

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

A Informacje o projekcie	
A1 Projekt	
Tytuł projektu	
Opis projektu	
Data rozpoczęcia realizacji projektu	Data zakończenia realizacji projektu
Grupy docelowe	
Dziedzina projektu	
Obszar realizacji projektu	
Cały kraj <input type="checkbox"/>	Region <input type="checkbox"/>

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

A2 Miejsca realizacji		
Województwo	Powiat	Gmina

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

B Wnioskodawca i realizatorzy

B1 Informacja o wnioskodawcy

Dane o wnioskodawcy

Nazwa	
Forma prawna	Wielkość przedsiębiorstwa
Forma własności	Możliwość odzyskania VAT Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Częściowo <input type="checkbox"/> Nie dotyczy <input type="checkbox"/>

Dane teleadresowe

Kraj	Miejscowość
Kod pocztowy	Ulica
Numer Budynku	Numer lokalu
Email	Telefon
Strona www	

Dane identyfikacyjne

Rodzaj identyfikatora NIP <input type="checkbox"/> PESEL <input type="checkbox"/> Numer zagraniczny <input type="checkbox"/>	Identyfikator
---	---------------

Czy wnioskodawca przewiduje udział innych podmiotów w realizacji projektu

Tak ☐ Nie ☐

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

B2 Dodatkowi realizatorzy

Dane realizatora

Nazwa	
Forma prawna	Wielkość przedsiębiorstwa
Forma własności	Możliwość odzyskania VAT Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Częściowo <input type="checkbox"/> Nie dotyczy <input type="checkbox"/>

Dane teleadresowe

Kraj	Miejscowość
Kod pocztowy	Ulica
Numer Budynku	Numer lokalu
Email	Telefon
Strona www	

Dane identyfikacyjne

Rodzaj identyfikatora NIP <input type="checkbox"/> PESEL <input type="checkbox"/> Numer zagraniczny <input type="checkbox"/>	Identyfikator
--	----------------------

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

Osoby do kontaktu			
Imię	Nazwisko	Email	Numer telefonu

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

C Wskaźniki projektu

C1 Wskaźnik produktu

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

C2 Wskaźniki rezultatu				
Lp.	Wskaźnik realizacji projektu		Jednostka pomiaru	Podział na płeć
1				Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/>
Wartość bazowa wskaźnika			Typ wskaźnika	
Ogółem	Kobiety	Mężczyźni		
0,00				
Wartość docelowa wskaźnika				
Ogółem	Kobiety	Mężczyźni		
0,00				
Sposób pomiaru wskaźnika				

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

D Zadanie		
D1 Zadania		
Lp	Data rozpoczęcia	Data zakończenia
0		
Nazwa zadania		
Opis i uzasadnienie zadania		

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

E Budżet projektu

E1 Zadania

Lp.	Nazwa zadania	Wydatki ogółem	Wydatki kwalifikowalne	Dofinansowanie
1		0,00	0,00	0,00

Pozycje budżetu zadania

Lp.	Uproszczona metoda rozliczania	Nazwa kosztu		
1.1	Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/>			
Rodzaj ryczału		Stawka ryczałtowa	Wysokość stawek	Ilość stawek
Kategoria kosztu		Wartość ogółem	Wydatki kwalifikowalne	Dofinansowanie
		0,00	0,00	0,00
Limity			Realizator	

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

E2 Wskaźniki dla kwot ryczałtowych

Lp. zadania	Lp. pozycji	Nazwa wskaźnika	Wartość wskaźnika
1	1		0,00

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

F Podsumowanie budżetu			
F1 Podsumowanie budżetu			
	Wydatki ogółem	Wydatki kwalifikowalne	Dofinansowanie
Razem w projekcie	0,00	0,00	0,00
Razem rzeczywiście poniesione	0,00	0,00	0,00
Razem ryczałt	0,00	0,00	0,00
Koszty bezpośrednie - Razem	0,00	0,00	0,00
Koszty bezpośrednie - Udział	0,00%	0,00%	0,00%
Koszty pośrednie razem	0,00	0,00	0,00
Koszty pośrednie udział	0,00%	0,00%	0,00%

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

F2 Kategorie kosztów

F3 Limity

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

G Źródła finansowania		
	Wydatki ogółem	Wydatki kwalifikowalne
Dofinansowanie	0,00	0,00
Razem wkład własny	0,00	0,00
Budżet państwa	0,00	0,00
Budżet jednostek samorządu terytorialnego	0,00	0,00
Inne publiczne	0,00	0,00
Prywatne	0,00	0,00
Suma	0,00	0,00

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

H Analiza ryzyka	
H1 Potencjał do realizacji projektu	
Doświadczenie	
Opis sposobu zarządzania projektem	
Opis wkładu rzeczowego	
Opis własnych środków finansowych	
H2 Analiza ryzyka w projekcie	
Nie dotyczy <input type="checkbox"/>	

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

I Dodatkowe informacje

I.1 Projekt jest zgodny z dokumentami składającymi się na spełnienie warunków podstawowych

Nie

Jeśli projekt wchodzi w zakres warunku podstawowego sformułowanego w Rozdziale 4 Programu FEnKS „Warunki podstawowe”, projekt jest spójny ze wskazanymi w tym rozdziale odpowiednimi strategiami i dokumentami dotyczącymi planowania ustanowionymi w celu spełnienia tego warunku podstawowego. Opisz i uzasadnij podstawowe ustalenia wynikające z ww. dokumentu, w tym zgodność projektu z:

- Ustawą Prawo Zamówień Publicznych,
- Ustawą o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej,
- Kartą Praw Podstawowych,
- Konwencją ONZ o prawach osób niepełnosprawnych zgodnie z decyzją Rady 2010/48 /WE - Strategia na rzecz Osób z Niepełnosprawnościami 2021-2030 oraz
- Krajowym planem na rzecz energii i klimatu na lata 2021-2030.

I.2.1(G) Dofinansowanie projektu wiąże się z przyznaniem pomocy publicznej

Nie

Wykaż występowanie lub brak pomocy publicznej przez odwołanie się do dokumentów:

- Instrument na rzecz odbudowy i odporności - Pomoc państwa: Infrastruktura energetyczna i wodorowa - pkt. 40-46, dostępnych na stronie https://competition-policy.ec.europa.eu/state-aid/legislation/rrf-guiding-templates_en
- Zawiadomienie Komisji w sprawie pojęcia pomocy państwa w rozumieniu art. 107 ust. 1 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej – zwłaszcza pkt. 188 i 211-212 (Dz.U.UE.C.2016.262.1),
- Infrastructure analytical grid for energy infrastructure, dostępne na stronie https://ec.europa.eu/competition/state_aid/modernisation/notice_aid_en.html
- Komunikat Komisji Wytyczne w sprawie pomocy państwa na ochronę klimatu i środowiska oraz cele związane z energią z 2022 r. - pkt 374 (Dz.U.UE 2022/C 80/01).
- Opinia prawna pn. „Ocena uwarunkowań sektorowych występowania pomocy publicznej dla sektora dystrybucji gazu”.

I.2.2(G) Projekt korzysta ze wsparcia stanowiącego pomoc de minimis

Nie

Jeżeli dofinansowanie projektu nie wiąże się z otrzymaniem pomocy publicznej, w polu uzasadnienie wskaż "nie dotyczy". W przypadku występowania pomocy publicznej opisz i uzasadnij.

I.2.3(G) Dofinansowanie projektu spełnia efekt zachęty

Nie

Jeżeli dofinansowanie projektu nie wiąże się z otrzymaniem pomocy publicznej, w polu uzasadnienie wskaż "nie dotyczy". W przypadku występowania pomocy publicznej opisz i uzasadnij.

I.3.1 W przypadku uznania VAT za kwalifikowalny w całości lub w części zgodnie z punktem DANE O WNIOSKODAWCY formularza wniosku należy uzasadnić i podać podstawę prawną

Nie

W ramach prowadzonego naboru VAT jest wydatkiem niekwalifikowalnym. Nie zaznaczaj tego punktu, a w polu uzasadnienie wpisz "nie dotyczy".

I.3.2 (G) Element projektu, w zakresie wydatków kwalifikowalnych deklarowanych we wniosku o dofinansowanie, był/jest rozliczony ze środków UE w ramach innego projektu w jakiegokolwiek formie

Nie

W przypadku udzielenia odpowiedzi twierdzącej, opisz element projektu, który był rozliczony ze środków UE, a który jest zadeklarowany jako wydatek kwalifikowalny we wniosku o dofinansowanie w celu uniknięcia podwójnego finansowania wydatków. Udzielenie odpowiedzi negatywnej (tj. zaznaczono odpowiedź NIE), nie wymaga dalszego uzasadnienia (wpisać Nie dotyczy).

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

I.4.1(G) Projekt będzie miał pozytywny wpływ na Zasadę równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami

Nie

Jeśli NIE – wpisz „nie dotyczy”. Zaznaczenie NIE spowoduje, że projekt otrzyma negatywną ocenę. Jeśli TAK, wykaż, że projekt będzie miał pozytywny wpływ na zasadę, tj. zapewnienie dostępności wszelkich produktów/usług powstałych w wyniku projektu, zgodnie ze standardami dost. dla polityki spójności 2021–2027 (zał. nr 2 do Wytycznych dot. realizacji zasad równościowych). Podaj inf. o: potencjalnych bezpośrednich użytkownikach produktów/usług proj., trudnościach, standardach dost. dot. projektu, rozwiązaniach eliminujących trudności, spełnieniu oblig. standardów dost. Jeśli produkty/usługi proj. nie mają swoich bezpośrednich użytkowników (trakcje kolejowe, instalacje elektryczne), możliwe jest uznanie ich neutralności - wykaż, że dost. nie dotyczy danego produktu. Zapewnij zgodność z Zaleceniami dotyczącymi stosowania zasad równościowych w projektach działania FENX.02.03. Podpisz i dołącz oświadczenie stanowiące załącznik nr 15 do wniosku o dofinansowanie.

I.4.2(G) Projekt będzie miał pozytywny wpływ na Zasadę równości kobiet i mężczyzn

Nie

W przypadku potwierdzenia wykaż, że realizacja projektu będzie miała pozytywny wpływ na zgodność z zasadą równości kobiet i mężczyzn. Musisz zapewnić, że na żadnym etapie wdrażania projektu nie dojdzie do dyskryminacji i wykluczenia ze względu na płeć. Ponadto, o ile w projekcie zostaną zdiagnozowane nierówności, przedstaw informacje o zaplanowanych działaniach w ramach projektu, które wpłyną na wyrównywanie szans płci będącej w gorszym położeniu.
W przypadku wskazania neutralności projektu, musisz wyczerpująco uzasadnić, dlaczego dany projekt nie jest w stanie zrealizować jakichkolwiek działań nie tylko bezpośrednich działań inwestycyjnych związanych z realizowanym projektem, ale także innych - okołoinwestycyjnych (np. informacja i promocja) w zakresie zgodności z ww. zasadą.
Jeżeli uważasz że projekt jest neutralny (nie oznaczasz tej opcji), musisz szczegółowo to uzasadnić. Zapewnij zgodność z Zaleceniami dotyczącymi stosowania zasad równościowych w projektach działania FENX.02.03.

I.5(G) Projekt jest zgodny z Kartą Praw Podstawowych Unii Europejskiej z dnia 26 października 2012 r. (KPP)

Nie

W przypadku zaznaczenia NIE – wpisz „nie dotyczy”. Zaznaczenie NIE spowoduje, że projekt otrzyma negatywną ocenę. W przypadku zaznaczenia TAK, zapewnij (i uzasadnij), że projekt będzie zgodny z KPP w zakresie odnoszącym się do sposobu realizacji i zakresu projektu. Zgodność projektu z KPP na etapie oceny wniosku należy rozumieć jako brak sprzeczności pomiędzy zapisami projektu, a wymogami tego dokumentu lub stwierdzenie, że określone wymagania wynikające z KPP są neutralne wobec zakresu i zawartości projektu. Zapewnij zgodność z rozdziałem 3.7 Zaleceń dotyczących przygotowania studium wykonalności dla projektów aplikujących o dofinansowanie w ramach programu FEnKS 2021-2027, działanie FENX.02.03 Infrastruktura energetyczna.

I.6(G) Projekt jest zgodny z Konwencją o Prawach Osób Niepełnosprawnych z dnia 13 grudnia 2006 r. (KPON)

Nie

W przypadku zaznaczenia NIE – wpisz „nie dotyczy”. Zaznaczenie NIE spowoduje, że projekt otrzyma negatywną ocenę. W przypadku zaznaczenia TAK, zapewnij (i uzasadnij), że projekt będzie zgodny z KPON w zakresie odnoszącym się do sposobu realizacji i zakresu projektu. Zgodność projektu z KPON na etapie oceny wniosku należy rozumieć jako brak sprzeczności pomiędzy zapisami projektu a wymogami tego dokumentu lub stwierdzenie, że te wymagania są neutralne wobec zakresu i zawartości projektu. Zapewnij zgodność z rozdziałem 3.7 Zaleceń dotyczących przygotowania studium wykonalności dla projektów aplikujących o dofinansowanie w ramach programu FEnKS 2021-2027, działanie FENX.02.03 Infrastruktura energetyczna.

I.7 Przygotowanie sieci do wprowadzenia do systemu gazów odnawialnych i niskoemisyjnych

Opisz i uzasadnij, że na etapie planowania i realizacji uwzględniono rozwiązania, które po zakończeniu projektu zapewnią techniczne możliwości wprowadzenia do systemu przesyłowego gazów odnawialnych/niskoemisyjnych tj. wodoru, biometanu lub gazu syntezowego. Zapewnij zgodność z informacjami znajdującymi się w studium wykonalności. Wypełnij i załącz oświadczenie znajdujące się w załączniku nr 11 do wniosku.

I.8 Zapewnienie możliwości zastąpienia instalacji zasilanych stałymi paliwami kopalnymi

Opisz i uzasadnij w jaki sposób realizowana w ramach projektu inteligentna infrastruktura i instalacja gazowa pozwoli na zapewnienie możliwości zastąpienia instalacji zasilanych stałymi paliwami kopalnymi. Zapewnij zgodność z informacjami znajdującymi się w studium wykonalności. Wypełnij i załącz oświadczenie znajdujące się w załączniku nr 11 do wniosku.

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

I.9(G) Zastosowanie elementów z zakresu gospodarki o obiegu zamkniętym, poprawy efektywności energetycznej, OZE, ochrony przyrody (w tym różnorodności biologicznej) oraz adaptacji do zmian klimat

- ☐ w ramach projektu zostały zastosowane rozwiązania w zakresie gospodarki o obiegu zamkniętym (wynikające z „Mapy drogowej Transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym”)
- ☐ w ramach projektu zostały zastosowane rozwiązania w zakresie odporności i adaptacji do zmian klimatu
- ☐ w ramach projektu zostały zastosowane rozwiązania w zakresie ochrony przyrody (w tym zachowanie istniejących drzew i terenów zielonych oraz różnorodności biologicznej)
- ☐ w ramach projektu zostały zastosowane elementy w zakresie poprawy efektywności energetycznej lub OZE
- ☐ w ramach projektu realizowane są dodatkowe nasadzenia drzew lub drzew i krzewów ponad te wynikające z rozstrzygnięć administracyjnych (trwałość wykonanych nasadzeń wynosi co najmniej 5 lat)
- ☐ realizacja projektu będzie przebiegać zgodnie ze „Standardem ochrony drzew i innych form zieleni w procesie inwestycyjnym” zgodnie z załączonym oświadczeniem stanowiącym załącznik nr 16 do wniosku o dofinansowanie
- ☐ nie są realizowane żadne z ww. działań

Zaznacz jedną lub kilka spośród dostępnych opcji. Zapewnij zgodność z informacjami znajdującymi się w załączniku nr 4 do wniosku. Uzasadnij i opisz zaznaczone opcje w studium wykonalności. W odniesieniu do kwestii nasadzenia drzew i krzewów, przez teren realizacji projektu należy rozumieć obszar szerszy niż nieruchomości przez które przebiega gazociąg, np. obszar gminy.

I.10 Zastosowanie elementów edukacyjnych w projekcie

Nie

Zaznacz, jeżeli projekt obejmuje elementy edukacyjne w zakresie podnoszenia świadomości ekologicznej społeczeństwa, na przykład czystego powietrza, rozwiązania zgodne z Gospodarką Obiegu Zamkniętego lub oszczędności energii/zasobów naturalnych. W polu uzasadnienie opisz zastosowane elementy edukacyjne. Zapewnij zgodność z budżetem i opisem działań informacyjnych i promocyjnych znajdującymi się załączniku nr 5 do wniosku o dofinansowanie.

Jeżeli w ramach projektu nie będą realizowane elementy edukacyjne, pozostaw punkt niezaznaczony, natomiast w uzasadnieniu wpisz "nie dotyczy".

I.11 Zgodność projektu ze Strategią Unii Europejskiej dla regionu Morza Bałtyckiego (SUE RMB)

Nie

W przypadku potwierdzenia, wykaż i uzasadnij, że projekt realizuje przynajmniej jedno z działań przypisanych do danego obszaru Strategii (Policy area).

<https://www.eusbsr.eu/attachments/article/590824/Action%20Plan%202021.PDF>

Zapewnij zgodność z informacjami znajdującymi się w studium wykonalności.

Jeżeli nie możesz wykazać takiej zgodności, pozostaw punkt niezaznaczony, natomiast w uzasadnieniu wpisz "nie dotyczy".

I.12 Projekt przewiduje elementy związane ze współpracą z partnerami z innych państw

- ☐ projekt zakłada współpracę z partnerami z innych państw, tj. wspólne działania mające bezpośredni związek i wpływ na kształt i realizację inwestycji objętej projektem
- ☐ projekt jest komplementarny do innych projektów realizowanych poza granicami Polski w UE, krajach kandydujących i stowarzyszonych
- ☐ projekt obejmuje wymianę wiedzy i doświadczeń oraz konsultacje, z partnerami z innych państw w zakresie zagadnień związanych z realizowanym projektem
- ☐ projekt nie spełnia żadnego z ww. warunków

Zaznacz jedną spośród dostępnych opcji. Uzasadnij i opisz zaznaczoną opcję w studium wykonalności. W przypadku wyboru opcji dotyczącej komplementarności do innych projektów realizowanych poza granicami Polski w UE, krajach kandydujących i stowarzyszonych, udowodnij że są one ukierunkowane na osiągnięcie wspólnego celu i wzajemne wzmocnianie swoich efektów, co jest wynikiem świadomej wspólnej koordynacji działań projektowych.

I.13 Projekt jest operacją o strategicznym znaczeniu w rozumieniu przepisów art. 2 pkt 5 CPR

Nie

W przypadku potwierdzenia, wykaż i uzasadnij, że projekt zalicza się do operacji o charakterze strategicznym zgodnie z definicją zawartą w art. 2 pkt 5 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r. ustanawiającego wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego Plus, Funduszu Spójności, Funduszu na rzecz Sprawiedliwej Transformacji i Europejskiego Funduszu Morskiego, Rybackiego i Akwakultury, a także przepisy finansowe na potrzeby tych funduszy oraz na potrzeby Funduszu Azylu, Migracji i Integracji, Funduszu Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Instrumentu Wsparcia Finansowego na rzecz Zarządzania Granicami i Polityki Wizowej.

W przypadku braku potwierdzenia (zaznaczenia) - w polu uzasadnienie wpisz "nie dotyczy".

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

I.14(G) Projekt realizowany na obszarze strategicznej interwencji (Krajowa Strategia Rozwoju Regionalnego 2030): miasta średnie tracące funkcje społ.-gosp./obszary zagrożone trwałą marginalizacją

Nie

Zaznacz, jeżeli projekt jest realizowany na:

- obszarze miast średnich tracących funkcje społeczno-gospodarcze lub
- obszarze zagrożonym trwałą marginalizacją.

Aktualizacja delimitacji obszarów strategicznej interwencji jest dostępna pod adresem:

<https://www.gov.pl/web/fundusze-regiony/krajowa-strategia-rozwoju-regionalnego>

W polu uzasadnienie wykaż i uzasadnij miejsce realizacji. Zapewnij zgodność z informacjami znajdującymi się w sekcji INFORMACJE O PROJEKCIE oraz w studium wykonalności.

W polu uzasadnienie wykaż i uzasadnij obszar realizacji projektu. Przez obszar, na terenie którego realizowany będzie projekt, należy rozumieć gminę, na terenie której występują odbiorcy końcowi. W przypadku braku potwierdzenia (zaznaczenia) - w polu uzasadnienie wpisz "nie dotyczy".

I.15 Projekt realizowany na obszarze strategicznej interwencji (OSI) wskazanym w Krajowej Strategii Rozwoju Regionalnego 2030 (KSRR): Polska Wschodnia/Śląsk

Nie

Zaznacz, jeżeli projekt jest realizowany na:

- obszarze Polski Wschodniej, lub
- obszarze Śląska,

w polu uzasadnienie wskaż miejsce realizacji. Zapewnij zgodność z informacjami znajdującymi się w sekcji A. INFORMACJE O PROJEKCIE wniosku oraz w studium wykonalności.

W przypadku braku potwierdzenia (zaznaczenia) - w polu uzasadnienie wpisz "nie dotyczy".

I.16 Projekt wynika z zapisów strategii terytorialnej (ZIT, IIT), bądź strategii rozwoju ponadlokalnego albo z dokumentów strategicznych i/lub planistycznych powstałych w ramach współpracy samorządów

Nie

W przypadku potwierdzenia uzasadnij, że projekt wynika z zapisów:

- strategii ZIT lub IIT, bądź strategii rozwoju ponadlokalnego, albo wynika z dokumentów strategicznych lub planistycznych powstałych w ramach współpracy samorządów, lub jest komplementarny do ww. dokumentów oraz którego beneficjentem jest przynajmniej jedna gmina zaliczana do OSI, jako miasto średnie tracące funkcje społeczno-gospodarcze lub obszar zagrożony trwałą marginalizacją oraz projekt jest realizowany w partnerstwie samorządów, albo
- strategii ZIT lub IIT, bądź strategii rozwoju ponadlokalnego, albo wynika z dokumentów strategicznych lub planistycznych powstałych w ramach współpracy partnerskiej samorządów.

Wykaż, że projekt będzie stanowić część większego przedsięwzięcia poprzez dopełnienie innymi działaniami lub projektami zapisanymi w ww. dokumentach, które przyczynią się do wzmocnienia jego potencjału.

W przypadku braku potwierdzenia (zaznaczenia) - w polu uzasadnienie wpisz "nie dotyczy".

I.17(G) Projekt jest finansowany w zwiększonym wymiarze również z innych źródeł finansowania niż fundusze UE

Nie

W przypadku udzielenia odpowiedzi twierdzącej wskaż źródła (w tym m.in. wkład własny wnioskodawcy lub inne źródła zewnętrzne), jeżeli % poziom dofinansowania UE w projekcie jest mniejszy o minimum 1 punkt procentowy od maksymalnego możliwego % poziomu dofinansowania UE. Dodatkowo wykaż w jaki sposób zapewnisz zgodność z zakazem podwójnego finansowania, o którym mowa w Wytocznych dotyczących kwalifikowalności wydatków na lata 2021-2027 - w szczególności wykaż, że wydatki kwalifikowalne danego projektu lub części projektu nie są/będą sfinansowane z dotacji z kilku źródeł (krajowych, unijnych lub innych) w wysokości łącznie wyższej niż 100% wydatków kwalifikowalnych projektu lub części projektu. Udzielenie odpowiedzi negatywnej (tj. zaznaczono odpowiedź NIE), nie wymaga dalszego uzasadnienia (wpisz "nie dotyczy").

I.18 Projekt wpisuje się w realizację wartości Nowego Europejskiego Bauhausu

Nie

Zaznacz, jeżeli przy opracowywaniu projektu uwzględniono wymiary zrównoważonego rozwoju, dostępności i estetyki zgodnie z założeniami Nowego Europejskiego Bauhausu. Założenia te zostały zawarte w Komunikacie Komisji do Parlamentu Europejskiego, Rady, Europejskiego Komitetu Ekonomiczno-Społecznego i Komitetu Regionów: Nowy Europejski Bauhaus: piękno, zrównoważoność, wspólnota. com(2021) 573 final.

Zapewnij zgodność z informacjami znajdującymi się w studium wykonalności.

W przypadku braku potwierdzenia (zaznaczenia) - w polu uzasadnienie wpisz "nie dotyczy".

I.19 Projekt realizowany jest w partnerstwie z podmiotami reprezentującymi różne sektory, tj. prywatny, publiczny, pozarządowy

Nie

Zaznacz i uzasadnij, jeżeli projekt jest realizowany w partnerstwie z podmiotami reprezentującymi różne sektory, tj. prywatny, publiczny, pozarządowy. W przypadku braku potwierdzenia (zaznaczenia) - w polu uzasadnienie wpisz "nie dotyczy".

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

I.20 Inteligentne funkcjonalności

- ☐ elastyczność
- ☐ akceptacja paliw gazowych innych niż gaz ziemny
- ☐ inteligentne wykorzystanie gazu
- ☐ kosztowo-efektywna i bezpieczna eksploatacja

Zaznacz jedną lub kilka spośród dostępnych opcji. Opisz i uzasadnij zaznaczone opcje w studium wykonalności.

I.21.1(G) Nakład UE na 1 km zmodernizowanego lub wybudowanego gazociągu dystrybucyjnego sc/nc (w tys. PLN) zawiera się w przedziale:

- ☐ powyżej 690
- ☐ (490; 690>
- ☐ (280; 490>
- ☐ (70; 280>
- ☐ do 70 włącznie
- ☐ Projekt dotyczy wyłącznie nieliniowej infrastruktury gazowej

Zaznacz jedną spośród dostępnych opcji.

Jeżeli nieliniowa infrastruktura gazowa będzie dodatkowym elementem projektu, to ocenie efektywności podlegać będzie wyłącznie infrastruktura sieciowa w oparciu o nakłady na nią skierowane powiększone o proporcjonalnie oszacowane koszty pośrednie związane z całym projektem.

Opisz i uzasadnij zaznaczoną opcję w studium wykonalności.

Zapewnij zgodność z sekcją BUDŻET PROJEKTU oraz informacjami znajdującymi się w studium wykonalności.

I.21.2(G) Nakład UE na 1 km zmodernizowanego lub wybudowanego gazociągu dystrybucyjnego wc/psc (w tys. PLN) zawiera się w przedziale:

- ☐ powyżej 5 560
- ☐ (4 190; 5 560>
- ☐ (2 820; 4 190>
- ☐ (1 450; 2 820>
- ☐ do 1 450 włącznie
- ☐ Projekt dotyczy wyłącznie nieliniowej infrastruktury gazowej

Zaznacz jedną spośród dostępnych opcji.

Jeżeli nieliniowa infrastruktura gazowa będzie dodatkowym elementem projektu, to ocenie efektywności podlegać będzie wyłącznie infrastruktura sieciowa w oparciu o nakłady na nią skierowane powiększone o proporcjonalnie oszacowane koszty pośrednie związane z całym projektem.

Opisz i uzasadnij zaznaczoną opcję w studium wykonalności.

Zapewnij zgodność z sekcją BUDŻET PROJEKTU oraz informacjami znajdującymi się w studium wykonalności.

I.22 Projekt przyczyni się do zwiększenia objętości przesyłanych i dystrybuowanych gazów zdekarbonizowanych, tj. biometan, odnawialny wodór, syngaz

Nie

W przypadku potwierdzenia, opisz w jaki sposób projekt przyczynia się do zwiększenia objętości przesyłanych i dystrybuowanych gazów zdekarbonizowanych tj. biometan, odnawialny wodór czy syngaz. Wykaż, że projekt realizowany jest w obszarze potencjalnego występowania produkcji gazów odnawialnych lub zdekarbonizowanych. Zapewnij zgodność z informacjami znajdującymi się w studium wykonalności.

W przypadku braku potwierdzenia (zaznaczenia) - w polu uzasadnienie wpisz "nie dotyczy".

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

I.23.1(G) Projekt przyczynia się do odejścia od spalania węgla

- ☐ Projekt realizowany będzie na terenie gminy, w której mniej niż 50% zewidencjonowanych źródeł ciepła zużywających paliwa stałe, ciekłe i gazowe, stanowią źródła zasilane węglem i paliwami węglowodopochodnymi
- Projekt realizowany będzie na terenie gminy, w której udział źródeł ciepła, zasilanych węglem i paliwami węglowodopochodnymi, w stosunku do zewidencjonowanych źródeł ciepła zużywających paliwa stałe, ciekłe i gazowe jest większy lub równy 50% i nie większy niż 75%
- ☐ Projekt realizowany będzie na terenie gminy, w której co najmniej 75% zewidencjonowanych źródeł ciepła zużywających paliwa stałe, ciekłe i gazowe, stanowią źródła zasilane węglem i paliwami węglowodopochodnymi
- Projekt realizowany będzie na terenie gminy, w której znajduje się obiekt energetyczny spalania o nominalnej mocy cieplnej nie mniejszej niż 1 i mniejszej niż 50 MW, dla którego przynajmniej jednym z zewidencjonowanych rodzajów paliwa jest węgiel kamienny, węgiel brunatny, koks lub gaz koksowniczy
- ☐ Projekt nie będzie realizowany na żadnym z ww. obszarów

Wybierz spośród dostępnych opcji. Przez gminę, na terenie której realizowany będzie projekt, należy rozumieć gminę, gdzie występują odbiorcy korzystający dotychczas z węglowych źródeł energii cieplnej (dotyczy również sytuacji, kiedy gazociąg przebiega przez inne gminy niż ta, w której występują odbiorcy, którym dedykowana jest ta infrastruktura).

I.23.2(G) Projekt przyczynia się do odejścia od spalania węgla - uzasadnienie

Należy opisać, czy projekt w całości lub w części dotyczy stworzenia możliwości likwidacji węglowych źródeł pozyskiwania energii cieplnej. W odniesieniu do kwestii dot. udziału źródeł ciepła zasilanych węglem i paliwami węglowodopochodnymi w stosunku do wszystkich źródeł używających paliwa stałe, ciekłe i gazowe, w gminach, na terenie których realizowany będzie projekt - należy uzupełnić w oparciu o dane z CEEB przekazane przez IW, na wniosek Wnioskodawcy.

W odniesieniu do kwestii dot. realizowania projektu na terenie gminy, w której znajduje się obiekt energetyczny spalania o nominalnej mocy cieplnej nie mniejszej niż 1 i mniejszej niż 50 MW, dla którego przynajmniej jednym z zewidencjonowanych rodzajów paliwa jest węgiel kamienny, węgiel brunatny, koks lub gaz koksowniczy, należy uzupełnić zgodnie z rejestrem średnich źródeł spalania paliw, prowadzonym przez KOBiZE.

Jeżeli w I.23.1 zaznaczysz "Projekt nie będzie realizowany na żadnym z ww. obszarów" wpisz "Nie dotyczy".

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

J Załączniki
Studium wykonalności i analiza kosztów i korzyści wraz z arkuszem kalkulacyjnym zawierającym model finansowo-ekonomiczny
Mapa, na której wskazano obszar projektu, oraz dane lokalizacyjne
Wykres Gantta dla projektu
Zgodność z prawem ochrony środowiska (według wzoru). Uwaga: wraz z załącznikiem należy dostarczyć dokumenty wskazane w instrukcji do tego załącznika
Działania informacyjno-promocyjne (według wzoru)
Skan porozumienia lub umowy zawartej pomiędzy Wnioskodawcą, a danym podmiotem upoważnionym (jeśli dotyczy)
Oświadczenie Wnioskodawcy o stopniu przygotowania projektu do realizacji (według wzoru)
Skan koncesji/promesy koncesji wydanej dla wnioskodawcy na dystrybucję gazu
Procedury (tryb postępowania) w obszarze zawierania umów dla zadań objętych projektem
Dokumenty potwierdzające dostępność środków na sfinansowanie projektu, np.: udokumentowane środki własne, promesa kredytowa lub leasingowa, kredyt bankowy z uwzględnieniem okresu trwałości projektu
Oświadczenie Wnioskodawcy dotyczące projektu (według wzoru)

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

Oświadczenie Wnioskodawcy dotyczące braku podwójnego finansowania (według wzoru)
Informacja wnioskodawcy o sposobie uzupełnienia/poprawy wniosku (według wzoru, jeśli dotyczy)
Oświadczenie o przekazaniu dokumentów poza aplikacją WOD2021 (jeśli dotyczy)
Oświadczenie Wnioskodawcy o zgodności projektu z klauzulą niedyskryminacyjną (według wzoru)
Oświadczenie Wnioskodawcy o zgodności Projektu ze standardem ochrony zieleni (według wzoru, jeśli dotyczy)
Pełnomocnictwo dla osoby podpisującej wniosek, podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym (jeśli dotyczy)
Inne - dodatkowe informacje
Inne - dodatkowe informacje
Inne - dodatkowe informacje
Inne - dodatkowe informacje
Inne - dodatkowe informacje
Inne - dodatkowe informacje

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

Inne - dodatkowe informacje
Inne - dodatkowe informacje
Inne - dodatkowe informacje
Inne - dodatkowe informacje
Wniosek o dofinansowanie podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

K Informacje o wniosku o dofinansowanie	
Program Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027	Priorytet Wsparcie sektorów energetyka i środowisko z EFRR
Działanie Infrastruktura energetyczna	Numer naboru FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku	Status wniosku W przygotowaniu
Data złożenia wniosku	Data złożenia wersji
Suma kontrolna	

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

C Wskaźniki projektu - Dopuszczalne wartości pól	
Nazwa pola:	Jednostka miary
	etatomiesiąc
	euro/rok
	GJ/rok
	ha
	kg/rok
	km
	km2
	m2
	m3
	m3/rok
	MW
	MWh/rok
	MW/rok
	osoby
	osoby/rok
	PLN
	PLN/rok
	pojazdy/miesiąc
	szt.
	szt./rok
	zł
	Mg/rok
	Mg
	RLM
	m3/doba

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

tony
odwiedziny/rok
TEU/rok
m
kWh/rok
EPC
TB
% (procent)
tony/rok
MWe
MWt
MWht/rok
liczba
skala 0-5
liczba osób
MWhe/rok
tony równoważnika CO2
godzina
miesiąc
osobodzień
osobogodzina
ryza
usługa
komplet
zestaw
opakowanie
skala 1-5

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

liczba dni
tys. l/rok
minuty
kN/oś
m3/t
mg/kg
µg/kg
µm (mikrometr)
współczynnik tarcia kinetycznego gdzie jednostką miar jest µ (t)
ppm (miara stężenia)
gram
jednostki mieszkalne
użytkownicy
gospodarstwa domowe
przedsiębiorstwa
mln m3
N/mm2
°C
W/m2K
kW
ha\h
mm
przeгляд\sezon
dB
l\ha
KM
µg/s/cm2

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

g/cm3
zł/kg
kg
s
N
0/1
kWh/g
HB
teraflops
EUR
tys. Mg/rok
Mg CO2/rok
tys. ton/rok
przejazd
osoby/m-c
pojazdy/km
pojazdy/doba
m3/Mg
KWh/km
kWh
litr
mb
kWt
MWh
użytkownicy/rok
tona ekwiwalentu CO2/rok
użytkownicy końcowi/rok

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

osobodni/rok
pasażerokilometr/rok
kWe
tonokilometr/rok
odwiedzający/rok
podmioty
punkty tankowania i ładowania
lokale mieszkalne
roczny ekwiwalent pełnego czasu pracy
GW
GT
kWh/t
litry/godz.
liczba wypadków/rok
% (m/m)
%mol
µg
µg/L
A (amper)
Accuracy
AUC
Average Precision (AP)
bar
bit
Brix
Centypuaz (cP)
cm

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

cm2
cm3/m2/dobę
CO2 g/km
CO2-Eq/kg
Cp
cykl
d Cohena
dm/m3
dm3/km2
dm3/m3
DPPH
element
element/stanowisko
euro/kW
F1 Score
g/m2
g/szt.
gigaflops
gO2/L
GWP
h/doba
h/mc
ha/rok
hPa (hektopaskale)
HV 0,025
HV 30
Hz

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

ilość cykli wymiany powietrza na godzinę
indeks tlenowy ISO 4589-2
interakcje
IPxx (stopień ochrony)
J (dżul)
jtk/g
kB
kg CO2
kg CO2/h
kg CO2/t
kg CO2-eq/rok
kg eqCO2/m3
kg/1000 szt.
kg/1Mg
kg/24h
kg/kpl
kg/m2
kg/m3
kg/szt.
kg/t
kg/W
kgCO2/m2
kJ/t
klasyfikacja palności tworzyw sztucznych V-
km/godz.
kN (kiloniuton)
kN/m

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

kN/m2
kPa
kW/h/szt.
kW/m2
kWh/m2rok
kWh/Nm3
kWp
l/m3
lata
LDM/rok
liczba zmian
log
log10 CFU/ml
lpmm (rozdzielczość)
m/min
m/s
m/s2
m2/km2
m2/Ws
m2K/W
m3/h
mAh/g [miliamperogodzina na gram]
MB/s
mbar
Mean Average Precision (MAP)
Mean Squared Error (MSE)
Mediana

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

mg/g
Mg/h
mg/L
Mg/miesiąc
Mg/MWh
MJ/m2
MJ/m3K
ml (mililitr)
ml (mililitr)/reakcję chemiczną
ml/g
mln obrotów
mm/m
mm2
mm2/m2
mm2/s (milimetr kwadratowy na sekundę)
mm3
mm3/Nm (milimetr sześcienny na nanometr)
mmHg
mN/m
MOTA
MPa
MPa/MPa
MPam1/2
ms
ms/klatka
mW/(m2K)
N/15 mm

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

N/5cm
N/cm
nM (nanomol)
nm [nanometr]
Nm3/h/szt.
Nm3/Mg
ns
NTU
nΩm
Odchylenie standardowe
opcje/obszar wyboru
parametr/h
parametry trenowalne
pH
pixel
punkty
p-value
Recall
REI
RMSE
roboczogodzina
rzut choroby
S (światłosila d/f)
sek/szt.
skala 1-8
STAIC (0-60)
stopień (kątowny)

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

Stopień utwardzenia Barcola
szt./7h
szt./mies.
szt./min
szt./pojazd
szt./s
szt./zmiana
Test t-studenta
TIR
tona/h
U (unit)
V (volt)
W (wat)
W/(m·K)
W/cm2
W/kg
W/mK
Wariancja
Współczynnik Hausnera
Współczynnik R^2
x PN
znormalizowany średni błąd bezwzględny dla sieci
μs
Ω (om)
liczba działań
liczba środków
skala 1-3

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

Nazwa pola:	Typ wskaźnika
	Obowiązkowy
	Dodatkowy
	Własny

Nazwa pola:	Rodzaj wskaźnika
	Produktu
	Rezultatu

Nazwa pola: Wskaźniki realizacji projektu			
Rodzaj wskaźnika	Typ Wskaźnika	Nazwa	Jednostka miary
Produktu	Obowiązkowy	WLWK-RCO023 - Cyfrowe systemy zarządzania inteligentnymi systemami energetycznymi	szt.
Produktu	Obowiązkowy	WLWK-RCO124 - Nowo wybudowane lub zmodernizowane sieci przesyłowe i dystrybucyjne gazu	km
Produktu	Obowiązkowy	WLWK-PLRO003 - Liczba wspartych średnich przedsiębiorstw	szt.
Produktu	Obowiązkowy	WLWK-PLRO004 - Liczba wspartych dużych przedsiębiorstw	szt.
Produktu	Obowiązkowy	WLWK-PLRO212 - Nowo wybudowane sieci dystrybucyjne gazu	km
Produktu	Obowiązkowy	WLWK-PLRO214 - Zmodernizowane sieci dystrybucyjne gazu	km
Rezultatu	Obowiązkowy	WLWK-RCR033 - Użytkownicy podłączeni do inteligentnych systemów energetycznych	użytkownicy końcowi/rok
Rezultatu	Obowiązkowy	WLWK-RCR034 - Realizacja projektów systemów energetycznych	szt.

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

B Wnioskodawca i realizatorzy - Dopuszczalne wartości pól	
Nazwa pola:	Forma prawna
	spółki cywilne prowadzące działalność na podstawie umowy zawartej zgodnie z Kodeksem cywilnym
	spółki przewidziane w przepisach innych ustaw niż Kodeks spółek handlowych i Kodeks cywilny lub formy prawne, do których stosuje się przepisy o spółkach
	uczelnie
	fundusze
	Kościół Katolicki
	inne kościoły i związki wyznaniowe
	europejskie ugrupowanie współpracy terytorialnej
	stowarzyszenia niewpisane do KRS
	organizacje społeczne oddzielnie niewymienione niewpisane do KRS
	partie polityczne
	samorządy gospodarcze i zawodowe niewpisane do KRS
	przedstawicielstwa zagraniczne
	wspólnoty mieszkaniowe
	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą
	europejskie zgrupowania interesów gospodarczych
	spółki partnerskie
	spółki akcyjne
	spółki z ograniczoną odpowiedzialnością
	spółki jawne
	spółki komandytowe
	spółki komandytowo-akcyjne
	spółki europejskie
	przedsiębiorstwa państwowe
	towarzystwa ubezpieczeń wzajemnych
	instytucje gospodarki budżetowej

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

związki zawodowe rolników indywidualnych
towarzystwa reasekuracji wzajemnej
główne oddziały zagranicznych zakładów reasekuracji
główne oddziały zagranicznych zakładów ubezpieczeń
ogólnokrajowe zrzeszenia międzybranżowe
ogólnokrajowe związki międzybranżowe
spółdzielnie
jednostki badawczo-rozwojowe
spółdzielnie europejskie
związki rolników, kółek i organizacji rolniczych
związki rolniczych zrzeszeń branżowych
samodzielne publiczne zakłady opieki zdrowotnej
cechy rzemieślnicze
fundacje
izby rzemieślnicze
Związek Rzemiosła Polskiego
stowarzyszenia
związki stowarzyszeń
stowarzyszenia kultury fizycznej
związki sportowe
polskie związki sportowe
inne organizacje społeczne lub zawodowe
kolumny transportu sanitarnego
stowarzyszenia kultury fizycznej o zasięgu ogólnokrajowym
zrzeszenia handlu i usług
zrzeszenia transportu
instytuty badawcze i instytuty działające w ramach Sieci Badawczej Łukasiewicz

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

ogólnokrajowe reprezentacje zrzeszeń handlu i usług
ogólnokrajowe reprezentacje zrzeszeń transportu
inne organizacje podmiotów gospodarczych
izby gospodarcze
przedsiębiorstwa zagraniczne
związki zawodowe
związki pracodawców
federacje/konfederacje związków pracodawców
kółka rolnicze
rolnicze zrzeszenia branżowe
oddziały zagranicznych przedsiębiorców
spółdzielcze kasy oszczędnościowo-kredytowe
stowarzyszenia ogrodowe
związki stowarzyszeń ogrodowych
jednostki terenowe stowarzyszeń posiadające osobowość prawną
jednostki organizacyjne związków zawodowych posiadające osobowość prawną
przedszkola publiczne
przedszkola niepubliczne
publiczne szkoły podstawowe
publiczne gimnazja
publiczne szkoły ponadpodstawowe
publiczne szkoły ponadgimnazjalne
publiczne szkoły artystyczne
niepubliczne szkoły podstawowe
niepubliczne gimnazja
niepubliczne szkoły ponadpodstawowe
niepubliczne szkoły ponadgimnazjalne

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

niepubliczne szkoły artystyczne
publiczne placówki systemu oświaty
niepubliczne placówki systemu oświaty
inne publiczne jednostki organizacyjne systemu oświaty
inne niepubliczne jednostki organizacyjne systemu oświaty
publiczne zespoły szkół i placówek systemu oświaty
niepubliczne zespoły szkół i placówek systemu oświaty
organy władzy, administracji rządowej
organy kontroli państwowej i ochrony prawa
wspólnoty samorządowe
sądy i trybunały
Skarb Państwa
państwowe jednostki organizacyjne
gminne samorządowe jednostki organizacyjne
powiatowe samorządowe jednostki organizacyjne
wojewódzkie samorządowe jednostki organizacyjne
inne państwowe lub samorządowe osoby prawne w rozumieniu art. 9 pkt ustawy z dnia sierpnia r. o finansach publicznych (Dz. U. z r. poz. z późn. zm.3)
bez szczególnej formy prawnej
proste spółki akcyjne
fundacje rodzinne
związki metropolitalne
jednostki organizacyjne związków metropolitalnych
osoby fizyczne nieprowadzące działalności gospodarczej

Nazwa pola:	Wielkość przedsiębiorstwa
	Mikro
	Małe
	Średnie

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

Duże
Small mid caps
Mid caps
Nie dotyczy

Nazwa pola:	Forma własności
	Skarb Państwa
	Państwowe osoby prawne
	Jednostki samorządu terytorialnego lub samorządowe osoby prawne
	Krajowe osoby fizyczne
	Pozostałe krajowe jednostki prywatne
	Osoby zagraniczne

Nazwa pola:	Możliwość odzyskania VAT
	Tak
	Nie
	Częściowo
	Nie dotyczy

Nazwa pola:	Kraj
	Andora
	Albania
	Austria
	Bośnia i Hercegowina
	Bangladesz
	Belgia
	Bułgaria
	Białoruś
	Kanada
	Szwajcaria

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

Chiny
Cypr
Czechy
Niemcy
Dania
Estonia
Hiszpania
Finlandia
Francja
Wielka Brytania
Grecja
Gwatemala
Chorwacja
Węgry
Irlandia
Izrael
Indie
Iran
Islandia
Włochy
Japonia
Korea Południowa
Kazachstan
Liechtenstein
Litwa
Luksemburg
Łotwa

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

Monako
Mołdawia
Czarnogóra
Macedonia Północna
Malta
Holandia
Norwegia
Polska
Portugalia
Rumunia
Serbia
Rosja
Szwecja
Słowenia
Słowacja
San Marino
Tadżykistan
Ukraina
Stany Zjednoczone Ameryki
Watykan

Nazwa pola:	Rodzaj identyfikatora
	PESEL
	NIP
	Inny

Nazwa pola:	Forma prawna
	spółki cywilne prowadzące działalność na podstawie umowy zawartej zgodnie z Kodeksem cywilnym
	spółki przewidziane w przepisach innych ustaw niż Kodeks spółek handlowych i Kodeks cywilny lub formy prawne, do których stosuje się przepisy o spółkach

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

uczelnie
fundusze
Kościół Katolicki
inne kościoły i związki wyznaniowe
europejskie ugrupowanie współpracy terytorialnej
stowarzyszenia niewpisane do KRS
organizacje społeczne oddzielnie niewymienione niewpisane do KRS
partie polityczne
samorządy gospodarcze i zawodowe niewpisane do KRS
przedstawicielstwa zagraniczne
wspólnoty mieszkaniowe
osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą
europejskie zgrupowania interesów gospodarczych
spółki partnerskie
spółki akcyjne
spółki z ograniczoną odpowiedzialnością
spółki jawne
spółki komandytowe
spółki komandytowo-akcyjne
spółki europejskie
przedsiębiorstwa państwowe
towarzystwa ubezpieczeń wzajemnych
instytucje gospodarki budżetowej
związki zawodowe rolników indywidualnych
towarzystwa reasekuracji wzajemnej
główne oddziały zagranicznych zakładów reasekuracji
główne oddziały zagranicznych zakładów ubezpieczeń

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

ogólnokrajowe zrzeszenia międzybranżowe
ogólnokrajowe związki międzybranżowe
spółdzielnie
jednostki badawczo-rozwojowe
spółdzielnie europejskie
związki rolników, kółek i organizacji rolniczych
związki rolniczych zrzeszeń branżowych
samodzielne publiczne zakłady opieki zdrowotnej
cechy rzemieślnicze
fundacje
izby rzemieślnicze
Związek Rzemiosła Polskiego
stowarzyszenia
związki stowarzyszeń
stowarzyszenia kultury fizycznej
związki sportowe
polskie związki sportowe
inne organizacje społeczne lub zawodowe
kolumny transportu sanitarnego
stowarzyszenia kultury fizycznej o zasięgu ogólnokrajowym
zrzeszenia handlu i usług
zrzeszenia transportu
instytuty badawcze i instytuty działające w ramach Sieci Badawczej Łukasiewicz
ogólnokrajowe reprezentacje zrzeszeń handlu i usług
ogólnokrajowe reprezentacje zrzeszeń transportu
inne organizacje podmiotów gospodarczych
izby gospodarcze

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

przedsiębiorstwa zagraniczne
związki zawodowe
związki pracodawców
federacje/konfederacje związków pracodawców
kółka rolnicze
rolnicze zrzeszenia branżowe
oddziały zagranicznych przedsiębiorców
spółdzielcze kasy oszczędnościowo-kredytowe
stowarzyszenia ogrodowe
związki stowarzyszeń ogrodowych
jednostki terenowe stowarzyszeń posiadające osobowość prawną
jednostki organizacyjne związków zawodowych posiadające osobowość prawną
przedszkola publiczne
przedszkola niepubliczne
publiczne szkoły podstawowe
publiczne gimnazja
publiczne szkoły ponadpodstawowe
publiczne szkoły ponadgimnazjalne
publiczne szkoły artystyczne
niepubliczne szkoły podstawowe
niepubliczne gimnazja
niepubliczne szkoły ponadpodstawowe
niepubliczne szkoły ponadgimnazjalne
niepubliczne szkoły artystyczne
publiczne placówki systemu oświaty
niepubliczne placówki systemu oświaty
inne publiczne jednostki organizacyjne systemu oświaty

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

inne niepubliczne jednostki organizacyjne systemu oświaty
publiczne zespoły szkół i placówek systemu oświaty
niepubliczne zespoły szkół i placówek systemu oświaty
organy władzy, administracji rządowej
organy kontroli państwowej i ochrony prawa
wspólnoty samorządowe
sądy i trybunały
Skarb Państwa
państwowe jednostki organizacyjne
gminne samorządowe jednostki organizacyjne
powiatowe samorządowe jednostki organizacyjne
wojewódzkie samorządowe jednostki organizacyjne
inne państwowe lub samorządowe osoby prawne w rozumieniu art. 9 pkt ustawy z dnia sierpnia r. o finansach publicznych (Dz. U. z r. poz. z późn. zm.3)
bez szczególnej formy prawnej
proste spółki akcyjne
fundacje rodzinne
związki metropolitalne
jednostki organizacyjne związków metropolitalnych
osoby fizyczne nieprowadzące działalności gospodarczej

Nazwa pola:	Wielkość przedsiębiorstwa
	Mikro
	Małe
	Średnie
	Duże
	Small mid caps
	Mid caps
	Nie dotyczy

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

Nazwa pola:	Forma własności
	Skarb Państwa
	Państwowe osoby prawne
	Jednostki samorządu terytorialnego lub samorządowe osoby prawne
	Krajowe osoby fizyczne
	Pozostałe krajowe jednostki prywatne
	Osoby zagraniczne

Nazwa pola:	Możliwość odzyskania VAT
	Tak
	Nie
	Częściowo
	Nie dotyczy

Nazwa pola:	Kraj
	Andora
	Albania
	Austria
	Bośnia i Hercegowina
	Bangladesz
	Belgia
	Bułgaria
	Białoruś
	Kanada
	Szwajcaria
	Chiny
	Cypr
	Czechy
	Niemcy

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

Dania
Estonia
Hiszpania
Finlandia
Francja
Wielka Brytania
Grecja
Gwatemala
Chorwacja
Węgry
Irlandia
Izrael
Indie
Iran
Islandia
Włochy
Japonia
Korea Południowa
Kazachstan
Liechtenstein
Litwa
Luksemburg
Łotwa
Monako
Mołdawia
Czarnogóra
Macedonia Północna

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

Malta
Holandia
Norwegia
Polska
Portugalia
Rumunia
Serbia
Rosja
Szwecja
Słowenia
Słowacja
San Marino
Tadżykistan
Ukraina
Stany Zjednoczone Ameryki
Watykan
Nazwa pola: Rodzaj identyfikatora
PESEL
NIP
Inny

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

H Analiza ryzyka - Dopuszczalne wartości pól	
Nazwa pola:	Prawdopodobieństwo wystąpienia
	Bardzo duże
	Duże
	Średnie
	Małe
	Bardzo małe
Nazwa pola:	Skutek wystąpienia
	Nieosiągnięcie zakładanych celów projektu
	Opóźnienie realizacji projektu
	Zwiększenie kosztów realizacji projektu
	Realizacja projektu niezgodnie z założeniami
	Brak możliwości realizacji projektu
	Konieczność wprowadzenia zmian w projekcie
	Inny skutek

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

A Informacje o projekcie - Dopuszczalne wartości pól	
Nazwa pola:	Obszar realizacji projektu
	Cały kraj
	Region
Nazwa pola:	Dziedzina projektu
	Dystrybucja i transport gazu ziemnego zastępującego węgiel

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

E Budżet projektu - Dopuszczalne wartości pól	
Nazwa pola:	Kategorie kosztów
	Amortyzacja
	Podatki i opłaty
	Koszty pośrednie
	Nieruchomości
	Środki trwałe/Dostawy
	Usługi zewnętrzne
	Wartości niematerialne i prawne
	Personel projektu
	Roboty budowlane
	Nadzór/ zarządzanie inwestycją
	Dostawy (inne niż środki trwałe)
Nazwa pola:	Rodzaj ryczałtu
	kwota ryczałtowa
	stawka jednostkowa
	stawka ryczałtowa
Nazwa pola:	Limity
	Wydatki na dostępność
	wkład niepieniężny
	wydatki poniesione na zakup nieruchomości
	Infrastruktura towarzysząca

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

Nazwa pola:		Dane ryczałtów	
Rodzaj ryczałtu	Ryczałt	Wysokość stawki jednostkowej	Stawka ryczałtowa
stawka ryczałtowa	Koszty pośrednie - 7% od kwalifikowalnych kosztów bezpośrednich		7,00
stawka ryczałtowa	Koszty pośrednie - 1% od kwalifikowalnych kosztów bezpośrednich		1,00
stawka ryczałtowa	Koszty pośrednie - 2% od kwalifikowalnych kosztów bezpośrednich		2,00
stawka ryczałtowa	Koszty pośrednie - 3% od kwalifikowalnych kosztów bezpośrednich		3,00
stawka ryczałtowa	Koszty pośrednie - 4% od kwalifikowalnych kosztów bezpośrednich		4,00
stawka ryczałtowa	Koszty pośrednie - 5% od kwalifikowalnych kosztów bezpośrednich		5,00
stawka ryczałtowa	Koszty pośrednie - 6% od kwalifikowalnych kosztów bezpośrednich		6,00
stawka ryczałtowa	Koszty pośrednie - 0,5% od kwalifikowalnych kosztów bezpośrednich		0,50

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

I Dodatkowe informacje - Dopuszczalne wartości pól	
Nazwa pola:	I.9(G) Zastosowanie elementów z zakresu gospodarki o obiegu zamkniętym, poprawy efektywności energetycznej, OZE, ochrony przyrody (w tym różnorodności biologicznej) oraz adaptacji do zmian klimat
w ramach projektu zostały zastosowane rozwiązania w zakresie gospodarki o obiegu zamkniętym (wynikające z „Mapy drogowej Transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym”)	
w ramach projektu zostały zastosowane rozwiązania w zakresie odporności i adaptacji do zmian klimatu	
w ramach projektu zostały zastosowane rozwiązania w zakresie ochrony przyrody (w tym zachowanie istniejących drzew i terenów zielonych oraz różnorodności biologicznej)	
w ramach projektu zostały zastosowane elementy w zakresie poprawy efektywności energetycznej lub OZE	
w ramach projektu realizowane są dodatkowe nasadzenia drzew lub drzew i krzewów ponad te wynikające z rozstrzygnięć administracyjnych (trwałość wykonanych nasadzeń wynosi co najmniej 5 lat)	
realizacja projektu będzie przebiegać zgodnie ze „Standardem ochrony drzew i innych form zieleni w procesie inwestycyjnym” zgodnie z załączonym oświadczeniem stanowiącym załącznik nr 16 do wniosku o dofinansowanie	
nie są realizowane żadne z ww. działań	
Nazwa pola:	I.12 Projekt przewiduje elementy związane ze współpracą z partnerami z innych państw
projekt zakłada współpracę z partnerami z innych państw, tj. wspólne działania mające bezpośredni związek i wpływ na kształt i realizację inwestycji objętej projektem	
projekt jest komplementarny do innych projektów realizowanych poza granicami Polski w UE, krajach kandydujących i stowarzyszonych	
projekt obejmuje wymianę wiedzy i doświadczeń oraz konsultacje, z partnerami z innych państw w zakresie zagadnień związanych z realizowanym projektem	
projekt nie spełnia żadnego z ww. warunków	
Nazwa pola:	I.20 Inteligentne funkcjonalności
elastyczność	
akceptacja paliw gazowych innych niż gaz ziemny	
inteligentne wykorzystanie gazu	
kosztowo-efektywna i bezpieczna eksploatacja	
Nazwa pola:	I.21.1(G) Nakład UE na 1 km zmodernizowanego lub wybudowanego gazociągu dystrybucyjnego sc/nc (w tys. PLN) zawiera się w przedziale:
powyżej 690	
(490; 690>	
(280; 490>	
(70; 280>	
do 70 włącznie	

Nabór:	FENX.02.03-IW.02-003/23
Numer wniosku:	
Autor:	
Suma kontrolna:	

Projekt dotyczy wyłącznie nieliniowej infrastruktury gazowej	
Nazwa pola:	I.21.2(G) Nakład UE na 1 km zmodernizowanego lub wybudowanego gazociągu dystrybucyjnego wc/psc (w tys. PLN) zawiera się w przedziale:
	powyżej 5 560
	(4 190; 5 560>
	(2 820; 4 190>
	(1 450; 2 820>
	do 1 450 włącznie
Projekt dotyczy wyłącznie nieliniowej infrastruktury gazowej	
Nazwa pola:	I.23.1(G) Projekt przyczynia się do odejścia od spalania węgla
	Projekt realizowany będzie na terenie gminy, w której mniej niż 50% zewidencjonowanych źródeł ciepła zużywających paliwa stałe, ciekłe i gazowe, stanowią źródła zasilane węglem i paliwami węglopochodnymi
	Projekt realizowany będzie na terenie gminy, w której udział źródeł ciepła, zasilanych węglem i paliwami węglopochodnymi, w stosunku do zewidencjonowanych źródeł ciepła zużywających paliwa stałe, ciekłe i gazowe jest większy lub równy 50% i nie większy niż 75%
	Projekt realizowany będzie na terenie gminy, w której co najmniej 75% zewidencjonowanych źródeł ciepła zużywających paliwa stałe, ciekłe i gazowe, stanowią źródła zasilane węglem i paliwami węglopochodnymi
	Projekt realizowany będzie na terenie gminy, w której znajduje się obiekt energetyczny spalania o nominalnej mocy cieplnej nie mniejszej niż 1 i mniejszej niż 50 MW, dla którego przynajmniej jednym z zewidencjonowanych rodzajów paliwa jest węgiel kamienny, węgiel brunatny, koks lub gaz koksowniczy
	Projekt nie będzie realizowany na żadnym z ww. obszarów