rozliczania	

Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	50 000,00 PLN
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	Projekty nie objęte pomocą publiczną – maks. 70% kosztów kwalifikowanych inwestycji Projekty objęte pomocą publiczną – zgodnie ze schematami pomocy publicznej
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	Projekty nie objęte pomocą publiczną – maks. 70% kosztów kwalifikowanych inwestycji Projekty objęte pomocą publiczną – zgodnie ze schematami pomocy publicznej
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.

Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny SWP2 Niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	1. Służby publiczne 2. Instytucje ochrony zdrowia 3. Administracja publiczna 4. Organizacje społeczne i związki wyznaniowe 5. Osoby fizyczne
Typ beneficjenta – szczegółowy*	1. Jednostki organizacyjne działające w imieniu jednostek samorządu terytorialnego 2. Jednostki Samorządu Terytorialnego 3. Niepubliczne zakłady opieki zdrowotnej mające umowę z NFZ 4. Publiczne zakłady opieki zdrowotnej 5. Centra aktywności lokalnej 6. Kościoły i związki wyznaniowe 7. Niepubliczne podmioty integracji i pomocy społecznej 8. Organizacje pozarządowe 9. Podmioty ekonomii społecznej 10. Wspólnoty i spółdzielnie mieszkaniowe 11. Osoby fizyczne
Słowa kluczowe	centra_integracji_społecznej_CIS, deinstytucjonalizacja, dostępność, ekonomia_społeczna, kluby_integracji_społecznej_KIS, mieszkania_chronione, mieszkania_treningowe, mieszkania_wspierane, środowiskowe_domy_samopomocy, terapia_zajęciowa
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	1. Osoby potrzebujące wsparcia w codziennym funkcjonowaniu i ich otoczenie 2. Osoby z problemami zdrowia psychicznego i ich otoczenie 3. Osoby zagrożone ubóstwem i wykluczeniem społ., osoby starsze, osoby z ograniczoną sprawnością, w tym OZN, wysokiego ryzyka socjalnego (bezrobotne, ubogie,

	opuszczające placówki), obywatele państw trzecich, w tym migranci i ich otoczenie 4. Osoby zagrożone wykluczeniem mieszkaniowym, w tym szczególnie doznające przemocy, opuszczające placówki, szpitale, instytucje i pieczę zastępczą (również rodzinną), rodziny w kryzysie, OzN, starsze, obywatele państw trzecich, w tym migranci i ich otoczenie
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	RCO 65 Pojemność nowych lub zmodernizowanych lokali socjalnych [osoby] RCO 113 Ludność objęta projektami w ramach zintegrowanych działań na rzecz włączenia społeczno-gospodarczego społeczności marginalizowanych, gospodarstw domowych o niskich dochodach oraz grup w niekorzystnej sytuacji [osoby] PLRO 132 Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami [szt.] PLRO 199 Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami [szt.] PLRO 205 Liczba wspartych obiektów, w których realizowane są usługi społeczne [szt.]
Wskaźniki rezultatu	RCR 67 Roczna liczba użytkowników nowych lub zmodernizowanych lokali socjalnych [użytkownicy/rok]

Działanie FEWP.05.03 Infrastruktura ochrony zdrowia

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.5.3 Infrastruktura ochrony zdrowia
Cel szczegółowy	EFRR.CP4.V Zapewnianie równego dostępu do opieki zdrowotnej i wspieranie odporności systemów opieki zdrowotnej, w tym podstawowej opieki zdrowotnej, oraz wspieranie przechodzenia od opieki instytucjonalnej do opieki rodzinnej i środowiskowej
Instytucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy

Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	66 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	128 Infrastruktura ochrony zdrowia 129 Sprzęt medyczny
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p>1. Modernizacja i rozwój podstawowej opieki zdrowotnej (POZ) i ambulatoryjnej opieki specjalistycznej (AOS), poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> – budowę, przebudowę i prace remontowo-wykończeniowe obiektów infrastruktury, – zakup wyposażenia, w tym sprzętu i aparatury medycznej, – rozwiązania w zakresie IT (oprogramowanie, sprzęt) – wyłącznie jako element projektu POZ dotyczący rozwoju opieki koordynowanej lub wdrażania standardów dostępności zgodnie z mapą potrzeb zdrowotnych i Wojewódzkim Planem Transformacji Województwa Wielkopolskiego (wsparcie POZ nie może dotyczyć podmiotów aplikujących do lub wspartych z programu FEnIKS) <p><u>Uzupełniającym elementem projektu może być:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – dostosowanie do standardów dostępności podmiotów leczniczych, w tym wdrożenie standardów dostępności w POZ w obszarze architektonicznym, cyfrowym, komunikacyjnym i organizacyjnym poprzez przebudowę i prace remontowo-wykończeniowe obiektów infrastruktury oraz zakup wyposażenia, rozwiązania w zakresie IT (oprogramowanie, sprzęt); <p>2. Wsparcie infrastruktury szpitalnej służące odwracaniu piramidy świadczeń polegające m.in. na rozwoju świadczeń opieki jednego dnia oraz</p>

zwiększaniu roli AOS poprzez budowę, przebudowę, prace remontowo-wykończeniowe obiektów infrastruktury, zakup wyposażenia, w tym sprzętu i aparatury medycznej, rozwiązania w zakresie IT (oprogramowanie, sprzęt);

Uzupełniającym elementem projektu może być:

- dostosowanie do standardów dostępności podmiotów leczniczych w obszarze architektonicznym, cyfrowym, komunikacyjnym i organizacyjnym poprzez przebudowę i prace remontowo-wykończeniowe obiektów infrastruktury oraz zakup wyposażenia, rozwiązania w zakresie IT (oprogramowanie, sprzęt).

3. Wsparcie procesu deinstytucjonalizacji opieki zdrowotnej w zakresie opieki długoterminowej świadczonej w formie środowiskowej (w tym dziennej, domowej, paliatywnej i hospicyjnej) oraz opieki psychiatrycznej w zakresie wdrożenia modelu środowiskowej opieki psychiatrycznej dzieci, młodzieży i dorosłych i Centrów Zdrowia Psychicznego poprzez budowę, przebudowę prace remontowo-wykończeniowe obiektów infrastruktury i/lub zakup wyposażenia, w tym sprzętu i aparatury medycznej.

Informacje dodatkowe:

1. Zgodnie z zapisami Umowy Partnerstwa, warunkiem koniecznym do podejmowania interwencji w zakresie ochrony zdrowia jest ich zgodność z uzgodnionym przez Komitet Sterujący ds. koordynacji interwencji EFSI w sektorze zdrowia Planem działań w sektorze zdrowia, przygotowywanym przez IZ.
2. Inwestycje w POZ i AOS powinny służyć m.in. poprawie dostępu do świadczeń i ich jakości, stopniowemu odwracaniu piramidy świadczeń i/lub rozwojowi opieki koordynowanej. Szczególny nacisk zostanie położony na

	<p>obszary z największym problemem dostępności tj. obszary słabiej rozwinięte gospodarczo i tereny wiejskie.</p> <ol style="list-style-type: none">3. Wsparcie dla AOS możliwe będzie jedynie w podmiotach innych niż ponadregionalne.4. Wsparcie szpitali dotyczy jedynie podmiotów leczniczych, dla których organem założycielskim jest JST.5. Projekty w zakresie reformy zdrowia psychicznego mogą być realizowane po uzgodnieniu z Ministrem Zdrowia w zakresie spójności z krajowymi ramami strategicznymi reformy psychiatrii. Projekty muszą być poparte diagnozą i danymi, definiować obszary białych plam. Inwestycje będą koncentrować się przede wszystkim na zwiększeniu dostępności w zakresie opieki środowiskowej i świadczeń ambulatoryjnych zgodnie z Planem Transformacji dla Województwa Wielkopolskiego. Trzeci poziom referencyjny może być wspierany jedynie w ramach kompleksowych projektów Centrów Zdrowia Psychicznego obejmujących inwestycje we wszystkie poziomy referencyjne. Inwestycje nie będą prowadziły do zwiększenia ogólnej liczby łóżek szpitalnych w systemie ochrony zdrowia.6. Wszystkie inwestycje w infrastrukturę ochrony zdrowia będą miały na celu dostosowanie systemu ochrony zdrowia do aktualnych trendów demograficznych i epidemiologicznych, wyrównywanie dostępu w wymiarze terytorialnym oraz poprawę jakości usług zdrowotnych.7. W przypadku projektów, w których szacowana wartość komponentu e-zdrowia lub telemedycyny tj. rozwój usług cyfrowych oraz inwestycje w infrastrukturę informatyczną, stanowi ponad 20% wartości projektu konieczne jest uzyskanie pozytywnej opinii ministra właściwego ds. zdrowia w zakresie zgodności przedsięwzięcia z dokumentami strategicznymi i programowymi w obszarze zdrowia cyfrowego oraz jego komplementarności i interoperacyjności z rozwiązaniami w zakresie e-zdrowia obowiązującymi na dzień złożenia wniosku o wydanie opinii.
--	---

8. Dostosowanie placówek POZ powinno się odbywać z wykorzystaniem rozwiązań zawartych w standardzie dostępności przygotowanym przez Ministerstwo Zdrowia.
9. Zakres rzeczowy projektu nie może wykraczać poza elementy wynikające z wymogów płatnika w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych w ramach publicznego systemu ubezpieczeń zdrowotnych.
10. Wszystkie realizowane projekty powinny przyczyniać się do zwiększenia dostępności, w tym uwzględniać konieczność dostosowania infrastruktury i wyposażenia do potrzeb osób z niepełnosprawnościami, zgodnie z zasadą uniwersalnego projektowania. W przypadku nowej infrastruktury oznacza to co najmniej zastosowanie standardów dostępności dla polityki spójności na lata 2021-2027, w przypadku obiektów i zasobów modernizowanych zastosowanie standardów dostępności jest obowiązkowe, o ile pozwalają na to warunki techniczne i zakres prowadzonej modernizacji.
11. Preferowane będą projekty zakładające zastosowanie rozwiązań w zakresie efektywności energetycznej i użycia energii ze źródeł odnawialnych), uwzględniające elementy sprzyjające adaptacji do zmian klimatu i łagodzeniu ich skutków (w szczególności zielona i niebieska infrastruktura), GOZ oraz kwestie poprawy dostępności do budynków/obiektów/przestrzeni publicznych zgodnie z zasadami projektowania uniwersalnego.
12. O ile przepisy prawa wymagają, do dofinansowania może być przyjęty wyłącznie projekt posiadający pozytywną opinię o celowości inwestycji (OCI), o której mowa w ustawie o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych.
13. Działania będą komplementarne do interwencji przewidzianych w Krajowym Planie Odbudowy i nie będą powielać zakresu, na który dany podmiot otrzymał wsparcie w ramach KPO.
14. Wsparcia nie uzyskają projekty, które zostały fizycznie ukończone lub w pełni zrealizowane przed złożeniem wniosku o dofinansowanie.

	<p>15. Projekty z zakresu rozwoju infrastruktury informatycznej placówek ochrony zdrowia oraz usług społecznych będą realizowane w ramach Działania 1.3.</p> <p>16. Projekty z zakresu termomodernizacji obiektów infrastruktury ochrony zdrowia i usług społecznych przewidziano do realizacji w ramach Działania 2.1.</p> <p>17. Działania związane z doskonaleniem kompetencji lekarzy - w tym POZ, będą realizowane w programie krajowym Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego 2021-2027.</p> <p>18. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	<p>Projekty, których przedmiotem jest przeprowadzenie niezbędnych z punktu widzenia udzielania świadczeń zdrowotnych prac remontowo-budowlanych – minimalna wartość 500 tys. PLN.</p> <p>Zakup wyposażenia – minimalna wartość 250 tys. PLN.</p>
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków	Nie dotyczy

kwalfikowalnych w projekcie*	
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny SWP2 Niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	1. instytucje ochrony zdrowia 2. administracja publiczna
Typ beneficjenta – szczegółowy*	1. jednostki samorządu terytorialnego 2. niepubliczne zakłady opieki zdrowotnej mające umowę z NFZ

	3. publiczne zakłady opieki zdrowotnej
Słowa kluczowe	POZ, szpitale, sprzęt_medyczny, opieka_koordynowana, infrastruktura_ochrony_zdrowia, dostępność, deinstytucjonalizacja, centra_zdrowia_psychicznego, AOS
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Osoby z problemami zdrowia psychicznego i ich otoczenie 2. Osoby zagrożone ubóstwem i wykluczeniem społecznym, osoby starsze, osoby z ograniczoną sprawnością, w tym osoby z niepełnosprawnościami, osoby z kategorii wysokiego ryzyka socjalnego (bezrobotne, ubogie, opuszczające placówki), obywatele państw trzecich, w tym migranci i ich otoczenie 3. Kadra systemu ochrony zdrowia 4. Osoby chorujące przewlekle, osoby starsze
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>RCO 69 Pojemność nowych lub zmodernizowanych placówek opieki zdrowotnej [osoby/rok]</p> <p>PLRO 133 Liczba wspartych podmiotów leczniczych wykonujących działalność leczniczą [szt.]</p> <p>PLRO 201 Liczba wspartych podmiotów wykonujących działalność leczniczą w rodzaju podstawowa opieka zdrowotna (POZ) [szt.]</p> <p>PLRO 202 Liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń w zakresie ambulatoryjnej opieki specjalistycznej (AOS) [szt.]</p> <p>PLRO 203 Liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń w zakresie psychiatrii na I i II poziomie referencyjnym [szt.]</p> <p>PLRO 204 Liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń w zakresie innym niż POZ, AOS, psychiatrii na I i II poziomie referencyjnym [szt.]</p>
Wskaźniki rezultatu	Roczna liczba użytkowników nowych lub zmodernizowanych placówek opieki zdrowotnej [osoba/rok]

Działanie FEWP.05.04 Kultura i zrównoważona turystyka

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.05.04 Kultura i zrównoważona turystyka
Cel szczegółowy	EFRR.CP4.VI Wzmacnianie roli kultury i zrównoważonej turystyki w rozwoju gospodarczym, włączeniu społecznym i innowacjach społecznych
Institucja Pośrednicząca*	Nie dotyczy
Institucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	73 041 468,00 EUR
Zakres interwencji	165 Ochrona, rozwój i promowanie publicznych walorów turystycznych i usług turystycznych 166 Ochrona, rozwój i promowanie dziedzictwa kulturowego i usług w dziedzinie kultury
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Inwestycje w infrastrukturę służącą rozwojowi i zwiększaniu dostępności infrastruktury do prowadzenia ważnej dla edukacji i aktywności działalności kulturalnej (m.in. teatry, zespoły artystyczne, galerie, biblioteki, centra kultury). Zachowanie i modernizacja obiektów dziedzictwa kulturowego obejmująca m.in. renowację, modernizację, ochronę i rozwój infrastruktury zabytkowej w celu podniesienia jej atrakcyjności turystycznej. Konserwacja zabytków ruchomych oraz zabytkowych muzealiów, starodruków, księgozbiorów, materiałów bibliotecznych,

archiwalnych i zbiorów audiowizualnych (w tym filmowych) oraz ich ochrona i digitalizacja.

4. Inwestycje w rozwój turystycznych szlaków tematycznych oraz produktów turystycznych (projekty odwołujące się do walorów historycznych, kulturowych, przyrodniczych).

Informacje dodatkowe:

1. Wszystkie interwencje powinny służyć rozwojowi gospodarczemu i włączeniu społecznemu. Nie ma możliwości wsparcia jedynie modernizacji czy konserwacji obiektów, zabytków, które nie są częścią szerszej interwencji łączącej rozwój gospodarczy z włączeniem społecznym, zapewniając rentowność i stabilność finansową.

2. Wsparcie nie może być kierowane na działania ad hoc w sferze renowacji i restauracji zabytków, ale powinno być oparte o analizę popytu.

3. Wszystkie typy interwencji będą uwzględniać działania w celu zapewnienia dostępu do zabytków, instytucji kultury oraz szlaków turystycznych dla osób ze specjalnymi potrzebami, w tym dostosowanie ww. obiektów do potrzeb osób z niepełnosprawnościami .

4. Działania z zakresu kultury i turystyki muszą uwzględniać zasady zrównoważonego wpływu na środowisko, cyfryzację (poprzez m.in. rozwijanie usług i aplikacji cyfrowych, nowoczesny sprzęt) oraz zasadę efektywności finansowej i odporności na kryzysy m.in. kryzys klimatyczny.

5. Elementem inwestycji będzie dążenie do osiągnięcia neutralności klimatycznej projektowanej infrastruktury. Zwiększony zostanie nacisk na wykorzystanie zielonych technologii, materiały i technologie umożliwiające maksymalne obniżenie zapotrzebowania energetycznego, przy czym w przypadku zabytków z uwzględnieniem wymogów konserwatorskich. Realizowane projekty będą musiały wykazać wpływ na efektywność energetyczną oraz przyczyniać się do osiągnięcia celów polityki środowiskowej w zakresie zmian klimatu. Zastosowane rozwiązania powinny przyczyniać się do zmniejszenia energochłonności

objektów, co wpłynie na zmniejszenie kosztów utrzymania instytucji kultury.

6. Projekty powinny wskazywać dążenie do zgodności z założeniami wynikającymi z Europejskiego Zielonego Ładu oraz Nowego Europejskiego Bauhausu.

7. Inwestycje w obszarze kultury mające wpływ na dziedzictwo kulturowe powinny wykorzystywać zalecenia wynikające z dokumentu „Europejskie zasady jakości dla finansowanych przez UE interwencji o potencjalnym wpływie na dziedzictwo kulturowe” – zasady jakości i kryteria wyboru interwencji.

8. Projekty powinny wpisywać się w strategię sektorowe lub regionalne strategię rozwoju.

9. Typ projektu nr 2 może objąć przedsięwzięcia dotyczące Pomników Historii Prezydenta RP na cele inne niż prowadzenie działalności kulturalnej.

10. Typy projektów 1, 2 i 3: dotyczą przedsięwzięć realizowanych przez:

- podmioty prowadzone lub nadzorowane na poziomie regionalnym,
- podmioty współprowadzone przez administrację rządową i samorządową, (przedsięwzięcia uzgodnione w kontrakcie programowym),
- inne podmioty, wynikające z priorytetów/potrzeb regionu (pod warunkiem uwzględnienia przedsięwzięć w kontrakcie programowym).

11. Preferowane będą projekty dotyczące nowych i innowacyjnych produktów w dziedzinie kultury i turystyki realizowane we współpracy między instytucjami kultury i placówkami edukacyjnymi, naukowymi, a także klastrami przedsiębiorstw z obszaru przemysłów kreatywnych, a także między organizacjami, przedsiębiorstwami i instytucjami państwowymi, statutowo realizującymi działania z zakresu ochrony zasobów środowiska i przedsiębiorstwami przemysłu turystycznego oraz wykorzystujące potencjał podmiotów ekonomii społecznej i ich rolę w przeciwdziałaniu wykluczeniu społecznemu grup marginalizowanych.

12. W ramach projektów nie będą wspierane inwestycje w elementy infrastruktury drogowej (w tym w parkingi), chyba

że stanowią one nieodłączny element większego projektu, (nie są one dominującym elementem tego projektu), a ich koszt nie przekracza 15% kosztów kwalifikowalnych projektu. Możliwe będzie wsparcie budowy nowych dróg rowerowych, ciągów pieszych lub pieszo-rowerowych (również na obszarach miejskich) - wyłącznie jako element projektu inwestycyjnego.

13. Elementami podlegającymi ocenie będą:

- plan współpracy z otoczeniem (z samorządem lokalnym, przedsiębiorcami, NGO, podmiotami ekonomii społecznej), strategia promocji, partycypacja w procesie decyzyjnym lub projektowaniu działań inwestycyjnych,
- analiza oddziaływania na bezpośrednie otoczenie w kontekście osiągnięcia wymiernych i trwałych korzyści społeczno-gospodarczych, w tym tworzenie miejsc pracy i unikania powielania działań w sąsiadujących obszarach,
- oferta kulturalna w kontekście włączenia społecznego,
- analiza popytu w przypadku projektów dotyczących renowacji i restauracji zabytków.

14. Projekty powinny być zgodne z celem Europejskiego Filaru Praw Socjalnych w zakresie ochrony dziedzictwa kulturowego, promocji różnorodności kulturowej, poprawy dostępu do podstawowych usług publicznych oraz włączenia społecznego.

15. Realizowane projekty muszą uwzględniać specyfikę regionalną i odnosić się do zdiagnozowanych deficytów i potrzeb, uwzględniając osiągnięcia perspektywy finansowej 2014-2020 zarówno w odniesieniu do wytworzonych zasobów jak i wypracowanych rozwiązań.

16. Do wsparcia w ramach Działania nie mogą zostać wybrane operacje, które zostały fizycznie ukończone lub w pełni zrealizowane przed złożeniem do instytucji wniosku o dofinansowanie.

17. „Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych

	<p>wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.”</p> <p>18. Projekt musi być realizowany na terenie województwa wielkopolskiego.</p> <p>19. Inwestycje w infrastrukturę dot. kultury i turystyki w ramach EFRR muszą być komplementarne z celami szczegółowymi EFS+ skoncentrowanymi m.in. na wsparciu w zakresie podnoszenia kwalifikacji, adaptacji do zmian, edukacji, rozwoju ekonomii społecznej, integracji społecznej oraz aktywizacji społeczności lokalnej oraz zakresem Celu Polityki 5.</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	Możliwe jest zastosowanie tzw. cross-financingu, jeśli znajdzie to uzasadnienie ze względu na specyfikę wsparcia.
Minimalny wkład własny beneficjenta*	
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacje
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych	70%

w projekcie (środki UE)	
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny SWP2 Niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	1. administracja publiczna 2. służby publiczne 3. organizacje społeczne i związki wyznaniowe
Typ beneficjenta – szczegółowy*	1. Jednostki Samorządu Terytorialnego. 2. Jednostki organizacyjne działające w imieniu jednostek samorządu terytorialnego 3. Podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych jednostek samorządu terytorialnego 4. Organizacje pozarządowe 5. Kościoły i związki wyznaniowe 6. Podmioty ekonomii społecznej

Słowa kluczowe	Kultura, muzealia, muzeum, ochrona, zabytków, sztuka, teatr, turystyka, wystawy, zabytki, dostępność
Wielkość podmiotu	Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. mieszkańcy województwa wielkopolskiego, 2. państwowe jednostki budżetowe, 3. wszystkie podmioty z wyłączeniem osób fizycznych nieprowadzących działalności gospodarczej lub oświatowej.
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	RCO 77 Liczba obiektów kulturalnych i turystycznych objętych wsparciem [szt.]
Wskaźniki rezultatu	RCR 77 Liczba osób odwiedzających obiekty kulturalne i turystyczne objęte wsparciem [osoby odwiedzające/rok]

PRIORYTET FEWP.06 FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA WIELKOPOLSKI O SILNIEJSZYM WYMIARZE SPOŁECZNYM (EFS+)

Priorytet	
Kod i nazwa	FEWP.06 FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA WIELKOPOLSKI O SILNIEJSZYM WYMIARZE SPOŁECZNYM (EFS+)
Fundusz	Europejski Fundusz Społeczny Plus (EFS+)
Cel Polityki	CP4 Europa o silniejszym wymiarze społecznym, bardziej sprzyjająca włączeniu społecznemu i wdrażająca Europejski filar praw socjalnych
Miejsce realizacji	Wielkopolskie
Wysokość alokacji ogółem*	
Wysokość alokacji UE	437 838 416,00 EUR
Podział wydatków kwalifikowalnych wg kategorii regionu**	PW_2 NIE

Działanie FEWP.06.01 Aktywizacja zawodowa osób bezrobotnych i poszukujących pracy – projekty PUP

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.6.1 Aktywizacja zawodowa osób bezrobotnych i poszukujących pracy – projekty PUP
Cel szczegółowy	EFS+.CP4.A Poprawa dostępu do zatrudnienia i działań aktywizujących dla wszystkich osób poszukujących pracy, w szczególności osób młodych, zwłaszcza poprzez wdrażanie gwarancji dla młodzieży, długotrwale bezrobotnych oraz grup znajdujących się w niekorzystnej sytuacji na rynku pracy, jak również dla osób biernych zawodowo, a także poprzez promowanie samozatrudnienia i ekonomii społecznej
Instytucja Pośrednicząca*	Wojewódzki Urząd Pracy w Poznaniu
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy

Wysokość alokacji ogółem*	EUR
Wysokość alokacji UE	75 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	134 Działania na rzecz poprawy dostępu do zatrudnienia 136 Wsparcie szczególne na rzecz zatrudnienia ludzi młodych i integracji społeczno-gospodarczej ludzi młodych
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p>1. Instrumenty i usługi rynku pracy wynikające z Ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, z wyłączeniem robót publicznych, odnoszące się do następujących typów projektów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - identyfikacja potrzeb osób pozostających bez pracy, zarejestrowanych w PUP, w tym osób młodych, oraz diagnozowanie potrzeb szkoleniowych, możliwości w zakresie doskonalenia zawodowego poprzez opracowanie lub aktualizację IPD, - pośrednictwo pracy w zakresie uzyskania odpowiedniego zatrudnienia zgodnego z kwalifikacjami i kompetencjami wspieranej osoby lub poradnictwo zawodowe w zakresie wyboru odpowiedniego zawodu oraz pomoc w planowaniu rozwoju kariery zawodowej, - realizacja wysokiej jakości szkoleń służących zdobyciu, zmianie lub podniesieniu kompetencji lub kwalifikacji niezbędnych do wykonywania danego zawodu lub zadań na określonym stanowisku; - nabywanie lub uzupełnianie doświadczenia zawodowego oraz praktycznych umiejętności w zakresie wykonywania danego zawodu poprzez staże spełniające standardy wskazane w Europejskiej Ramie Jakości Praktyk i Staży, - wsparcie zatrudnienia osoby pozostającej bez pracy zarejestrowanej w PUP, w tym osoby młodej u przedsiębiorcy lub innego pracodawcy, stanowiące zachętę do zatrudnienia, m.in. poprzez pokrycie kosztów subsydiowania zatrudnienia, bonusy zatrudnieniowe lub bonusy na zasiedlenie dla osób, u których zidentyfikowano adekwatność danej formy wsparcia, dofinansowanie wyposażenia stanowiska pracy

	<p>- wsparcie osób pozostających bez pracy zarejestrowanych w PUP, w tym osób młodych w zakładaniu i prowadzeniu własnej działalności gospodarczej poprzez udzielenie pomocy bezzwrotnej (dotacji) na rozpoczęcie działalności gospodarczej oraz szkolenia umożliwiające uzyskanie wiedzy i umiejętności niezbędnych do podjęcia i prowadzenia działalności gospodarczej.</p> <p><u>Informacje dodatkowe:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Projekty realizowane są zgodnie z Wytycznymi Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej dotyczącymi realizacji projektów z udziałem środków Europejskiego Funduszu Społecznego Plus w regionalnych programach na lata 2021-2027 oraz pozostałymi obowiązującymi wytycznymi i innymi przepisami prawa krajowego i unijnego. 2. Projekty realizowane są zgodnie z Planem Gwarancji dla młodzieży.
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	
Uprozczone metody rozliczania	Nie dotyczy
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom	70%

dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	100%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	<p>PPU_05 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</p> <p>PPU_08 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</p> <p>PPU 09 Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej</p> <p>PPU 12 Wytyczne w sprawie regionalnej pomocy państwa</p>
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 29 września 2022 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2021–2027.
Sposób wyboru projektów	SWP2 Niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy

Typ beneficjenta – ogólny	Służby publiczne
Typ beneficjenta – szczegółowy*	
Słowa kluczowe	aktywizacja_zawodowa, budowa_kompetencji, dopasowanie_do_rynk_u_pracy, kompetencje_zawodowe, szkolenia, szkolenie_zawodowe
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	osoby pozostające bez pracy zarejestrowane w PUP, w tym osoby młode w wieku 18-29 lat
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	EECO 02 Liczba osób bezrobotnych, w tym długotrwale bezrobotnych, objętych wsparciem w programie [osoby] EECO 03 Liczba osób długotrwale bezrobotnych objętych wsparciem w programie [osoby] EECO 07 Liczba osób w wieku 18-29 lat objętych wsparciem w programie [osoby] EECO 04 Liczba osób biernych zawodowo objętych wsparciem w programie [osoby] EECO 08 Liczba osób w wieku 55 lat i więcej objętych wsparciem w programie [osoby] PLACO 01 Liczba osób, które otrzymały bezzwrotne środki na podjęcie działalności gospodarczej w programie [osoby] EECO 05 Liczba osób pracujących, łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek, objętych wsparciem w programie [osoby] EECO 12 Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie [osoby]
Wskaźniki rezultatu	EECR 03 Liczba osób, które uzyskały kwalifikacje po opuszczeniu programu [osoby] EECR 04 Liczba osób pracujących, łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek, po opuszczeniu programu [osoby] EECR 02 Liczba osób, które podjęły kształcenie lub szkolenie po opuszczeniu programu [osoby]

Działanie FEWP.06.02 Wsparcie w ramach OHP i mobilność w ramach sieci EURES

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.6.2 Wsparcie w ramach OHP i mobilność w ramach sieci EURES
Cel szczegółowy	EFS+.CP4.A Poprawa dostępu do zatrudnienia i działań aktywizujących dla wszystkich osób poszukujących pracy, w szczególności osób młodych, zwłaszcza poprzez wdrażanie gwarancji dla młodzieży, długotrwale bezrobotnych oraz grup znajdujących się w niekorzystnej sytuacji na rynku pracy, jak również dla osób biernych zawodowo, a także poprzez promowanie samozatrudnienia i ekonomii społecznej
Instytucja Pośrednicząca*	Wojewódzki Urząd Pracy w Poznaniu
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	
Wysokość alokacji UE	2 450 000,00 EUR
Zakres interwencji	134 Działania na rzecz poprawy dostępu do zatrudnienia 136 Wsparcie szczególne na rzecz zatrudnienia ludzi młodych i integracji społeczno-gospodarczej ludzi młodych
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p>1. Działania towarzyszące aktywizacji edukacyjno-zawodowej jako uzupełnienie do działań w ramach instrumentów i usług rynku pracy wynikających w Ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, z wyłączeniem robót publicznych realizowane w projektach OHP, w tym:</p> <ul style="list-style-type: none"> - identyfikacja deficytów edukacyjnych i społeczno-wychowawczych, potrzeb i umiejętności danej osoby służące doborowi form wsparcia (instrumentów i usług rynku pracy) do indywidualnej sytuacji danej osoby;

- opieka ukierunkowana na osobę młodą m.in. poprzez doradztwo, poradnictwo i mentoring służące zmotywowaniu oraz przygotowaniu danej osoby do wejścia na rynek pracy i na wymogi związane z uczeniem się przez całe życie;
- wsparcie osób młodych w wyrównaniu zaległości edukacyjnych oraz rozwijaniu zdolności i umiejętności m.in. poprzez organizację zajęć pozalekcyjnych oraz zajęć integracyjnych i rozwoju osobistego;
- wsparcie rozwoju kompetencji emocjonalno-społecznych osób młodych m.in. poprzez zajęcia terapeutyczno-korekcyjne, szkolenia z zakresu tzw. kompetencji miękkich służące redukcji zachowań dysfunkcyjnych;
- wsparcie osób młodych w podnoszeniu umiejętności zawodowych i kompetencji społecznych potrzebnych do wykonywania danego zawodu m.in. poprzez organizację różnego typu szkoleń służących do skutecznego wejścia na rynek pracy i pomyślnego funkcjonowania w społeczeństwie.

2. Działania realizowane w ramach projektów EURES
mające charakter:

a) każdej z usług wsparcia wymienionych w Rozdziale IV rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/589 z dnia 13 kwietnia 2016 r. w sprawie europejskiej sieci służb zatrudnienia (EURES), dostępu pracowników do usług w zakresie mobilności i dalszej integracji rynków pracy, zwanego dalej „Rozporządzeniem EURES”

i/lub

b) pośrednictwa pracy w ramach sieci EURES, o którym mowa w art. 36a ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, zwanej dalej „ustawą”.

Projekty mogą być uzupełniane o inne działania i instrumenty na rzecz grup docelowych projektu, które będą możliwe w ramach FEW 2021-2027 (np. sfinansowanie kosztów dojazdu czy zapewnienie środków na zasiedlenie w formie dodatku relokacyjnego). Charakter tych działań i instrumentów zapewnia realizację celów wymienionych w części „Cele projektów USMT EURES”, w tym obsadzania

	<p>wolnych miejsc pracy w tych obszarach rynku pracy, w których zidentyfikowano braki.</p> <p><u>Informacje dodatkowe dotyczące wszystkich typów projektów:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Projekty realizowane są zgodnie z Wytycznymi Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej dotyczącymi realizacji projektów z udziałem środków Europejskiego Funduszu Społecznego Plus w regionalnych programach na lata 2021-2027 oraz pozostałymi obowiązującymi wytycznymi i innymi przepisami prawa krajowego i unijnego. 2. Projekty realizowane są zgodnie z Planem Gwarancji dla młodzieży. <p><u>Informacje dodatkowe dotyczące projektów EURES:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Projekty mogą być realizowane w dwóch trybach: <ul style="list-style-type: none"> – niekonkurencyjnym – projekty WUP – konkurencyjnym – projekty powiatowych urzędów pracy, OHP, podmiotów akredytowanych do prowadzenia na terenie Wielkopolski pośrednictwa pracy w ramach sieci EURES.
Dopuszczalny cross-financing (%)	15
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uproszczone metody rozliczania	Nie dotyczy
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy

Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	<p>PPU_05 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</p> <p>PPU_08 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</p> <p>PPU 09 Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej</p> <p>PPU 12 Wytyczne w sprawie regionalnej pomocy państwa</p>
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 29 września 2022 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2021–2027.

Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny, SWP2 Niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	Służby publiczne
Typ beneficjenta – szczegółowy*	Instytucje rynku pracy
Słowa kluczowe	aktywizacja_zawodowa, budowa_kompetencji, dopasowanie_do_ryнку_pracy, kompetencje_zawodowe, szkolenia, szkolenie_zawodowe, staże
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<p>Grupa docelowa OHP:</p> <ul style="list-style-type: none"> - osoby młode w wieku 15-24 lat znajdujące się w niekorzystnej sytuacji na rynku pracy, w tym osoby bierne zawodowo <p>Grupa docelowa EURES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - osoby bezrobotne i poszukujące pracy - polscy bezrobotni lub poszukujący pracy, - migranci powrotni, - wielkopolscy pracodawcy
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>EECO 02 Liczba osób bezrobotnych, w tym długotrwale bezrobotnych, objętych wsparciem w programie [osoby]</p> <p>EECO 07 Liczba osób w wieku 18-29 lat objętych wsparciem w programie [osoby]</p> <p>EECO 05 Liczba osób pracujących, łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek, objętych wsparciem w programie [osoby]</p> <p>EECO 12 Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie [osoby]</p>
Wskaźniki rezultatu	EECR 03 Liczba osób, które uzyskały kwalifikacje po opuszczeniu programu [osoby]

	<p>EECR 04 Liczba osób pracujących, łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek, po opuszczeniu programu [osoby]</p> <p>EECR 02 Liczba osób, które podjęły kształcenie lub szkolenie po opuszczeniu programu [osoby]</p>
--	--

Działanie FEWP.06.03 Wyrównywanie szans kobiet i mężczyzn na rynku pracy

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.6.3 Wyrównywanie szans kobiet i mężczyzn na rynku pracy
Cel szczegółowy	EFS+.CP4.C Wspieranie zrównoważonego pod względem płci uczestnictwa w rynku pracy, równych warunków pracy oraz lepszej równowagi między życiem zawodowym a prywatnym, w tym poprzez dostęp do przystępnej cenowo opieki nad dziećmi i osobami wymagającymi wsparcia w codziennym funkcjonowaniu
Instytucja Pośrednicząca*	Wojewódzki Urząd Pracy w Poznaniu
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	21 428 571,00 EUR
Wysokość alokacji UE	15 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	142 Działania na rzecz promowania aktywności zawodowej kobiet oraz zmniejszenia segregacji na rynku pracy ze względu na płeć
Opis działania	<p>Typy projektów:</p> <p>Działania mające na celu:</p> <ol style="list-style-type: none"> wzmocnienie równości szans kobiet i mężczyzn na lokalnym rynku pracy, w szczególności poprzez: <ul style="list-style-type: none"> działania z zakresu równouprawnienia na rynku pracy działania zapewniające większą równowagę pomiędzy życiem zawodowym a prywatnym działania przełamujące stereotypy związane z płcią działania zapobiegające dyskryminacji na rynku pracy

	<p>2. zwiększenie udziału w rynku pracy kobiet poprzez aktywizację zawodową i społeczną.</p> <p><u>Informacje dodatkowe:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Projekty realizowane są zgodnie z Wytycznymi Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej dotyczącymi realizacji projektów z udziałem środków Europejskiego Funduszu Społecznego Plus w regionalnych programach na lata 2021-2027 oraz pozostałymi obowiązującymi wytycznymi i innymi przepisami prawa krajowego i unijnego. - Działania te nie mogą powielać wsparcia realizowanego na poziomie krajowym dotyczącego zwiększenia dostępu do opieki nad dziećmi do lat 3 oraz systemowych działań w zakresie równości szans.
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	
Uprozczone metody rozliczania	Nie dotyczy
Formy wsparcia	Dotacja
Minimalna wartość projektu*	
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków	70%

kwalfikowalnych w projekcie (środki UE)	
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalfikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	<p>PPU_05 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</p> <p>PPU_08 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</p> <p>PPU 09 Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej</p> <p>PPU 12 Wytyczne w sprawie regionalnej pomocy państwa</p>
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 29 września 2022 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2021–2027.
Sposób wyboru projektów	Konkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przedsiębiorstwa 2. Administracja publiczna

	3. Służby publiczne 4. Organizacje społeczne i związki wyznaniowe 5. Partnerzy społeczni
Typ beneficjenta – szczegółowy*	
Słowa kluczowe	aktywizacja_zawodowa, aktywizacja_kobiet, rownosc_szans, kobiety_liderki
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	1. kobiety 2. odbiorcy działań wspierających równouprawnienie płci
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	PLCCO 01 Liczba osób objętych wsparciem w zakresie równości kobiet i mężczyzn [osoby] PLCCO 02 Liczba osób objętych wsparciem w zakresie godzenia życia zawodowego z prywatnym [osoby]
Wskaźniki rezultatu	PLCCR 01 Liczba osób, które podniosły poziom wiedzy w zakresie równości kobiet i mężczyzn dzięki wsparciu w programie [osoby] PLCCR 02 Liczba osób znajdujących się w lepszej sytuacji na rynku pracy po opuszczeniu programu [osoby]

Działanie FEWP.06.10 Aktywna integracja

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.06.10 Aktywna integracja
Cel szczegółowy	EFS+.CP4.H Wspieranie aktywnego włączenia społecznego w celu promowania równości szans, niedyskryminacji i aktywnego uczestnictwa, oraz zwiększanie zdolności do zatrudnienia, w szczególności grup w niekorzystnej sytuacji
Instytucja Pośrednicząca*	Wojewódzki Urząd Pracy w Poznaniu
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	58 623 168,57 EUR

Wysokość alokacji UE	41 036 218,00 EUR
Zakres interwencji	<p>153 Metody integracji z rynkiem pracy oraz powrotu na rynek pracy osób znajdujących się w niekorzystnej sytuacji</p> <p>136 Wsparcie szczególne na rzecz zatrudnienia ludzi młodych i integracji społeczno-gospodarczej ludzi młodych</p>
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. W ramach działania realizowane będą projekty z zakresu aktywizacji społeczno-zawodowej i integracji osób, rodzin i społeczności zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym (w tym osób biernych zawodowo, osób z niepełnosprawnościami, obywateli państw trzecich oraz społeczności marginalizowanych w szczególności społeczności romskiej) oraz ich otoczenia, poprzez: <ol style="list-style-type: none"> a) wykorzystanie instrumentów aktywizacji społecznej, zawodowej, edukacyjnej, zdrowotnej, mieszkaniowej, rekreacyjno-kulturalnej oraz działania o charakterze środowiskowym, b) wsparcie tworzenia ZAZ w celu wyrównania dostępu dla mieszkańców województwa (tworzenie nowych podmiotów jest możliwe pod warunkiem, że wpisuje się w Regionalny Plan Deinstytucjonalizacji); 2. Realizacja inicjatywy ALMA dla ludzi młodych, znajdujących się w kategorii NEET (od 15 do 29 lat). 3. Podnoszenie świadomości na temat przepisów i polityk antydyskryminacyjnych, współpraca ze społecznościami lokalnymi i społeczeństwem obywatelskim w celu zwalczania dyskryminacji: <ol style="list-style-type: none"> a) organizowanie działań promocyjnych i komunikacyjnych, warsztatów i szkoleń w zakresie niedyskryminacji i zarządzania różnorodnością, promowanie wśród pracodawców rozwiązań systemowych wspierających równe traktowanie i niedyskryminacje, w tym wśród osób o różnej orientacji seksualnej i tożsamości płciowej; b) współpraca ze społecznościami lokalnymi, społeczeństwem obywatelskim (w tym NGO) i partnerami społecznymi w celu zwalczania

	<p>dyskryminacji, np. działania promocyjne, kampanie informacyjne i inicjatywy informacyjne z udziałem ‘ambasadorów’ (osób uznanych i szanowanych w społeczności docelowej);</p> <p>c) bezpośrednio zwalczanie wszelkich form dyskryminacji – tworzenie systemu wsparcia dla osób dyskryminowanych (np. ofiar mowy nienawiści, czy ofiar przemocy ze względu na orientację seksualną, pochodzenie etniczne, niepełnosprawność i inne przesłanki).</p> <p><u>Informacje dodatkowe:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Projekty realizowane są zgodnie z Wytycznymi Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej dotyczącymi realizacji projektów z udziałem środków Europejskiego Funduszu Społecznego Plus w regionalnych programach na lata 2021-2027 oraz pozostałymi obowiązującymi wytycznymi i innymi przepisami prawa krajowego i unijnego. 2. Usługi reintegracji społecznej i zawodowej realizowane przez CIS i KIS są uznawane za kompleksową usługę aktywnej integracji, obejmującej aktywną integrację społeczną i zawodową. Wsparcie w ramach WTZ i ZAZ może być zapewnione przez ograniczony czas dla konkretnego uczestnika (maksymalnie 2 lata). Warunkiem wsparcia w ramach WTZ jest zaoferowanie uczestnikom realnej ścieżki dojścia do ZAZ (lub innej formy zatrudnienia).
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%
Minimalny wkład własny beneficjenta*	5%
Uproszczone metody rozliczania	<p>UPR_05 uproszczona metoda rozliczania wydatków w oparciu o projekt budżetu [art. 53(3)(b) CPR]</p> <p>UPR_12 do 7% stawka ryczałtowa na koszty pośrednie (podstawa wyliczenia: koszty bezpośrednie) [art. 54(a) CPR]</p> <p>UPR_13 do 15% stawka ryczałtowa na koszty pośrednie (podstawa wyliczenia: koszty bezpośrednie personelu) [art. 54(b) CPR]</p>
Formy wsparcia	01 Dotacja

Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	95%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	<p>PPU_05 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</p> <p>PPU_08 Rozporządzenie Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za</p>

	<p>zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu</p> <p>Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej</p> <p>Wytyczne w sprawie regionalnej pomocy państwa</p>
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 29 września 2022 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2021-2027
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	<ol style="list-style-type: none"> 1. Organizacje społeczne i związki wyznaniowe 2. Służby publiczne 3. Administracja publiczna 4. Przedsiębiorstwa
Typ beneficjenta – szczegółowy*	
Słowa kluczowe	<p>aktywizacja_społeczna, aktywizacja_zawodowa, integracja_społeczna, centra_integracji_społecznej_CIS, kluby_integracji_społecznej_KIS, osoby_z_niepełnosprawnościami, terapia_zajęciowa, warsztaty, zakłady_aktywności_zawodowej_ZAZ,</p>
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Osoby, rodziny, grupy/środowiska zagrożone ubóstwem lub wykluczeniem społecznym, w tym os. ubogie pracujące, uzależnione, ofiary przemocy, przestępstw, opuszczające pieczę zastępczą 2. Osoby bierne zawodowo 3. Obywatele państw trzecich, migranci, członkowie grup marginalizowanych, w tym Romowie 4. Osoby dyskryminowane oraz odbiorcy działań antidyskryminacyjnych 5. Adresaci inicjatywy ALMA.
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami

Wskaźniki produktu	<p>EECO02+04 Osoby niezatrudnione [osoby]</p> <p>FEW4h-P1 Liczba osób objętych wsparciem w ramach inicjatywy ALMA [osoby]</p> <p>Liczba osób bezrobotnych, w tym długotrwale bezrobotnych, objętych wsparciem w programie [osoby]</p> <p>Liczba osób długotrwale bezrobotnych objętych wsparciem w programie [osoby]</p> <p>Liczba osób biernych zawodowo objętych wsparciem w programie [osoby]</p> <p>Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie [osoby]</p> <p>Liczba osób należących do mniejszości, w tym społeczności marginalizowanych takich jak Romowie, objętych wsparciem w programie [osoby]</p>
Wskaźniki rezultatu	<p>EECR01 Uczestnicy poszukujący pracy po zakończeniu udziału w programie [osoby]</p> <p>Liczba osób, które uzyskały kwalifikacje po opuszczeniu programu [osoby]</p> <p>EECR04 Uczestnicy pracujący po zakończeniu udziału w programie [osoby]</p>

Działanie FEWP.06.12 Integracja społeczno-gospodarcza obywateli państw trzecich, w tym migrantów

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.06.12 Integracja społeczno-gospodarcza obywateli państw trzecich, w tym migrantów
Cel szczegółowy	EFS+.CP4.I Wspieranie integracji społeczno-gospodarczej obywateli państw trzecich, w tym migrantów
Instytucja Pośrednicząca*	Wojewódzki Urząd Pracy w Poznaniu
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	20 000 000,00 EUR

Wysokość alokacji UE	14 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	157 Działania na rzecz integracji społecznej obywateli państw trzecich
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p>1. Wsparcie cudzoziemców w szczególności poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) organizację m.in.: kursów języka polskiego, kursów zawodowych, kursów adaptacyjnych; b) wsparcie prawne, doradcze oraz wsparcie psychologiczne; c) wsparcia asystenckiego w codziennym funkcjonowaniu w relacji z systemem edukacji, służbą zdrowia i innymi instytucjami publicznymi (np. tłumaczenie, asystowanie w kontaktach z urzędami); d) w zakresie adaptacji i integracji społeczno-kulturalnej ze społecznościami lokalnymi (np. zajęcia animacyjne i integracyjne dla dzieci i dorosłych); e) rozwoju kompetencji zawodowych; f) szkolenie kadr instytucji, doskonalenie nauczycieli w zakresie prowadzenia zajęć z cudzoziemcami. <p>2. Tworzenie i funkcjonowanie centrów kompleksowego wsparcia cudzoziemców.</p> <p>3. Współpraca międzyinstytucjonalna na rzecz integracji cudzoziemców.</p> <p><u>Informacje dodatkowe:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Działania przewidziane do realizacji są zgodne z założeniami wypracowanymi na rzecz migrantów w Strategii Polityki Społecznej dla Województwa Wielkopolskiego do roku 2030. 2. Projekty realizowane są zgodnie z Wytycznymi Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej dotyczącymi realizacji projektów z udziałem środków Europejskiego Funduszu Społecznego Plus w regionalnych programach na lata 2021-2027 oraz pozostałymi obowiązującymi wytycznymi i innymi przepisami prawa krajowego i unijnego.
Dopuszczalny cross-financing (%)	15%

Minimalny wkład własny beneficjenta*	5%
Uproszczone metody rozliczania	UPR_05 uproszczona metoda rozliczania wydatków w oparciu o projekt budżetu [art. 53(3)(b) CPR] UPR_12 do 7% stawka ryczałtowa na koszty pośrednie (podstawa wyliczenia: koszty bezpośrednie) [art. 54(a) CPR] UPR_13 do 15% stawka ryczałtowa na koszty pośrednie (podstawa wyliczenia: koszty bezpośrednie personelu) [art. 54(b) CPR]
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie)	95%

ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	<p>PPU_05 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</p> <p>PPU_08 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</p> <p>Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej</p> <p>Wytyczne w sprawie regionalnej pomocy państwa</p>
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 29 września 2022 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2021–2027
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny, SWP2 niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	<ol style="list-style-type: none"> 1. Administracja publiczna; 2. Służby publiczne 3. Organizacje społeczne i związki wyznaniowe 4. Przedsiębiorstwa
Typ beneficjenta – szczegółowy*	
Słowa kluczowe	aktywizacja_społeczna, aktywizacja_zawodowa, budowa_kompetencji, dopasowanie_do_rynku_pracy, integracja_migrantów, integracja_społeczna, kompetencje_społeczne, kompetencje_zawodowe,
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Obywatele państw trzecich, ich rodziny i otoczenie 2. Bezpaństwowcy 3. Osoby o nieokreślonym obywatelstwie

	<p>4. Społeczeństwo przyjmujące</p> <p>5. Podmioty działające na rzecz obywateli państw trzecich</p>
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>EECO13 Obywatele państw trzecich [osoby]</p> <p>Liczba utworzonych Centrów Integracji Cudzoziemców [sztuki]</p>
Wskaźniki rezultatu	<p>PLHILCR01 Liczba osób, których sytuacja społeczna uległa poprawie po opuszczeniu programu [osoby]</p> <p>Liczba osób, które podjęły kształcenie lub szkolenie po opuszczeniu programu [osoby]</p> <p>Liczba osób, które uzyskały kwalifikacje po opuszczeniu programu [osoby]</p> <p>Liczba osób pracujących, łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek, po opuszczeniu programu [osoby]</p> <p>Liczba osób pracujących, łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek, 6 miesięcy po opuszczeniu programu [osoby]</p>

PRIORYTET FEWP.10 SPRAWIEDLIWA TRANSFORMACJA WIELKOPOLSKI WSCHODNIEJ

Priorytet	
Kod i nazwa	FEWP.10 SPRAWIEDLIWA TRANSFORMACJA WIELKOPOLSKI WSCHODNIEJ
Fundusz	Fundusz Sprawiedliwej Transformacji
Cel Polityki	CP6 Umożliwienie regionom i ludności łagodzenia wpływających na społeczeństwo, zatrudnienie, gospodarkę i środowisko skutków transformacji w kierunku osiągnięcia celów Unii na rok 2030 w dziedzinie energii i klimatu oraz w kierunku neutralnej dla klimatu gospodarki Unii do roku 2050 w oparciu o porozumienie paryskie
Miejsce realizacji	Wielkopolskie
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	398 216 109,00 EUR
Podział wydatków kwalifikowalnych wg kategorii regionu**	PW_2 NIE

Działanie FEWP.10.02 Wsparcie inwestycji w MŚP i dużych przedsiębiorstwach

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.10.02 Wsparcie inwestycji w MŚP i dużych przedsiębiorstwach
Cel szczegółowy	FST.CP6.I Umożliwienie regionom i ludności łagodzenia wpływających na społeczeństwo, zatrudnienie, gospodarkę i środowisko skutków transformacji w kierunku osiągnięcia celów Unii na rok 2030 w dziedzinie energii i klimatu oraz w kierunku neutralnej dla klimatu gospodarki Unii do roku 2050 w oparciu o porozumienie paryskie
Instytucja Pośrednicząca*	Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. w Koninie

Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji UE	66 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	003 Inwestycje w środki trwałe, w tym infrastrukturę badawczą, w dużych przedsiębiorstwach bezpośrednio związane z działaniami badawczymi i innowacyjnymi 010 Działania badawcze i innowacyjne w MŚP, w tym tworzenie sieci kontaktów 021 Rozwój działalności i umiędzynarodowienie MŚP, w tym inwestycje produkcyjne
Opis działania	<p><u>Typy projektów:</u></p> <p>1. Wsparcie inwestycji MŚP w zakresie dostosowywania do zmieniających się warunków rynkowych i technologicznych oraz tworzenia nowych miejsc pracy, cyfryzacji i internacjonalizacji.</p> <p><u>Wsparciem mogą być objęte działania polegające na:</u></p> <p>a) inwestycjach produkcyjnych w MŚP w środki trwałe lub wartości niematerialne i prawne przedsiębiorstw w celu produkcji towarów i usług, przyczyniając się w ten sposób do akumulacji brutto i zatrudnienia, w tym poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wdrażanie nowych lub ulepszonych rozwiązań produktowych, procesowych, organizacyjnych lub marketingowych; inwestycji niezbędnych do zmiany profilu działalności, w tym wprowadzenia nowych przyjaznych dla klimatu produktów, usług, procesów • wdrażanie nowoczesnych modeli biznesowych opartych na automatyzacji, robotyzacji; • Promocja zagraniczna jako element projektu



- b) wdrożeniu nowoczesnych rozwiązań cyfrowych w procesach biznesowych przedsiębiorstw, w tym:
- zakup usług programistycznych lub/i zakup i wdrożenie gotowego oprogramowania (w tym w formie licencji) w celu wprowadzenia rozwiązania cyfryzacyjnego,
 - zakup środków trwałych, w tym urządzeń, sprzętu komputerowego lub związanego z przesyłem danych czy ich magazynowaniem,
- c) rozwoju infrastruktury zrównoważonej turystyki, wykorzystującej endogeniczne potencjały danego obszaru do rozwoju gospodarczego, mającej charakter prozatrudnieniowy, w tym przyczyniającej się do przejścia na neutralną dla klimatu gospodarkę o obiegu zamkniętym.
- d) promocja zagraniczna (jako element projektu w przypadku inwestycji produkcyjnych mających na celu internacjonalizację działalności przedsiębiorstwa).

Informacje dodatkowe dla 1. typu projektu

1. Wsparcie może być realizowane w formie kompleksowych/modułowych projektów; nie wyklucza się realizacji projektów w węższym obszarze. Zakres projektu określa Wnioskodawca w zależności od zidentyfikowanych potrzeb.
2. Istotne będzie tworzenie miejsc pracy w MŚP w związku z realizowanym projektem
3. rozwój niezbędnych kompetencji (jako element projektu)
4. zakup usług doradczych w celu wdrożenia technologii cyfrowych jako element projektu.

2. Wsparcie poprawy energetycznej przedsiębiorstw i upowszechnienie GOZ.

- a) Podniesienie efektywności energetycznej w MŚP poprzez:
- modyfikacje procesów technologicznych pod kątem efektywności energetycznej



(np. przebudowa linii produkcyjnych, zastosowanie energooszczędnych technologii produkcji, zastosowanie technologii odzysku energii, w tym wykorzystanie energii ciepła odpadowego), w tym systemy zarządzania energią;

- kompleksowe modernizacje energochłonnych obiektów działalności przedsiębiorstw (np. budynki produkcyjne, usługowe, produkcyjno-usługowe);
- inwestycje w zakresie instalacji wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych.

Możliwym elementem uzupełniającym projekt jest:

- rozwój niezbędnych kompetencji pracowników i kadry zarządzającej przedsiębiorstwem na potrzeby realizowanego projektu,
- internacjonalizacja, tj. opracowanie nowych modeli biznesowych na rzecz wejścia na nowe rynki czy promocja zagraniczna produktów lub usług przedsiębiorstwa powstałych dzięki projektowi,
- doradcze usługi proinnowacyjne i/lub prorozwojowe w zakresie zielonej transformacji przedsiębiorstwa w kierunku poprawy efektywności energetycznej.

Informacje dodatkowe dla typu projektu 2 a)

1. Podniesienie efektywności energetycznej musi wynikać z audytu energetycznego (sporządzonego na podstawie rozp. Min. Infrastruktury z dnia 17.03.2009 - Dz.U. 2009.43.346) lub audytu efektywności energetycznej (sporządzonego na podstawie rozp. Min. Energii z dnia 05.10.2017 - Dz.U. 2017.1912), który będzie niezbędnym elementem projektu. Wybrany wariant realizacyjny musi uwzględniać kryterium kosztowe odnoszące się do uzyskanych efektów (np. redukcji

	<p>zapotrzebowania na energię) w stosunku do nakładów finansowych.</p> <ol style="list-style-type: none">2. Możliwe do realizacji będą jedynie projekty na rzecz efektywności energetycznej, co do których próg oszczędności energii pierwotnej wyniesie min. 30%.3. W ramach realizowanych projektów muszą zostać zachowane trwałe warunki siedliskowe dla ptaków i/lub nietoperzy. <p>b) <u>Projekty w zakresie wdrażania modelu Gospodarki Obiegu Zamkniętego w przedsiębiorstwach, w tym:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• wsparcie działań przedinwestycyjnych, w tym m.in. prace koncepcyjne związane z etapem eko-projektowania produktów oraz niezbędnych zmian w procesach produkcyjnych/usługowych, profesjonalne wsparcie doradczo szkoleniowe, audyty środowiskowe czy analizy techniczne i ekonomiczne w ramach działań inwestycyjnych np. związane z wprowadzeniem zmian w procesach technologicznych.• wsparcie działań inwestycyjnych, w tym wdrażanie czy modyfikacje procesów technologicznych mające na celu zmniejszenie zasobo- i materiałochłonności procesów produkcyjnych i logistycznych oraz zmniejszenie ilości powstających odpadów w przedsiębiorstwach <p>c) <u>tworzenie/rozwój punktów napraw i przygotowania produktów do ponownego użycia</u></p> <p><u>Możliwym elementem uzupełniającym projekt jest:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• rozwój niezbędnych kompetencji pracowników i kadry zarządzającej przedsiębiorstwem na potrzeby realizowanego projektu,• internacjonalizacja, tj. opracowanie nowych modeli biznesowych na rzecz wejścia na nowe rynki czy promocja zagraniczna produktów lub usług przedsiębiorstwa powstałych dzięki projektowi,• doradcze usługi proinnowacyjne i/lub prorozwojowe w zakresie zielonej transformacji
--	---

przedsiębiorstwa w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym.

3. Wsparcie działalności B+R przedsiębiorstw (MŚP) lub konsorcjów przedsiębiorstw z jednostkami badawczymi (gdzie liderem konsorcjum jest przedsiębiorstwo z Wielkopolski Wschodniej) wynikające z potrzeb zgłaszanych przez przedsiębiorców

Możliwość realizacji kompleksowych i modułowych projektów dostosowanych do potrzeb przedsiębiorców, przy czym jeden z modułów: prace B+R lub infrastruktura B+R jest obligatoryjny. Moduły fakultatywne muszą być powiązane z realizowanymi w projekcie modułami obowiązkowymi

Opis modułów obligatoryjnych:

Moduł: Prace B+R

Prace B+R, czyli badania przemysłowe i prace rozwojowe albo tylko prace rozwojowe w celu zdobycia nowej wiedzy oraz opracowania nowych, innowacyjnych produktów, procesów, usług lub wprowadzenie istotnych ulepszeń do istniejących, dostępnych na rynku produktów, procesów lub usług, możliwych do wdrożenia w działalności gospodarczej. Realizacja projektu musi przyczynić się do podniesienia konkurencyjności przedsiębiorstwa i być zgodna z zakresem przewidzianym w GBER.

Moduł: Infrastruktura B+R

W ramach tego modułu Wnioskodawca może uzyskać wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R niezbędną do realizacji agendy badawczej, która może być sfinansowana w ramach modułu B+R lub innych środków

Opis modułów fakultatywnych:

Moduł: Wdrożenie wyników prac B+R

Modułem obligatoryjnym może towarzyszyć wdrożenie wyników prac B+R. Koszty związane z wdrożeniem wykraczające poza zakres przewidziany

w GBER w przypadku prac B+R lub infrastruktury B+R. Celem modułu jest, wdrożenie w działalności gospodarczej wnioskodawcy wyników prac B+R zrealizowanych przez niego samodzielnie lub na jego zlecenie lub przez niego zakupionych poza projektem, w formie innowacyjnego rozwiązania

Moduł cyfryzacja

Wsparcie w zakresie cyfryzacji wyłącznie jako element wspierający projekt BRI i obejmuje doradztwo dot. zastosowania technologii cyfrowych w przedsiębiorstwie, rozwój kompetencji cyfrowych, zakup i wytworzenie technologii wspierających prowadzenie działalności gospodarczej, w tym w postaci wartości niematerialnych i prawnych do rozwiązań IT (w formie licencji lub praw własności do technologii), usług niezbędnych do wdrożenia technologii cyfrowych, Internetu rzeczy, interfejsów aplikacji, itd., wspierających wzajemne dzielenie się danymi, digitalizację procesów eksportowych. Szczególnie istotne będą projekty wspierające przedsiębiorców w przechodzeniu na zieloną gospodarkę (np. usługi bazujące na sztucznej inteligencji i technologii blockchain w nowych instalacjach OZE).

Moduł kompetencje

Wsparcie udzielane w tym module umożliwi doskonalenie kompetencji pracowników i osób zarządzających (związanych z pracami B+R), zdobywanie przez nich nowych umiejętności i kwalifikacji w szczególności z zakresu obszarów: prac B+R, inteligentnych specjalizacji, transformacji przemysłu w kierunku gospodarki 4.0/5.0, transferu technologii, zarządzania innowacjami, komercjalizacji wyników prac B+R, kompetencji z zakresu internacjonalizacji, ochrony własności przemysłowej, cyfryzacji, polityki klimatycznej, ekoprojektowania, gospodarki o obiegu zamkniętym, gospodarki niskoemisyjnej, a także kompetencji niezbędnych do obsługi infrastruktury badawczej sfinansowanej w ramach projektu.

Moduł zielone technologie

Moduł obejmuje wsparcie inwestycji w ramach zazieleniania przedsiębiorstw (tj. nowe modele biznesowe, uwzględniające aspekty środowiskowe i przestawienie się na model cyrkularny - ograniczenia zużycia zasobów pierwotnych i minimalizację produkcji odpadów), wsparcie ekoprojektowania, przeprowadzania ocen środowiskowych i dotyczących cyklu życia produktu (Product Environmental Footprint – PEF; Life-Cycle Assessment – LCA), weryfikacji technologii środowiskowych (Environmental Technology Verification – ETV), współdzielenie, realizację modelu sprzedaży funkcji danego produktu (product as a service), itd.

Moduł internacjonalizacja

Celem wsparcia oferowanego w ramach modułu jest promocja zagraniczna produktów lub usług przedsiębiorstwa. Wsparcie w tym zakresie może dotyczyć m.in. komercjalizacji wyników prac B+R za granicą, udziału w międzynarodowych łańcuchach dostaw, promocji produktów lub usług na rynkach zagranicznych, uzyskania ochrony praw własności przemysłowej poza Polską lub ich obrona.

Informacje dodatkowe dla 3. typu projektu:

1. automatyzacja i robotyzacja jako element pomocniczy projektu B+R.
2. Preferencje uzyskają projekty badawczo-rozwojowe zwiększające adaptację rozwiązań gospodarki opartej na nośniku energii – wodorze, poprawiających wykorzystanie i efektywność technologii ogniwo paliwowych. Projekty będą częścią Wielkopolskiej Doliny Wodorowej. W przypadku prac B+R, można uzyskać wsparcie finansowe na wszystkie lub wybrane elementy procesu badawczego.
3. Priorytetowo traktowane będą projekty realizujące cele Europejskiego Zielonego Ładu.
4. Przewiduje się możliwość oceny projektów w formule panelowej²¹.

²¹ Regulamin oceny panelowej

	<p>5. Preferowane będą projekty konsorcjów przemysłowo – naukowych zakładających współpracę MŚP z uniwersytetami i publicznymi organizacjami badawczymi.</p> <p>4. Wsparcie inwestycji produkcyjnych w dużych przedsiębiorstwach ujętych w Terytorialnym Planie Sprawiedliwej Transformacji Wielkopolski Wschodniej</p> <p><u>Informacje dodatkowe dla wszystkich typów projektów:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Preferencje uzyskają projekty z obszarów podregionalnych inteligentnych specjalizacji oraz wspierające przedsiębiorców w przechodzeniu na cyfrową oraz zieloną gospodarkę. 2. Typy projektów 1-2 można łączyć. 3. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.
Dopuszczalny cross-financing (%)	Nie dotyczy
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uproszczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy

Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Rozporządzenie Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu Tekst mający znaczenie dla EOG 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 – krajowa podstawa prawna	Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 29 września 2022 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027

	<p>Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 11 października 2022 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach programów regionalnych na lata 2021–2027</p> <p>Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 11 grudnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy na inwestycje w układy wysokosprawnej kogeneracji oraz na propagowanie energii ze źródeł odnawialnych w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027</p> <p>Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 29 listopada 2022 r. w sprawie udzielania pomocy na badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027</p> <p>Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 11 grudnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy na inwestycje wspierające efektywność energetyczną w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027</p>
Sposób wyboru projektów	<p>SWP1 Konkurencyjny</p> <p>SWP2 Niekonkurencyjny</p>
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	Przedsiębiorcy
Typ beneficjenta – szczegółowy*	<ol style="list-style-type: none"> 1. MŚP 2. Duże przedsiębiorstwa 3. Konsorcja naukowo –przemysłowe
Słowa kluczowe	Inwestycja, badania rozwój, cyfryzacja, czysta energia, czyste powietrze, ekogospodarka, energia z OZE, gospodarka_o_obiegu_zamkniętym, zielona_ekonomia
Wielkość podmiotu	

Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. mieszkańcy subregionu, w szczególności pracownicy sektora wydobywczo-energetycznego 2. przedsiębiorcy 3. konsorcja naukowo-przemysłowe 4. inne podmioty tworzące ekosystem innowacji, w tym NGO 5. organizacje pozarządowe 6. podmioty działające na podstawie umowy o partnerstwie tech-privatnym
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>RCO 01 Przedsiębiorstwa objęte wsparciem (w tym: mikro, małe, średnie, duże) [szt.]</p> <p>RCO 02 Przedsiębiorstwa objęte wsparciem w postaci dotacji [szt.]</p> <p>RCO 05 Nowe przedsiębiorstwa objęte wsparciem [szt.]</p> <p>PLRO 06 Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie w zakresie transformacji w kierunku zrównoważonego rozwoju [szt.]</p>
Wskaźniki rezultatu	<p>RCR 01 Miejsca pracy utworzone we wspieranych jednostkach [EPC/rok]</p> <p>RCR 02 Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne (w tym: dotacje, instrumenty finansowe) [PLN]</p> <p>RCR 05 MŚP wprowadzające innowacje wewnątrz przedsiębiorstwa [szt.]</p>

Działanie FEWP.10.03 Budowa ekosystemu instytucji otoczenia biznesu oraz wsparcie publicznej infrastruktury B+R i cyfryzacji administracji publicznej

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.10.3 Budowa ekosystemu instytucji otoczenia biznesu oraz wsparcie publicznej infrastruktury B+R i cyfryzacji administracji publicznej

Cel szczegółowy	FST.CP6.I Umożliwienie regionom i ludności łagodzenia wpływających na społeczeństwo, zatrudnienie, gospodarkę i środowisko skutków transformacji w kierunku osiągnięcia celów Unii na rok 2030 w dziedzinie energii i klimatu oraz w kierunku neutralnej dla klimatu gospodarki Unii do roku 2050 w oparciu o porozumienie paryskie
Institucja Pośrednicząca*	Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. w Koninie
Institucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	35 020 000,00 EUR
Zakres interwencji	004 Inwestycje w środki trwałe, w tym infrastrukturę badawczą, w publicznych organizacjach badawczych i instytucjach szkolnictwa wyższego bezpośrednio związane z działaniami badawczymi i innowacyjnymi 016 Rozwiązania TIK, usługi elektroniczne, aplikacje dla administracji 020 infrastruktura biznesowa dla MŚP 024 Zaawansowane usługi wsparcia dla MŚP i grup MŚP (w tym usługi w zakresie zarządzania, marketingu i projektowania)
Opis działania	<u>Typy projektów:</u> 1. Budowa ekosystemu start-up'owego, w tym budowa i rozwój hubów technologicznych i inkubatorów przedsiębiorczości czy przestrzeni coworkingowych; Wsparciem mogą być objęte działania polegające na: a) inkubacji nowotworzonych przedsiębiorstw przez wyspecjalizowane podmioty, tj. wspieranie firm w początkowej fazie rozwoju poprzez usługi prorozwojowe niezbędne do funkcjonowania przedsiębiorstwa (w tym w usługi księgowo, prawne i podatkowe, ICT, mentoring, szkolenia i warsztaty np. z wystąpień publicznych,



zapewnienie powierzchni biurowej), wsparcie eksperckie na rozwój pomysłu w rentowny model biznesowy czy inne uzasadnione z punktu widzenia potrzeb i rozwoju wspieranego przedsiębiorstwa usługi prorozwojowe, w tym usługi proinnowacyjne, w szczególności w zakresie zielonej transformacji przedsiębiorstwa.

- b) doradczych usługach proinnowacyjnych i/lub prorozwojowych w zakresie zielonej transformacji przedsiębiorstwa w kierunku poprawy efektywności energetycznej.
- c) rozwoju potencjału i poprawie jakości usług oraz infrastruktury instytucji otoczenia biznesu na rzecz tworzenia i rozwoju ekosystemu start-up'owego, m.in. w postaci hubów technologicznych i inkubatorów przedsiębiorczości, biur typu „co-working space” czy biur „wirtualnych”, w tym:
- budowa/rozbudowa/przebudowa infrastruktury pod ww. działalność gospodarczą, wraz z infrastrukturą towarzyszącą –
 - zakup środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych, niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania wspieranej infrastruktury,
 - rozwój niezbędnych kompetencji kadr (pracowników i kadry zarządzającej) podmiotów ekosystemu start-up'owego (jako element projektu),
 - opracowanie standardów nowych lub ulepszonych usług obejmujące testowanie usług dla przedsiębiorców w początkowej fazie rozwoju (jako element projektu).
 - współpraca zagraniczna IOB na potrzeby realizowanego projektu.
 - limit kosztowy do 6 MLN EUR na wszystkie projekty dotyczące zakresu z punktu c).

Informacje dodatkowe dla 1. Typu projektów

1. IOB, które będą udzielały wsparcie w zakresie świadczenia usług prorozwojowych, w tym proinnowacyjnych dla przedsiębiorstw wybierane do dofinansowania zostaną na podstawie odpowiednich kryteriów proefektywnościowych zatwierdzonych przez Komitet Monitorujący na etapie naborów.
2. Współpraca zagraniczna IOB na potrzeby realizowanego projektu jako ewentualny element.
3. Projekty muszą być realizowane na terenie Wielkopolski Wschodniej.
4. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.

2. Wsparcie publicznej infrastruktury B+R

Wsparciem objęte będą działania:

- **Inwestycje w publiczną infrastrukturę B+R²² podmiotów badawczych**

Uzupełniającymi elementami projektu mogą być:

- wsparcie rozwoju kadr, w szczególności poprzez projekty młodych naukowców (np. doktorantów),
- udział naukowców w roli konsultantów dla przedsiębiorstw i konsorcjów przedsiębiorstw w zakresie prac B+R,
- mechanizm współpracy/partnerstw (w tym z ośrodkami badawczymi z zagranicy),
- działania podnoszące i wspierające procesy kształcenia, doradztwa zawodowego oraz doskonalenia zawodowego z wykorzystaniem technologii informacyjno-komunikacyjnych, z

²² Zgodnie z GBER

uwzględnieniem specyficznych potrzeb i wsparcia dla znacznie szerszego grona odbiorców w subregionie.

Informacje dodatkowe dla 2. Typu projektów:

1. Wsparcie infrastruktury B+R dotyczy kosztów inwestycji w rzeczowe aktywa trwałe i wartości niematerialne i prawne dotyczące jej zakupu i wytworzenia.
2. Wsparcie infrastruktury powstałej w wyniku projektu ma charakter uzupełniający zasoby, które już posiada beneficjent. Wsparcie musi być zgodne z zapisami UP.
3. Wsparcie dotyczy infrastruktury B+R wykorzystywanej do realizacji agendy badawczej wpisującej się w inteligentne specjalizacje określone na poziomie regionalnym i podregionalnym. Uzupełniająco możliwe jest wsparcie projektów wpisujących się w wyłaniające się specjalizacje wynikające z PPO.
4. Wsparcie możliwe jest wyłącznie dla inwestycji w infrastrukturę B+R uzgodnionych ze stroną rządową i wpisanych do Aneksu Nr 1 do Kontraktu Programowego dla Województwa Wielkopolskiego
5. Wspierane inwestycje nie powinny powielać infrastruktury B+R, która powstała w ramach Polskiej Mapy Infrastruktury Badawczej oraz Sieci Badawczej Łukasiewicz.
6. Wsparcie dotyczy publicznej infrastruktury badawczej wykorzystywanej do działalności gospodarczej i niegospodarczej:
 - a) Działalność gospodarcza zgodnie ze schematem pomocy publicznej i pomocy de minimis
 - b) Działalność gospodarcza oraz niegospodarcza (finansowanie zgodnie ze schematem pomocy publicznej, pomocy de minimis oraz ze środków publicznych).
7. Projekt musi być realizowany na terenie Wielkopolski Wschodniej.
8. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą "nie czyń znaczących szkód" (Do No

Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.

3. Wsparcie rozwoju i dostępności do elektronicznych usług publicznych

Wsparcie rozwoju elektronicznych usług publicznych oraz zwiększenie dostępu m.in. przedsiębiorców do tych usług:

- a) tworzenie systemów i aplikacji przyczyniających się do zwiększenia dostępu m.in. przedsiębiorców do cyfrowych usług publicznych.
- b) cyfryzacja zasobów publicznych istotnych z punktu widzenia rozwoju przedsiębiorczości, a także zapewnienie powszechnego, otwartego dostępu do nich.
- c) Wsparcie rozwoju i poprawę jakości i dostępności danych przestrzennych.

Informacje dodatkowe dla 3 Typu projektów

1. wsparcie będzie możliwe dla e-usług o pełnej dostępności on-line na co najmniej 4 poziomie dojrzałości;
2. możliwe jest wsparcie skalowalnych nowoczesnych rozwiązań informatycznych i technologicznych w ramach współpracy międzysektorowej obejmującej, w szczególności administrację publiczną, przedsiębiorców i organizacje badawcze;
3. projekty z zakresu rozwoju e-usług (w tym digitalizacji zasobów publicznych oraz cyberbezpieczeństwa) będą realizowane przy zapewnieniu ich interoperacyjności i komplementarności z poziomem krajowym. Rozwiązania wdrażane w ramach projektów muszą realizować założenia Architektury Informacyjnej Państwa (AIP);

4. projekty z zakresu digitalizacji zasobów naukowych i administracji powinny być zgodne z Dyrektywą w sprawie otwartych danych i ponownego wykorzystywania informacji sektora publicznego;
5. rozwijania zasobu geodezyjnego należącego do właściwości danego JST, w tym katastru (po uzyskaniu pozytywnej opinii Głównego Geodety Kraju);
6. inwestycje muszą posiadać element innowacyjny dotyczący rozwiązań informatycznych (elementy SI, aplikacje na urządzenia mobilne, chmura obliczeniowa, udostępnianie publicznych danych poprzez API);
7. wsparcie uzyskają inwestycje w zakresie e-usług w pełni dostępnych online i zgodne z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 października 2016 r. w sprawie dostępności stron internetowych i mobilnych aplikacji organów sektora publicznego;
8. projekty związane z elektroniczną publikacją informacji (e-usługi, strony internetowe) zakładają stosowanie odpowiednich standardów dostępności treści internetowych dla osób z różnymi rodzajami niepełnosprawności, zgodnych z wytycznymi Web Content Accessibility Guidelines 2.1 (WCAG 2.1);
9. w projektach musi zostać zastosowana neutralność technologiczna oraz standardy otwarte, umożliwiające osiągnięcie interoperacyjności z innymi systemami (zwłaszcza z systemami ogólnokrajowymi oraz między istniejącymi i planowanymi e-usługami).

Informacje dodatkowe dla 3 Typu projektów

1. Projekty muszą być realizowane na terenie Wielkopolski Wschodniej.
2. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czyń znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w

	realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.
Dopuszczalny cross-financing (%)	Nie dotyczy
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych)	70%

przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	<p>Rozporządzenie Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu Tekst mający znaczenie dla EOG</p> <p>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</p>
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	<p>Rozporządzenie ministra funduszy i polityki regionalnej z dnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027</p> <p>Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 11 grudnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy inwestycyjnej na infrastrukturę lokalną w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027</p> <p>Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 11 grudnia 2022 r. w sprawie udzielania pomocy na inwestycje w układy wysokosprawnej kogeneracji oraz na propagowanie energii ze źródeł odnawialnych w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027</p> <p>Rozporządzenie Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 29 listopada 2022 r. w sprawie udzielania pomocy inwestycyjnej na infrastrukturę badawczą w ramach regionalnych programów na lata 2021–2027</p>
Sposób wyboru projektów	<p>SWP1 Konkurencyjny</p> <p>SWP2 Niekonkurencyjny</p>
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	<ol style="list-style-type: none"> 1. Instytucje wspierające biznes 2. Administracja publiczna

	3. Instytucje nauki i edukacji
Typ beneficjenta – szczegółowy*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Instytucje otoczenia biznesu 2. Ośrodki innowacji 3. Jednostki naukowe 4. Organizacje badawcze 5. Uczelnie wyższe 6. Jednostki Samorządu Terytorialnego
Słowa kluczowe	e-urząd, e-urzednik, ekosystem, eksperymentalny, inkubacja, innowacja, IOB, jednostka naukowa, kompetencje cyfrowe, komputer, usługi badawcze, B+R
Wielkość podmiotu	
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. przedsiębiorcy 2. mieszkańcy subregionu, w szczególności pracownicy sektora wydobywczo-energetycznego 3. IOB 4. jednostki naukowe i ich konsorcja 5. instytuty badawcze 6. uczelnie i szkoły wyższe 7. konsorcja naukowo-przemysłowe 8. centra badawczo-rozwojowe 9. inne podmioty tworzące ekosystem innowacji, w tym NGO 10. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne 11. podmioty działające na podstawie umowy o partnerstwie tech-privatnym 12. organizacja non profit (fundacje, stowarzyszenia, związki zawodowe, kościoły)
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>RCO 01 Przedsiębiorstwa objęte wsparciem (w tym: mikro, małe, średnie, duże) [szt.]</p> <p>RCO 04 Przedsiębiorstwa otrzymujące wsparcie niefinansowe [szt.]</p>

	<p>RCO 05 Nowe przedsiębiorstwa objęte wsparciem [szt.]</p> <p>RCO 07 Organizacje badawcze uczestniczące we wspólnych projektach badawczych [szt.]</p> <p>RCO 14 Instytucje publiczne otrzymujące wsparcie na opracowywanie usług, produktów i procesów cyfrowych [szt.]</p> <p>RCO 15 Wytworzona zdolność inkubacji przedsiębiorstw [szt.]</p> <p>DZ10.4-P.1 Nominalna wartość sprzętu na potrzeby badań naukowych i innowacji [PLN]</p>
Wskaźniki rezultatu	<p>RCR 01 Miejsca pracy utworzone we wspieranych jednostkach [EPC/rok]</p> <p>RCR 102 Miejsca pracy dla naukowców utworzone we wspieranych jednostkach [EPC/rok]</p> <p>RCR 02 Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne (w tym: dotacje, instrumenty finansowe) [PLN]</p> <p>RCR 11 Użytkownicy nowych i zmodernizowanych publicznych usług, produktów i procesów cyfrowych [użytkownicy/rok]</p> <p>RCR 18 MŚP korzystające z usług inkubatora przedsiębiorczości po jego utworzeniu [szt.]</p>

Działanie FEWP.10.04 Zregenerowane środowisko przyrodnicze

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.10.04 Zregenerowana przestrzeń Wielkopolski Wschodniej
Cel szczegółowy	FST.CP6.I Umożliwienie regionom i ludności łagodzenia wpływających na społeczeństwo, zatrudnienie, gospodarkę i środowisko skutków transformacji w kierunku osiągnięcia celów Unii na rok 2030 w dziedzinie energii i klimatu oraz w kierunku neutralnej dla klimatu gospodarki Unii do roku 2050 w oparciu o porozumienie paryskie.

Instytucja Pośrednicząca*	Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. w Koninie
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	79 696 109,00 EUR
Zakres interwencji	<p>073 Rewaloryzacja obszarów przemysłowych i rekultywacja skażonych gruntów</p> <p>060 Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe)</p> <p>079 Ochrona przyrody i różnorodności biologicznej, dziedzictwo naturalne i zasoby naturalne, zielona i niebieska infrastruktura</p>
Opis działania	<p>Obszar Wielkopolski Wschodniej wymaga działań dążących do przywrócenia terenów przemysłowych do wcześniejszych funkcji lub ich racjonalnego zagospodarowania w nowy sposób, a także odbudowy i zwiększania zasobów wodnych w subregionie. Dzięki tym działaniom nastąpi przywrócenie wartości ekonomicznej i środowiskowej obszarom zdegradowanym oraz terenom, na które oddziałuje przemysł wydobywczy. W związku z tym w ramach działania planowana jest realizacja następujących typów projektów:</p> <p>1. Działania wspierające proces przygotowawczy rekultywacji i zagospodarowania terenów przemysłowych, w tym pogórnicych, oraz dotkniętych skutkami działalności kopalni:</p> <p>a. projekty badawcze, w tym eksperckie/analytyczne, na potrzeby wydawania decyzji w sprawach rekultywacji, o których mowa w Ustawie z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych, czy w zakresie nowych kierunków rekultywacji terenów pokopalnianych,</p>

- b. projekty inwentaryzacyjne terenów przemysłowych, związane m.in. z analizami dotyczącymi degradacji i zanieczyszczenia terenu, gleby, wód gruntowych, a także analizami dotyczącymi możliwych sposobów oraz kosztów przeprowadzenia rekultywacji, remediacji (w tym dekontaminacji) tych obszarów, zagospodarowania w celu nadania im nowych funkcji, czy kierunków budowy/odtworzenia systemów nawadniania i odwadniania gruntów.
- c. sporządzanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego dla terenów przemysłowych, w tym pogórnich oraz dotkniętych skutkami działalności kopalni,

2. Rozwój terenów poprzez nadanie im nowych funkcji (środowiskowych, społecznych i/lub gospodarczych), w tym poprzez:

- a. rekultywację, remediację (w tym dekontaminację) terenów zdegradowanych i zdewastowanych związanych z terenami przemysłowymi, m.in. w zakresie przekształcenia ich funkcjonalności na cele środowiskowe,
- b. działania inwestycyjne mające na celu zagospodarowanie terenów przemysłowych (w tym obiektów), w celu nadania im nowych funkcji: środowiskowych (m.in. renaturyzacja czy zalesianie), społecznych (m.in. rekreacyjno-wypoczynkowe, kulturowe, turystyczne, edukacyjne, opiekuńcze) czy gospodarczych (np. zagospodarowanie przestrzeni na cele gospodarcze, m.in. tworzenie terenów inwestycyjnych), w tym m.in. budowa, przebudowa, nadbudowa, rozbudowa, modernizacja lub adaptacja obiektów. Wsparcie uzyskują również działania związane z rozwojem tzw. zielonej infrastruktury, jako jedna z form nadawania obszarom nowych funkcji środowiskowych, społecznych lub gospodarczych,
- c. budowa, przebudowa, rozbudowa i modernizacja podstawowej infrastruktury komunalnej (np. sieci i urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłowniczych, elektrycznych, telekomunikacyjnych) na obszarach z nadanymi nowymi funkcjami w celu

zapewnienia dostępu do podstawowych usług komunalnych,

- d. budowa, przebudowa, rozbudowa i modernizacja infrastruktury drogowej poprawiającej dostępność do i na obszarach z nadanymi nowymi funkcjami*²³.
- e. działania zwiększające wiedzę mieszkańców w zakresie sprawiedliwej i zielonej transformacji, w tym w zakresie koncepcji śladu środowiskowego (wyłącznie jako element projektów pkt. a-d powyżej).

W zakresie rekultywacji i remediacji wsparcie może być udzielone w przypadkach, gdy podmiot odpowiedzialny za degradację terenu nie może być zidentyfikowany lub nie może zostać obciążony odpowiedzialnością za sfinansowanie remediacji lub rekultywacji zgodnie z zasadą „zanieczyszczający płaci”.

3. Odbudowa oraz zwiększanie zasobów wodnych na obszarach Wielkopolski Wschodniej zdegradowanych pod względem hydrologicznym (w tym poprzez tworzenie zbiorników wodnych w wyrobiskach pokopalnianych) poprzez m.in.:

- a. inwestycje w urządzenia wodne i infrastrukturę hydrotechniczną;
- b. projekty z zakresu odtwarzania sieci hydrograficznej i renaturyzacji przekształconych cieków;
- c. projekty z zakresu mikro- oraz małej retencji;
- d. ochronę i odtwarzanie siedlisk przyrodniczych retencjonujących wodę, w szczególności renaturyzacja siedlisk podmokłych;
- e. rozwój zielono-niebieskiej infrastruktury, likwidacja powierzchni nieprzepuszczalnych, rozwój systemów zagospodarowania wodami opadowymi, ochrona istniejących parków i skwerów oraz zadrzewień przyulicznych, rozbudowa kanalizacji deszczowej (jeśli rozbudowa wynika z planów adaptacji miast do zmiany klimatu, tam gdzie one są wymagane, lub są uzasadnione zagrożeniem powodziowym, przy czym

²³ *Konieczność ustanowienia odstępstwa w zakresie wsparcia dla lokalnej infrastruktury drogowej.

muszą być one powiązane z inwestycjami w zieloną i niebieską infrastrukturę).

Uzupełniające elementy projektu w typie 3 mogą stanowić:

- działania sprzyjające neutralności klimatycznej, w tym w zakresie efektywności energetycznej i wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych,
- działania zwiększających wiedzę mieszkańców w zakresie sprawiedliwej i zielonej transformacji, w tym w zakresie koncepcji śladu środowiskowego.

Informacje dodatkowe dotyczące wszystkich typów projektów:

1. Dopuszcza się łączenie ww. typów projektów.
2. Wsparcie inwestycyjne będzie mogło być jedynie skierowane na projekty, które nie powodują zastosowania art. 4.7. Ramowej Dyrektywy Wodnej (dyrektywa 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiająca ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej) oraz nie mające znaczącego wpływu na cele ochrony obszarów objętych siecią Natura 2000, chyba że zachodzą przesłanki do odstępstw przewidzianych w dyrektywie siedliskowej. Ponadto przedsięwzięcia (zwłaszcza w zakresie infrastruktury hydrotechnicznej) muszą być zgodne z dyrektywą siedliskową (dyrektywa Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory), dyrektywą w sprawie ochrony dzikiego ptactwa (dyrektywa Rady 2009/147/WE z dnia 30 listopada 2009 r. w sprawie ochrony dzikiego ptactwa), a także z Ramową Dyrektywą Wodną.
3. Wykluczone jest wsparcie dla budowy sztucznych zbiorników retencyjnych na ciekach wodnych oraz wsparcie prac utrzymaniowych na rzekach i ich regulacja.
4. Realizowane projekty powinny być zgodne z Komunikatem KE do Parlamentu Europejskiego, Rady Europejskiego Komitetu Ekonomicznego – Społecznego i Komitetu Regionów „Budując Europę odporną na

	<p>zmianę klimatu - nowa Strategia w zakresie przystosowania do zmiany klimatu”.</p> <p>5. Planowane inwestycje powinny być zgodne z Planem przeciwdziałania skutkom suszy przyjęty Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 15 lipca 2021 r. w sprawie przyjęcia Planu przeciwdziałania skutkom suszy.</p> <p>6. Wsparcie uzyskają projekty stosujące zasady uniwersalnego projektowania oraz dostępności inwestycji dla wszystkich użytkowników.</p> <p>7. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm) i nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.</p> <p>8. Definicje terminów: teren przemysłowy, rekultywacja, remediacja, renaturyzacja itp., zamieszczone zostaną w regulaminie wyboru projektów.</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	Nie dotyczy
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków	Nie dotyczy

kwalfikowalnych w projekcie*	
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny SWP2 Niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	1. Administracja publiczna 2. Służby publiczne 3. Przedsiębiorstwa

Typ beneficjenta – szczegółowy*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jednostki Samorządu Terytorialnego 2. Jednostki organizacyjne działające w imieniu jednostek samorządu terytorialnego 3. Podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych jednostek samorządu terytorialnego 4. Administracja państwowa 5. MŚP 6. Duże przedsiębiorstwa
Słowa kluczowe	Rekultywacja, dekontaminacja, tereny poprzemysłowe, tereny zdegradowane, rekultywacja wodna, remediacja, bioróżnorodność, Europejski_Zielony_Ład, ekosystem
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne 2. państwowe jednostki organizacyjne, w tym państwowe jednostki budżetowe 3. spółki wodne i ich związki (dotyczy podmiotów posiadających osobowość prawną) 4. przedsiębiorcy
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>RCO 38 - Powierzchnia wspieranych zrehabilitowanych gruntów [ha]</p> <p>RCO 36 Zielona infrastruktura objęta wsparciem do celów innych niż przystosowanie się do zmian klimatu [ha]</p> <p>DZ.10.4-P1 Pojemność obiektów małej retencji [m3]</p> <p>DZ.10.4-P2 Liczba wybudowanych, przebudowanych i wyremontowanych urządzeń wodnych (w tym obiektów kompleksowych) [szt.]</p> <p>DZ.10.4-P3 Wartość inwestycji w nowe/ przebudowane/ wyremontowane urządzenia wodne i infrastruktury towarzyszącej [PLN]</p>
Wskaźniki rezultatu	RCR 52 - Grunty zrehabilitowane wykorzystywane jako tereny zielone, pod budowę lokali socjalnych lub pod działalność gospodarczą lub inną [ha]

Działanie FEWP.10.05 Sprawnie funkcjonujący i zdekarbonizowany transport publiczny

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.10.5 Sprawnie funkcjonujący i zdekarbonizowany transport publiczny
Cel szczegółowy	FST.CP6.I Umożliwienie regionom i ludności łagodzenia wpływających na społeczeństwo, zatrudnienie, gospodarkę i środowisko skutków transformacji w kierunku osiągnięcia celów Unii na rok 2030 w dziedzinie energii i klimatu oraz w kierunku neutralnej dla klimatu gospodarki Unii do roku 2050 w oparciu o porozumienie paryskie
Instytucja Pośrednicząca*	Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. w Koninie
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	55 000 000,00 EUR
Zakres interwencji	081 Infrastruktura czystego transportu miejskiego 082 Tabor czystego transportu miejskiego 083 Infrastruktura rowerowa
Opis działania	<p>W ramach działania planowana jest realizacja następujących typów projektów:</p> <ol style="list-style-type: none"> Zakup zeroemisyjnego taboru autobusowego (elektrycznych BEV, wodorowych FCV) na potrzeby publicznego transportu zbiorowego, spełniających wymogi dla „ekologicznie czystych pojazdów” w rozumieniu dyrektywy 2009/33/WE (z późn. zmianą), w tym również na potrzeby zakupu taboru wykorzystywanego w pozamiejskim publicznym transporcie zbiorowym na zasadach użyteczności publicznej. <p>Zakupowi zeroemisyjnego taboru mogą towarzyszyć inwestycje w niezbędną dla właściwego funkcjonowania</p>

zrównoważonej mobilności infrastrukturę (tj.: zaplecze techniczne do obsługi taboru – w związku z potrzebą obsługi i konserwacji taboru zeroemisyjnego wraz z niezbędnym sprzętem specjalistycznym, zajezdnie autobusowe).

Informacje dodatkowe dotyczące 1. typu projektu:

1. Realizowane inwestycje w zakresie taboru powinny być komplementarne z działaniami organizatorów transportu publicznego związanymi z poprawą dostępności transportu publicznego w ujęciu terytorialnymi i jakościowym (np. nowe trasy autobusowe, itp.).
2. **Budowa i rozbudowa infrastruktury do ładowania i tankowania zeroemisyjnych pojazdów komunikacji publicznej, instalacje służące do dystrybucji nośników energii i paliw dla zero-emisyjnego transportu zbiorowego nowej generacji wykorzystującego proekologiczne źródła napędu (takie jak np. energia elektryczna, wodór).**

Informacje dodatkowe dotyczące 2. typu projektu:

1. Uzupełniająco wsparcie może obejmować również rozwój infrastruktury ładowania i tankowania pojazdów zeroemisyjnych dla użytkowników indywidualnych (jako element projektu), w przypadku:
 - braku możliwości finansowania inwestycji ze źródeł prywatnych,
 - uzasadnienia inwestycji odpowiednią analizą popytu i potrzeb,
 - zapewnienia niedyskryminacyjnego dostępu do powstałej infrastruktury dla wszystkich użytkowników,
 - spełnienia wymogów Dyrektywy 2014/94/UE.
2. Działania dotyczące infrastruktury do ładowania i tankowania pojazdów zeroemisyjnych indywidualnych muszą uwzględniać rekomendacje Forum Zrównoważonego Transportu tj.: „Recommendations for public authorities on: procuring, awarding concessions,

licences and/ or granting support for electric recharging infrastructure for passenger cars and vans”.

3. Budowa, przebudowa, rozbudowa i modernizacja infrastruktury transportu zbiorowego, obsługi pasażerów oraz poprawy przepływu pasażerów związku ze zmieniającą się geografią dojazdów (do pracy, szkół, usług itp.), w tym:

- a) rozwój wielogałęziowego powiązania różnych podsystemów transportu publicznego oraz transportu indywidualnego m.in. centrów/węzłów przesiadkowych, dworców (w tym kolejowych, autobusowych), obiektów P&R, a także obiektów B&R,
- b) budowa, przebudowa i modernizacja infrastruktury transportu (m.in.: sieci autobusowych – z ograniczeniem do inwestycji w przebudowę lub rozbudowę sieci drogowej wykorzystywanej na potrzeby zbiorowego transportu publicznego; buspasy; przebudowa skrzyżowań w celu ułatwienia i/lub nadania priorytetu transportowi publicznemu w ruchu: pasy skrętów dla autobusów, śluzy na skrzyżowaniach, infrastruktura drogowa przy pętlach autobusowych, stacjach kolejowych; wyposażenie dróg i ulic w niezbędne obiekty i urządzenia drogowe służące bezpieczeństwu ruchu pojazdów transportu publicznego i niechronionych użytkowników dróg (m.in. zatoki, przystanki, przejścia/azyle dla pieszych,) energooszczędne oświetlenie led (jako uzupełniający, niedominujący element projektu)),
- c) dróg pieszych i rowerowych zwiększających dostępność do węzłów/centrów publicznego transportu zbiorowego (wraz z infrastrukturą rowerową (np. stojaki, wiaty rowerowe, stacje samoobsługowej naprawy rowerów, śluzy rowerowe, kładki rowerowe i pieszo-rowerowe zlokalizowane w ciągach ścieżek rowerowych, oświetlenie (jako element projektu)).

Informacje dodatkowe dotyczące 3. typu projektu:

1. Budowa obiektów P&R jest możliwa jedynie pod warunkiem zlokalizowania ich w miejscach zapewniających ścisłą integrację z publicznym transportem zbiorowym;
2. W przypadku tworzenia parkingów zapewnienie wyznaczonych miejsc dla osób z niepełnosprawnościami, bezpiecznych miejsc dla rodziców/opiekunów z dziećmi.

4. Rozwój systemów zarządzania i organizacji ruchu ITS na potrzeby publicznego transportu zbiorowego
(Wyłącznie jako element projektu inwestycyjnego z pkt. 1 i 3).

5. Rozwój infrastruktury dla indywidualnego ruchu nieemisyjnego, w tym:

- a) Budowa i rozbudowa dróg rowerowych oraz ciągów pieszo-rowerowych, w tym na potrzeby budowy systemu tras rowerowych,
- b) Inne działania infrastrukturalne uwzględniające obiekty przeznaczone dla ruchu niezmotoryzowanych uczestników ruchu, w tym system roweru miejskiego z infrastrukturą rowerową (np. stojaki, wiaty rowerowe, stacje samoobsługowej naprawy rowerów, śluzy rowerowe, kładki rowerowe i pieszo-rowerowe zlokalizowane w ciągach ścieżek rowerowych, oświetlenie (jako element projektu)).

Informacje dodatkowe dotyczące 5. typu projektu:

1. Preferencje w zakresie promocji ruchu rowerowego uzyskają projekty zachowujące spójność sieci dróg i ścieżek.

6. Działania informacyjno-promocyjne i edukacyjne na rzecz transformacji energetycznej w obszarze transportu zbiorowego i bezpieczeństwa ruchu w transporcie publicznym a także sprawiedliwej transformacji

(wyłącznie jako obowiązkowy element każdego projektu inwestycyjnego wskazanego w pkt. 1 i 3)

- a) Działania mające na celu podnoszenie świadomości mieszkańców, pracodawców i władz samorządowych wszystkich szczebli w zakresie propagowania korzystania z niskoemisyjnego transportu zbiorowego i ruchu niezmotoryzowanego mające na celu zapewnienie, że transport zbiorowy oraz niezmotoryzowany będzie wybierany częściej niż samochód jako podstawowy środek przemieszczania się w obrębie aglomeracji/subregionu a także w zakresie sprawiedliwej transformacji;
- b) działania edukacyjne mające na celu kształtowanie odpowiednich postaw w zakresie zrównoważonej mobilności oraz bezpieczeństwa ruchu w transporcie publicznym.

Informacje dodatkowe dotyczące wszystkich typów projektów:

1. Typy projektów można łączyć w celu realizacji jak najbardziej kompleksowych przedsięwzięć;
2. Preferowane będą projekty kompleksowe, obejmujące większą ilość typów projektów;
3. W miastach Wielkopolski Wschodniej przyznanie dofinansowania projektom będzie uzależnione od przyjęcia odpowiedniego dokumentu z zakresu planowania transportu miejskiego (np. odpowiednio dostosowanej strategii ZIT), przy czym preferowany będzie SUMP. Za odpowiednio dostosowaną strategię ZIT będzie uważana taka strategia, która obejmuje obszar transportu i mobilności miejskiej w zakresie diagnozy, celów strategii i listy projektów. W odróżnieniu do strategii dla miast przygotowujących SUMP, które mogą w obszarze mobilności miejskiej odsyłać czytelnika do SUMP. W przypadku, gdy dane miasto nie znajduje się w OF objętym ZIT, podobne funkcje może pełnić odpowiednio dostosowana strategia gminy. Weryfikacja rzeczywistej realizacji SUMP będzie prowadzona na

	<p>poziomie kryteriów wyboru projektów oraz realizacji właściwych projektów;</p> <ol style="list-style-type: none">4. Przy projektowaniu i wdrażaniu przedsięwzięć obligatoryjne będą działania na rzecz wyrównywania szans oraz przeciwdziałania dyskryminacji w dostępie do infrastruktury i usług transportu miejskiego, zgodnie ze standardem: transportowym, architektonicznym oraz cyfrowym. Powyższe działania realizowane będą m. in. poprzez: projektowanie zgodnie z koncepcją uniwersalnego projektowania oraz zapewnieniem bezpieczeństwa sanitarnego; uwzględnienie dostępności dla osób o ograniczonej mobilności oraz z niepełnosprawnościami, a także w szczególności osób w niekorzystnej sytuacji; zaplanowanie działań zapewniających powszechnie dostępne, przejrzyste i aktualizowane przez kompetentne instytucje informacje w językach obcych;5. Poza obiektami P&R, miejskimi i podmiejskimi węzłami przesiadkowymi, środkami na poprawę bezpieczeństwa niechronionych użytkowników drogi oraz infrastrukturą tankowania / ładowania pojazdów bezemisyjnych, wsparciem nie będą objęte inwestycje w przebudowę lub rozbudowę sieci drogowej wykorzystywanej dla ruchu pojazdów samochodowych nie wykorzystywanych w transporcie publicznym;6. Elementem uzupełniającym zakres interwencji mogą być działania wzmacniające adaptacyjność do zmian klimatu oraz sprzyjające neutralności klimatycznej w zakresie rozwoju zielono-niebieskiej infrastruktury, efektywności energetycznej czy wykorzystania energii z odnawialnych źródeł. Działania te muszą być integralnym elementem większych projektów i nie będą stanowiły ich dominującej części (limit do 15% środków kwalifikowalnych inwestycji);7. Działania powinny służyć zmniejszeniu popytu na podróże realizowane indywidualnym transportem samochodowym na rzecz zwiększenia udziału transportu zbiorowego przy wykorzystaniu środków transportu publicznego;
--	---

	<p>8. Priorytetowe wsparcie otrzymają projekty powiązane z wprowadzaniem integracji taryfowej oraz wdrażaniem koncepcji MaaS;</p> <p>9. Premiowane będą działania wyrównujące szanse grup zagrożonych dyskryminacją;</p> <p>10. Preferencje w dostępie do finansowania otrzymają MOF, w których stosowane będzie zintegrowane podejście do działań związanych z kształtowaniem systemu transportowego poprzez tworzenie i realizację dokumentów spełniających ideę planów zrównoważonej mobilności miejskiej (SUMP);</p> <p>11. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	Nie dotyczy
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy

Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	70%
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny SWP2 Niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy

Typ beneficjenta – ogólny	<ol style="list-style-type: none"> 4. Administracja publiczna 5. Przedsiębiorstwa realizujące cele publiczne 6. Partnerstwa 7. Służby publiczne
Typ beneficjenta – szczegółowy*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jednostki Samorządu Terytorialnego 2. Organizatorzy i operatorzy publicznego transportu zbiorowego 3. Partnerstwa Publiczno-Prywatne 4. Jednostki organizacyjne działające w imieniu jednostek samorządu terytorialnego 5. Podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych jednostek samorządu terytorialnego 6. Zarządcy dróg publicznych 7. Organizacje pozarządowe
Słowa kluczowe	bike_and_ride, centrum_przesiadkowe, czysty_transport, mobilność_miejska, ścieżki_rowerowe, tabor_miejski, tabor_niskoemisyjny
Wielkość podmiotu	WLK_7 Nie dotyczy
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. mieszkańcy Wielkopolski Wschodniej, w tym użytkownicy korzystający z publicznego transportu zbiorowego 2. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne podmioty świadczące usługi transportu zbiorowego dla JST 3. Przedsiębiorstwa
Kryteria wyboru projektów	Adres URL strony z kryteriami
Wskaźniki produktu	<p>RCO 57 Pojemność ekologicznego taboru do zbiorowego transportu publicznego [osoby]</p> <p>RCO 58 Wspierana infrastruktura rowerowa [km]</p> <p>RCO 59 Infrastruktura paliw alternatywnych (punkty tankowania/ladowania) [szt.]</p> <p>RCO 60 Miasta z nowymi lub zmodernizowanymi cyfrowymi systemami transportu miejskiego [szt.]</p> <p>PLRO 097 Liczba wspartych zintegrowanych węzłów przesiadkowych [szt.]</p>

Wskaźniki rezultatu	<p>RCR 29 Szacowana emisja gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO₂/rok]</p> <p>RCR 62 Roczna liczba użytkowników nowego lub zmodernizowanego transportu publicznego [użytkownicy/rok]</p> <p>RCR 64 Roczna liczba użytkowników infrastruktury rowerowej [użytkownicy/rok]</p>
---------------------	--

Działanie FEWP.10.06 Przybliżenie Wielkopolski Wschodniej do osiągnięcia neutralności klimatycznej

Działanie	
Kod i nazwa	FEWP.10.06 Przybliżenie Wielkopolski Wschodniej do osiągnięcia neutralności klimatycznej
Cel szczegółowy	FST.CP6.I Umożliwienie regionom i ludności łagodzenia wpływających na społeczeństwo, zatrudnienie, gospodarkę i środowisko skutków transformacji w kierunku osiągnięcia celów Unii na rok 2030 w dziedzinie energii i klimatu oraz w kierunku neutralnej dla klimatu gospodarki Unii do roku 2050 w oparciu o porozumienie paryskie
Instytucja Pośrednicząca*	Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. w Koninie
Instytucja Wdrażająca*	Nie dotyczy
Wysokość alokacji ogółem*	Kwota w EUR
Wysokość alokacji UE	53 500 000,00 EUR
Zakres interwencji	<p>042 Renowacja istniejących budynków mieszkalnych pod kątem efektywności energetycznej, projekty demonstracyjne i działania wspierające zgodne z kryteriami efektywności energetycznej</p> <p>045 Renowacja zwiększająca efektywność energetyczną lub działania w zakresie efektywności energetycznej w odniesieniu do infrastruktury publicznej, projekty demonstracyjne i działania wspierające zgodne z kryteriami efektywności energetycznej</p>

	<p>047 Energia odnawialna: wiatrowa</p> <p>048 Energia odnawialna: słoneczna</p> <p>050 Energia odnawialna: biomasa o wysokim poziomie redukcji emisji gazów</p> <p>052 Inne rodzaje energii odnawialnej (w tym energia geotermalna)</p>
<p>Opis działania</p>	<p>Budowa nowych przewag konkurencyjnych subregionu z myślą o warunkach życia przyszłych pokoleń, a także ograniczenie globalnego ocieplenia oraz zanieczyszczenia środowiska wymaga podejmowania działań, które przybliżą subregion do osiągnięcia neutralności klimatycznej oraz które zapewnią atrakcyjne miejsce do życia i pracy. W związku z tym w ramach działania planowana jest realizacja następujących typów projektów:</p> <p>1. Wsparcie rozwoju OZE zgodnie z dyrektywą (UE) 2018/2001 w zakresie rozwoju energetyki obywatelskiej (rozproszonej, prosumenckiej), w tym:</p> <p>a) budowa oraz rozbudowa instalacji służących do wytwarzania energii (elektrycznej, ciepła i chłodu) pochodzącej ze źródeł odnawialnych wraz z magazynami energii działającymi na potrzeby danego źródła OZE, a także podłączeniem do sieci (w przypadku energii elektrycznej) z wykorzystaniem:</p> <ul style="list-style-type: none"> – energii wiatrowej, – energii słonecznej, – energii geotermalnej, – energii aerotermalnej, – energii hydrotermalnej, – biomasy, – biogazu, <p>w tym instalacji hybrydowych;</p> <p>b) projekty dot. produkcji zielonego wodoru z OZE.</p> <p><u>Elementami uzupełniającymi zakres interwencji ww. rodzajów projektów mogą być:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – ograniczanie niestabilności produkcji energii z OZE poprzez instalacje towarzyszące i równoważące

produkcję energii, tj. instalacje/ układy hybrydowe²⁴.

Instalacje hybrydowe powinny integrować wytwarzanie i przesył energii elektrycznej, ciepła i chłodu, w których w procesie wytwarzania energii wykorzystuje się dwa (lub więcej) źródła energii, a także magazyny energii,

- elementy usprawniające proces bilansowania energii w zakresie wykorzystania elektromobilności, w tym szczególnie samochodów elektrycznych, pełniących rolę mobilnych magazynów energii, tzw. „Vehicle to Grid” lub „Vehicle to Home”, a także dotyczące w pełni autonomicznych stacji ładowania zasilanych energią pochodzącą z OZE,
- działania zwiększające wiedzę mieszkańców (doradcze, edukacyjne i informacyjno–promocyjne) w zakresie sprawiedliwej czy zielonej transformacji (w tym w zakresie koncepcji śladu środowiskowego) lub działania w zakresie doradztwa energetycznego dla mieszkańców, które będą komplementarne do interwencji realizowanej z poziomu krajowego w ramach systemu ekodoradców w WFOŚiGW oraz działań przewidzianych w ramach projektu LIFE AFTER COAL.

Informacje dodatkowe do Typu projektu 1:

- a) Wspierania będzie energetyka obywatelska, tj. inwestycje związane z generowaniem energii w systemie rozproszonym i prosumeckim, w tym w ramach działań parasolowych realizowanych zwłaszcza przez społeczności energetyczne oraz prosumentów zbiorowych.²⁵
- b) Czynnikiem branymi pod uwagę przy wyborze inwestycji będą m.in.:
 - kryteria efektywności kosztowej, rozumianej jako najlepszy stosunek wielkości środków unijnych przeznaczonych na uzyskanie 1 MWh energii i/lub na 1 MW mocy zainstalowanej wynikających z budowy danej instalacji,

²⁴ Zgodnie z zapisami ustawy OZE (Ustawa z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii).

²⁵ Wsparcie energetyki obywatelskiej (rozporoszonej/prosumenckiej) poprzez:

-wsparcie prosumentów w zakresie rozwoju OZE (m.in. gminy, powiaty, wspólnoty mieszkaniowe)

-wsparcie wspólnot energetycznych (m.in. spółdzielnie energetyczne i klastry energetyczne)

-wsparcie inicjatyw samorządowych dla mieszkańców – projekty parasolowe.

- osiągnięcie najlepszych efektów ekologicznych (redukcji CO₂ w wyniku realizacji przedsięwzięcia w stosunku do stanu wyjściowego),
- wykorzystywanie w ramach projektów najlepszych możliwych technik, inteligentnych i niskoemisyjnych rozwiązań, co pozwoli na tworzenie obszarów zrównoważonych energetycznie, wykorzystujących lokalne potencjały.

c) W zakresie produkcji biomasy i biopaliw:

- wspierane będą przede wszystkim instalacje zagospodarowujące odpady pochodzące z rolnictwa i hodowli (wykorzystujące nowoczesne technologie),
- udzielane wsparcie uwzględniać będzie minimalizację ryzyka wylesiania zgodnie z zapisami Dyrektywy 2018/2001 z dnia 11 grudnia 2018 r.,
- wsparcie OZE ograniczone będzie zgodnie z kryteriami zrównoważonego rozwoju i ograniczania emisji gazów cieplarnianych określonymi w art. 29-31 dyrektywy RED II, wykorzystujących biopaliwa (wytwarzanie biopaliw i biometanu drugiej i trzeciej generacji), biopłyny i paliwa z biomasy, w tym produkowane z roślin spożywczych i pastewnych oraz biomasy leśnej,
- wspierana będzie biomasa o wysokim poziomie redukcji emisji gazów cieplarnianych (zgodnie z zał. 1 do rozporządzenia ogólnego),
- brak wsparcia dla projektów dotyczących współspalania biomasy.

2. Inwestycje w zakresie kompleksowej (głębokiej) modernizacji energetycznej budynków sektora publicznego (w tym budynków użyteczności publicznej oraz zamieszkania zbiorowego)²⁶, m.in. w:

²⁶

Budynek użyteczności publicznej – w rozumieniu Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, jest budynkiem przeznaczonym na potrzeby administracji publicznej, wymiaru sprawiedliwości, kultury, kultu religijnego, oświaty, szkolnictwa wyższego, nauki, wychowania, opieki zdrowotnej, społecznej lub socjalnej, obsługi bankowej, handlu, gastronomii, usług, w tym usług pocztowych lub telekomunikacyjnych, turystyki, sportu, obsługi pasażerów w transporcie kolejowym, drogowym, lotniczym, morskim lub wodnym śródlądowym, oraz inny budynek przeznaczony do wykonywania podobnych funkcji; za budynek użyteczności publicznej uznaje się także budynek biurowy lub socjalny.

Budynek zamieszkania zbiorowego – w rozumieniu Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie rozumie się przez to budynek przeznaczony do okresowego pobytu ludzi poza stałym miejscem zamieszkania, taki jak hotel, motel,

	<ul style="list-style-type: none">a) ocieplenie obiektu, wymianę okien, drzwi zewnętrznych,b) przebudowę/modernizację systemów grzewczych, w tym centralnego ogrzewania (wraz z wymianą źródła ciepła na odnawialne źródła energii, podłączeniem do niego czy podłączenie do sieci ciepłowniczej),c) instalację/przebudowę systemów wentylacji i klimatyzacji,d) instalację/przebudowę systemów chłodzących,e) instalację OZE w modernizowanych energetycznie budynkach (wyłącznie na potrzeby użytkowe budynku²⁷),f) wymianę oświetlenia na energooszczędne,g) zastosowanie inteligentnych systemów zarządzania energią w oparciu m.in. o technologie TIK,h) modernizacja instalacji wewnętrznych ogrzewania i ciepłej wody użytkowej,i) przeprowadzanie audytów energetycznych (jako elementu projektu inwestycyjnego). <p><u>Uzupełniające elementy projektu mogą stanowić:</u></p> <ul style="list-style-type: none">a) działania dotyczące efektywnego systemu kontroli i monitoringu powietrza,b) działania zwiększające wiedzę mieszkańców (doradcze, edukacyjne i informacyjno–promocyjne) w zakresie sprawiedliwej czy zielonej transformacji (w tym w zakresie koncepcji śladu środowiskowego) i/lub działania w zakresie doradztwa energetycznego dla mieszkańców, które będą komplementarne do interwencji realizowanej z poziomu krajowego w ramach systemu ekodoradców w WFOŚiGW oraz działań przewidzianych w ramach projektu LIFE AFTER COAL,c) uzasadnione działania nie wynikające z audytów energetycznych mające na celu podwyższenie ich standardów techniczno-użytkowych, działania wzmacniające adaptacyjność do zmian klimatu, w tym tworzenie zielonych dachów, ogrodów wertykalnych,
--	---

pensjonat, dom wypoczynkowy, schronisko turystyczne, schronisko socjalne, internat, dom studencki, budynek koszarowy, budynek zakwaterowania na terenie zakładu karnego, aresztu śledczego, zakładu poprawczego, schroniska dla nieletnich, a także budynek do stałego pobytu ludzi, taki jak dom rencistów, dom zakonny i dom dziecka.

²⁷ Moc instalacji OZE powinna odpowiadać zapotrzebowaniu na energię elektryczną/cieplną budynku.

instalacji systemów do gromadzenia i wykorzystania wody deszczowej oraz usuwanie barier architektonicznych/infrastrukturalnych (jako elementu projektu inwestycyjnego).

Wsparcie elementów uzupełniających ograniczone będzie limitem do wysokości 15% kosztów kwalifikowalnych projektu.

Informacje dodatkowe do Typu projektu 2:

- a) Audyt energetyczny i dokumentacja przygotowawcza:
- realizacja projektu wymaga opracowania i dołączenia audytu energetycznego przedrealizacyjnego, z którego wynikać będzie zakres modernizacji. Wybrany wariant realizacyjny musi uwzględniać kryterium kosztowe odnoszące się do uzyskanych efektów (np. redukcji zapotrzebowania na energię) w stosunku do nakładów finansowych,
 - w przypadku modernizacji systemów oświetlenia wymagany będzie audyt oświetleniowy,
 - w ramach weryfikacji założonych celów i efektów inwestycji należy po zakończeniu realizacji inwestycji przedłożyć audyt energetyczny powykonawczy (ex-post), tj. dokument potwierdzający wykonanie założonych we wniosku o dofinansowanie wartości docelowych wskaźników,
 - możliwe jest uzyskanie wsparcia na opracowanie dokumentacji przygotowawczej i audytu ex-post, który będzie potwierdzał osiągnięcie zakładanych efektów projektu.
- b) Wsparcie uzyskają jedynie projekty na rzecz efektywności energetycznej co do których próg oszczędności energii pierwotnej w wyniku realizacji inwestycji wyniesie min. 30% dla każdego budynku (z wyjątkiem zabytków).
- c) Inwestycje będące przedmiotem projektów winny być zaprojektowane i zrealizowane z uwzględnieniem zachowania istniejących siedlisk dla ptaków i/lub nietoperzy wewnątrz i na budynkach oraz z uwzględnieniem tworzenia nowych siedlisk, co powinno

zostać potwierdzone ekspertyzą ornitologiczną/
chiropterologiczną.

- d) Wymiana indywidualnego źródła ciepła opartego na spalaniu paliw kopalnych możliwa będzie w oparciu o następującą hierarchię źródeł ciepła: 1. Ciepło systemowe 2. Odnawialne Źródła Energii. Dopiero uzasadnienie dla braku możliwości technicznych lub ekonomicznych zastosowania ciepła systemowego może być podstawą wyboru źródła ciepła opartego na OZE.
- e) W przypadku zastosowania OZE udzielane wsparcie musi być zgodnie z zapisami Dyrektywy 2018/2001 z dnia 11 grudnia 2018r. (w tym uwzględnić minimalizację ryzyka wylesiania).
- f) Jeżeli będzie to technicznie możliwe, mogą zostać uwzględnione rozwiązania mające na celu wdrożenie technologii wodorowych kwalifikowalnych zgodnie z art. 7 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/1058 (tj. w oparciu o „zielony wodór”).
- g) Realizacja wsparcia w działaniu odbywać się będzie przy uwzględnieniu faktu posiadania przez region programu ochrony powietrza zgodnego z art. 23 Dyrektywy 2008/50/WE oraz uchwały antysmogowej i niewprowadzania do tych aktów zmian niekorzystnych z punktu widzenia ochrony powietrza, w szczególności zmian polegających na łagodzeniu ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji lub odroczeniu terminów wejścia w życie tych ograniczeń i zakazów.
- h) Preferowane do dofinansowania będą projekty:
- efektywne kosztowo – kluczowe w ramach oceny projektów będzie kryterium efektywności kosztowej w powiązaniu z osiąganymi efektami ekologicznymi w stosunku do planowanych wielkości dofinansowania.
 - zwiększające efektywność energetyczną o co najmniej 60%,
 - zakładające likwidację lokalnego źródła ciepła na paliwa kopalniane/wymianę źródła ciepła na paliwa kopalniane na ciepło systemowe czy OZE,

- uwzględniające wsparcie udzielane poprzez przedsiębiorstwa usług energetycznych (ESCO) lub innych modeli z wykorzystaniem kapitału prywatnego, w tym w oparciu o tzw. umowę o poprawę efektywności energetycznej lub realizacji przedsięwzięć w formule PPP.

3. Inwestycje w zakresie kompleksowej (głębokiej) modernizacji energetycznej budynków mieszkalnych,

m.in. w:

- a) ocieplenie obiektu, wymianę okien, drzwi zewnętrznych oraz oświetlenia na energooszczędne,
- b) przebudowę/modernizację systemów grzewczych, w tym centralnego ogrzewania (wraz z wymianą źródła ciepła na odnawialne źródła energii, podłączeniem do niego czy podłączenie do sieci ciepłowniczej),
- c) instalację/przebudowę systemów wentylacji i klimatyzacji,
- d) instalację/przebudowę systemów chłodzących,
- e) instalację OZE w modernizowanych energetycznie budynkach (tylko na potrzeby użytkowe budynku²⁸),
- f) wymianę oświetlenia na energooszczędne w częściach wspólnych budynków,
- g) zastosowanie inteligentnych systemów zarządzania energią w oparciu m.in. o technologie TIK,
- h) modernizacja instalacji wewnętrznych ogrzewania i ciepłej wody użytkowej,
- i) przeprowadzanie audytów energetycznych (jako elementu projektu inwestycyjnego).

Uzupełniające elementy projektu mogą stanowić:

- a) działania dotyczące efektywnego systemu kontroli i monitoringu powietrza,
- b) działania zwiększające wiedzę mieszkańców (doradcze, edukacyjne i informacyjno–promocyjne) w zakresie sprawiedliwej czy zielonej transformacji (w tym w zakresie koncepcji śladu środowiskowego) i/lub działania w zakresie doradztwa energetycznego dla mieszkańców, które będą komplementarne do

²⁸ Moc instalacji OZE powinna odpowiadać zapotrzebowaniu na energię elektryczną/ciepłą budynku

interwencji realizowanej z poziomu krajowego w ramach systemu ekodoradców w WFOŚiGW oraz działań przewidzianych w ramach projektu LIFE AFTER COAL,

- c) uzasadnione działania nie wynikające z audytów energetycznych mające na celu podwyższenie ich standardów techniczno-użytkowych, działania wzmacniające adaptacyjność do zmian klimatu, w tym tworzenie zielonych dachów, ogrodów wertykalnych, instalacji systemów do gromadzenia i wykorzystania wody deszczowej oraz usuwanie barier architektonicznych/infrastrukturalnych (jako elementu projektu inwestycyjnego).

Wsparcie elementów uzupełniających ograniczone będzie limitem do wysokości 15% kosztów kwalifikowalnych projektu.

Informacje dodatkowe do Typu projektu 3:

- a) Audyt energetyczny i dokumentacja przygotowawcza:
- realizacja projektu wymaga opracowania i dołączenia audytu energetycznego przedrealizacyjnego, z którego wynikać będzie zakres modernizacji. Wybrany wariant realizacyjny musi uwzględniać kryterium kosztowe odnoszące się do uzyskanych efektów (np. redukcji zapotrzebowania na energię) w stosunku do nakładów finansowych. W przypadku modernizacji systemów oświetlenia wymagany będzie audyt oświetleniowy,
 - w ramach weryfikacji założonych celów i efektów inwestycji należy po zakończeniu realizacji inwestycji przedłożyć audyt energetyczny powykonawczy, tj. dokument potwierdzający wykonanie założonych we wniosku o dofinansowanie wartości docelowych wskaźników,
 - możliwe jest uzyskanie wsparcia na opracowanie dokumentacji przygotowawczej i audytu ex-post, który będzie potwierdzał osiągnięcie zakładanych efektów projektu.
- b) Wsparcie uzyskają jedynie projekty na rzecz efektywności energetycznej co do których próg oszczędności energii pierwotnej w wyniku realizacji

inwestycji wyniesie min. 30% do każdego budynku (z wyjątkiem zabytków).

- c) Inwestycje będące przedmiotem projektów winny być zaprojektowane i zrealizowane z uwzględnieniem zachowania istniejących siedlisk dla ptaków i nietoperzy wewnątrz i na budynkach, oraz z uwzględnieniem tworzenia nowych siedlisk.
- d) Wymiana indywidualnego źródła ciepła opartego na spalaniu paliw kopalnych możliwa będzie w oparciu o następującą hierarchię źródeł ciepła.: 1. Ciepło systemowe 2. Odnawialne Źródła Energii. Dopiero uzasadnienie dla braku możliwości technicznych lub ekonomicznych zastosowania ciepła systemowego może być podstawą wyboru źródła ciepła opartego na OZE.
- e) W przypadku zastosowania OZE udzielane wsparcie musi być zgodnie z zapisami Dyrektywy 2018/2001 z dnia 11 grudnia 2018r. (w tym uwzględnić minimalizację ryzyka wylesiania).
- f) Jeżeli będzie to technicznie możliwe, mogą zostać uwzględnione rozwiązania mające na celu wdrożenie technologii wodorowych kwalifikowalnych zgodnie z art. 7 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/1058 (tj. w oparciu o „zielony wodór”).
- g) Realizacja wsparcia w działaniu odbywać się będzie przy uwzględnieniu faktu posiadania przez region programu ochrony powietrza zgodnego z art. 23 Dyrektywy 2008/50/WE oraz uchwały antysmogowej i niewprowadzania do tych aktów zmian niekorzystnych z punktu widzenia ochrony powietrza, w szczególności zmian polegających na łagodzeniu ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji lub odroczeniu terminów wejścia w życie tych ograniczeń i zakazów.
- h) Preferowane do dofinansowania będą projekty:
 - efektywne kosztowo – kluczowe w ramach oceny projektów będzie kryterium efektywności kosztowej w powiązaniu z osiąganymi efektami ekologicznymi w stosunku do planowanych wielkości dofinansowania,

- zakładające likwidację lokalnego źródła ciepła na paliwa kopalniane/wymianę źródła ciepła na paliwa kopalniane na ciepło systemowe czy OZE,
- ograniczające występujące ubóstwo energetyczne,
- zwiększające efektywność energetyczną o 60%.

i) Nie przewiduje się wsparcia w zakresie wymiany kotłów i termomodernizacji budynków jednorodzinnych (w celu zapewnienia jednolitych warunków wsparcia na terenie całego kraju tego typu wsparcie będzie realizowane wyłącznie w ramach programu Czyste Powietrze).

4. Projekty demonstracyjne z zakresu budownictwa pasywnego

Informacje dodatkowe do Typu projektu 4:

1. Budowa budynków pasywnych (o charakterze publicznym) o zapotrzebowaniu na ciepło EPH+W nie więcej niż 15 kWh/m²/rok.
2. Elementem uzupełniającym mogą być działania zwiększające wiedzę mieszkańców w zakresie sprawiedliwej czy zielonej transformacji (w tym w zakresie koncepcji śladu środowiskowego), ograniczające zjawisko ubóstwa energetycznego lub doradztwo energetyczne dla mieszkańców.
3. Alokacja na budynki pasywne nie może przekroczyć kwoty 11 mln euro.

Informacje dodatkowe do typów projektów 1-4:

1. Wspierane projekty wymagają realizacji zgodnie z zasadą „nie czynić znaczących szkód” (Do No Significant Harm), w tym nie mogą oddziaływać negatywnie na żaden z sześciu celów środowiskowych oraz wnoszą istotny wkład w realizację co najmniej jednego z celów środowiskowych wymienionych w art. 9 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852.
2. W ramach projektów nie wspiera się inwestycji w zakresie produkcji, przetwarzania, transportu,

	<p>dystrybucji, magazynowania lub spalania paliw kopalnych.</p> <p>3. Wsparcie uzyskają projekty stosujące zasady uniwersalnego projektowania oraz dostępności inwestycji dla wszystkich użytkowników.</p>
Dopuszczalny cross-financing (%)	Nie dotyczy.
Minimalny wkład własny beneficjenta*	30%
Uprozczone metody rozliczania	
Formy wsparcia	01 Dotacja
Minimalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość projektu*	Nie dotyczy
Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych w projekcie*	Nie dotyczy
Maksymalny % poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie (środki UE)	70%
Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych w projekcie	70%

(środki UE + współfinansowanie ze środków krajowych przyznane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	
Pomoc publiczna – unijna podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Pomoc publiczna – krajowa podstawa prawna	Szczegółowe informacje na temat możliwych podstaw prawnych zostaną określone w terminie późniejszym.
Sposób wyboru projektów	SWP1 Konkurencyjny SWP2 Niekonkurencyjny
Realizacja instrumentów terytorialnych	RIT4 Nie dotyczy
Typ beneficjenta – ogólny	<ol style="list-style-type: none"> 1. Administracja publiczna 2. Przedsiębiorstwa realizujące cele publiczne 3. Instytucje wspierające biznes 4. Partnerstwa 5. Służby publiczne 6. Instytucje ochrony zdrowia 7. Organizacje społeczne i związki wyznaniowe 8. Instytucje nauki i edukacji 9. Przedsiębiorstwa
Typ beneficjenta – szczegółowy*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jednostki Samorządu Terytorialnego 2. Jednostki organizacyjne działające w imieniu jednostek samorządu terytorialnego 3. Partnerstwa Publiczno-Prywatne 4. Podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych jednostek samorządu terytorialnego 5. Publiczne zakłady opieki zdrowotnej 6. Niepubliczne zakłady opieki zdrowotnej 7. Organizacje badawcze 8. Kościoły, związki wyznaniowe 9. Kłustry 10. Organizacje pozarządowe

	<p>11. Jednostki naukowe</p> <p>12. Uczelnie wyższe</p> <p>13. Wspólnoty i spółdzielnie mieszkaniowe</p>
Słowa kluczowe	<p>Termomodernizacja, efektywność_energetyczna, magazyn_ciepła, modernizacja_energetyczna, oszczędność_energii, audyt_energetyczny, energia_z_OZE, elektrownia_słoneczna, elektrownia_wiatrowa, energetyka_rozproszona, farmy_fotowoltaiczne, klastry_energetyczne, czysta_energia</p>
Wielkość podmiotu	<p>WLK_7 Nie dotyczy</p>
Grupa docelowa*	<ol style="list-style-type: none"> 1. JST i ich jednostki organizacyjne, jednostki zależne od JST posiadające osobowość prawną, w tym spółki komunalne 2. szpitale 3. szkoły 4. uczelnie i szkoły wyższe 5. spółdzielnie, wspólnoty mieszkaniowe oraz TBS 6. odbiorcy inwestycji parasolowych/ koordynatorzy projektów parasolowych 7. podmioty prawne kościołów i związków wyznaniowych 8. wspólnoty energetyczne 9. klastry energii 10. podmioty działające na podstawie umowy o partnerstwie publiczno-prywatnym lub umowy o poprawę efektywności energetycznej 11. przedsiębiorstwa usług energetycznych (ESCO) 12. organizacje pozarządowe 13. spółki wodne i ich związki (dotyczy podmiotów posiadających osobowość prawną) 14. organizacje pozarządowe (dotyczy podmiotów posiadających osobowość prawną)
Kryteria wyboru projektów	<p>Adres URL strony z kryteriami</p>
Wskaźniki produktu	<p>RCO 18 - Lokale mieszkalne o lepszej udoskonalonej charakterystyce energetycznej [szt.]</p> <p>RCO 19 - Budynki publiczne o lepszej charakterystyce energetycznej [m2]</p>

	<p>RCO 22 - Dodatkowa zdolność wytwarzania energii odnawialnej (w tym: energii elektrycznej, energii cieplnej) [MW]</p> <p>PLRO 23 Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków [szt.]</p> <p>PLRO 24 Liczba zmodernizowanych indywidualnych źródeł ciepła [szt.]</p> <p>PLRO 33 Liczba jednostek wytwarzania energii elektrycznej i cieplnej z OZE [szt.]</p>
Wskaźniki rezultatu	<p>RCR 26 Roczne zużycie energii pierwotnej (w tym: w lokalach mieszkalnych, budynkach publicznych, przedsiębiorstwach, innych) [MWh/rok]</p> <p>RCR 29 Szacowana emisja gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]</p> <p>RCR 31 Wytworzona energia odnawialna ogółem (w tym: energia elektryczna, energia cieplna) [MWh/rok]</p> <p>PLRR 10 Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej i cieplnej [MWh/rok]</p> <p>RCR 32 Dodatkowa moc zainstalowana odnawialnych źródeł energii [MW]</p>