

**NARODOWY FUNDUSZ OCHRONY  
ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ**



ul. Konstruktorska 3a  
02-673 Warszawa

informacja: centrala (0-22) 459-00-00 wew. 100, 370  
fax (0-22) 459-01-01, e-mail: fundusz@nfosigw.gov.pl

---

Numer wniosku:

Data wpływu:  
Data rejestracji:

**WNIOSEK**

**O**

**dofinansowanie przedsięwzięcia w formie  
pożyczki**

w ramach programu priorytetowego nr 4.11 Kogeneracja powiatowa

Ilekoć w niniejszym wniosku jest mowa o przedsięwzięciu rozumie się przez to inwestycje, o których mowa w ustawie dnia 12 czerwca 2015 r. o systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych (Dz. U z 2021 r., poz. 332 z późn. zm.) i programie priorytetowym oraz przedsięwzięcia, o których mowa w Zasadach udzielenia dofinansowania ze środków NFOŚiGW, Wytycznych w zakresie kosztów kwalifikowalnych, Metodyce oceny finansowej o wniosku o dofinansowanie, Kryteriach wyboru przedsięwzięć finansowanych ze środków NFOŚiGW oraz innych dokumentach NFOŚiGW.

## I. DANE WNIOSKODAWCY

### 1. NAZWA WNIOSKODAWCY:

--

### 2. DANE TELEADRESOWE WNIOSKODAWCY:

Województwo:	Powiat:	
Gmina:	Miejscowość:	
Ulica:	Numer domu:	Numer lokalu:
Kod pocztowy:	Poczta:	
Telefon:	Skrzynka ePUAP:	
E-mail:		
Nazwa banku:	Nr konta:	

### 2.A. DANE DO KORESPONDENCJI:

Województwo:	Powiat:	
Gmina:	Miejscowość:	
Ulica:	Numer domu:	Numer lokalu:
Kod pocztowy:	Poczta:	

3. FORMA PRAWNA WNIOSKODAWCY:

3.1. Czy Wnioskodawca jest jednostką sektora finansów publicznych zgodnie z art. 9 ustawy z dnia 27.08.2009 r. o finansach publicznych (t.j. Dz. U z 2019 r., poz. 869, z późn. zm.)?

3.2. Forma prawna Wnioskodawcy

Wybierz

3.3. Czy Wnioskodawca prowadzi działalność gospodarczą?

3.4. Beneficjent

Przedsiębiorcy w rozumieniu ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2021 r. poz. 162, z późn. zm.) prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania ciepła lub wytwarzania ciepła i energii elektrycznej, realizujący projekt w ramach systemu ciepłowniczego[1], o zamówionej mocy cieplnej, na dzień składania wniosku, poniżej 50 MW[2].

4. NUMERY:

PKD	NIP	REGON	KRS	Kapitał zakładowy

Pełna nazwa rejestru oraz nr wpisu, jeżeli jest inny niż Krajowy Rejestr Sądowy

5. CHARAKTERYSTYKA WNIOSKODAWCY:

• Data rozpoczęcia prowadzenia działalności gospodarczej:

• Główni akcjonariusze/udziałowcy wraz ze wskazaniem procentowej wartości posiadanych akcji/udziałów:

• Charakter prowadzonej działalności (produkcja, usługi, handel, itp.):

• Przedmiot i zakres prowadzonej działalności

• Skala działalności:

• Rodzaj wytwarzanych produktów/świadczonych usług:

- Powiązania kapitałowe z innymi podmiotami:

--

- Wielkość i struktura zatrudnienia oraz wpływ realizacji Przedsięwzięcia na zatrudnienie:

--

Całkowita moc zainstalowana cieplna i/lub elektryczna w przedsiębiorstwie wynosi:		MW
Nr koncesji na przesyłanie i dystrybucje ciepła:		
Nr koncesji na wytwarzanie ciepła i obrót ciepła:		

6. CZY SPRAWOZDANIE FINANSOWE WNIOSKODAWCY PODLEGA BADANIU BIEGŁEGO REWIDENTA ZGODNIE Z ART. 64 USTAWY O RACHUNKOWOŚCI:

TAK

NIE

7. CZY WNIOSKODAWCA SPORZĄDZA SPRAWOZDANIE STATYSTYCZNE WEDŁUG WZORU F-01 (LUB INNE) ZA WYKONANY OKRES SPRAWOZDAWCZY BIEŻĄCEGO ROKU:

TAK

NIE

8. DANE OSOBY WSKAZANEJ DO KONTAKTOWANIA SIĘ W SPRAWACH WNIOSKU:

Imię	Nazwisko
Adres e-mail	
Telefon	Fax
Stanowisko	
Departament/Wydział/Dział	

Dodaj kolejne

Imię	Nazwisko
------	----------

Adres e-mail	
Telefon	Fax
Stanowisko	
Departament/Wydział/Dział	

[1]Wymóg odnosi się osobno do każdego systemu ciepłowniczego. Nie dopuszcza się sumowania mocy wszystkich systemów, w ramach których inwestor prowadzi działalność.

[2]W przypadku spółki typu „project finance” wymóg prowadzenia działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania ciepła lub wytwarzania w skojarzeniu ciepła i energii elektrycznej może zostać potwierdzony poprzez wskazanie, że głównym udziałowcem Wnioskodawcy jest inny podmiot spełniający powyższe warunki, posiadający powyżej 50% udziałów w kapitale Wnioskodawcy i prowadzący działalność w ramach systemu objętego wnioskiem o dofinansowanie.

Wydruk roboczy

## II. DANE O PRZEDSIĘWZIĘCIU

1. NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA:

--

2. LOKALIZACJA PRZEDSIĘWZIĘCIA:

Województwo:	Powiat:
Gmina:	Miejscowość:
Inne informacje uszczegółowiające:	

3. DATA ROZPOCZĘCIA REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA:

4. DATA ZAKOŃCZENIA PRZEDSIĘWZIĘCIA:

5. OKRES TRWAŁOŚCI PRZEDSIĘWZIĘCIA:

6. PLANOWANY EFEKT RZECZOWY:

Lp.	Efekt rzeczowy	Jednostka	Wartość docelowa	Rok osiągnięcia wartości docelowej
1				

7. TERMIN OSIĄGNIĘCIA EFEKTU RZECZOWEGO:

8. PLANOWANY EFEKT EKOLOGICZNY:

Lp.	Efekt ekologiczny	Miara 1
1		

9. TERMIN OSIĄGNIĘCIA EFEKTU EKOLOGICZNEGO:

### III. ISTNIEJĄCY SYSTEM CIEPŁOWNICZY

#### 1. INFORMACJE O SYSTEMIE CIEPŁOWNICZYM

Całkowita moc zainstalowana źródeł w ramach systemu ciepłowniczego  MWt

Całkowita moc cieplna zamówiona systemu ciepłowniczego  MWt

Czy system ciepłowniczy posiada status „efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego i/lub chłodniczego” w rozumieniu ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 716 z późn. zm.) zgodnie z definicją obowiązującą na dzień składania wniosku o dofinansowanie

TAK  NIE

Czy w wyniku realizacji zakresu objętego wnioskiem system osiągnie status „efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego i/lub chłodniczego” w rozumieniu ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 716 z późn. zm.) zgodnie z definicją obowiązującą na dzień składania wniosku o dofinansowanie

TAK  NIE

Czy plan inwestycyjny Spółki w perspektywie do końca 2030 r. pozwoli osiągnąć systemowi ciepłowniczemu status „efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego i/lub chłodniczego”

TAK  NIE

Czy definicja „efektywnego systemu ciepłowniczego” w brzmieniu zawartym w Ustawie Prawo Energetyczne Dz.U. 2021 poz. 716 jest mi znana i zrozumiała?

## 2. INFORMACJE O PRODUKCJI I SPRZEDAŻY CIEPŁA ORAZ O ZUŻYCIU PALIW

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka	Wartość
1.	Produkcja ciepła w roku poprzedzającym złożenie wniosku	[GJ/rok]	
	w tym w sezonie grzewczym	[GJ]	
	w tym poza sezonem grzewczym	[GJ]	
2.	Sprzedaż ciepła w roku poprzedzającym złożenie wniosku	[GJ/rok]	
	w tym w sezonie grzewczym	[GJ]	
	w tym poza sezonem grzewczym	[GJ]	
3.	Zużycie węgla w roku poprzedzającym złożenie wniosku	[t/rok]	
4.	Zużycie gazu ziemnego w roku poprzedzającym złożenie wniosku	[m3/rok]	
5.	Zużycie innych paliw w roku poprzedzającym złożenie wniosku	[t/rok]	
6.	Produkcja ciepła z OZE w roku poprzedzającym złożenie wniosku	[GJ/rok]	
7.	Zużycie biomasy w roku poprzedzającym złożenie wniosku	[t/rok]	



#### IV. CHARAKTERYSTYKA EKOLOGICZNO-TECHNICZNA PRZEDSIĘWZIĘCIA

##### 1. CEL PROGRAMU PRIORYTETOWEGO:

Promowanie wykorzystywania wysokosprawnej kogeneracji w sektorze ciepłowniczym.

##### Przedsięwzięcie realizuje cel programu priorytetowego:

TAK

NIE

Przedsięwzięcie dotyczy:

- budowy nowej instalacji  
 przebudowa istniejącej instalacji

##### 2. RODZAJE PRZEDSIĘWZIĘĆ W RAMACH PROGRAMU PRIORYTETOWEGO

Budowa lub/i przebudowa jednostek wytwórczych o łącznej mocy zainstalowanej nie mniejszej niż 1 MW[3], pracujących w warunkach wysokosprawnej kogeneracji[4](z wyłączeniem energii wytworzonej w jednostce kogeneracji opalanej węglem) wraz z podłączeniem ich do sieci, w których do produkcji energii wykorzystuje się:

- ciepło odpadowe  
 energię ze źródeł odnawialnych

Paliwo wykorzystywane do produkcji energii w wysokosprawnej kogeneracji:

- biomasa  
 biogaz/biogaz rolniczy  
 paliwa gazowe, mieszanki gazów, gaz syntetyczny lub wodór

Czy projekt obejmuje swoim zakresem przyłącze do sieci elektroenergetycznej?

TAK

NIE

Czy projekt obejmuje swoim zakresem przyłącze gazowe?

TAK

NIE

Czy projekt obejmuje swoim zakresem budowę magazynu ciepła zintegrowanego z jednostką/jednostkami wytwórczą/wytwórczymi wskazanymi powyżej?

TAK

NIE

##### 3. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDSIĘWZIĘCIA:

--

### 3A. CHARAKTERYSTYKA EKOLOGICZNO - TECHNICZNA

Wartość wskaźnika PES [%]

Czy inwestycja zastąpi istniejące źródło węglowe?

Czy inwestycja dotyczy instalacji współspalania stałych paliw kopalnych z innymi paliwami (np. biomasa) w instalacjach wielopaliwowego spalania jak i dedykowanego spalania wielopaliwowego?

NIE

Łączna moc zainstalowana nowej/przebudowanej jednostki

MW

Ciepło odpadowe

1. Zakres rzeczowy:		
<b>a. Parametry przedsięwzięcia objętego wnioskiem o dofinansowanie:</b>		
Planowana moc cieplna -		MWt
Planowana moc elektryczna -		MWe
Sprawność -		%
Współczynnik wykorzystania mocy źródła -		h/rok
Zużycie ciepła odpadowego		GJ/rok
<b>b. Opis techniczny istniejącej instalacji z której pozyskiwane będzie ciepło odpadowe:</b>		
- Cel i przeznaczenie instalacji		
- Charakterystyka pochodzenia ciepła odpadowego		
<b>c. Opis techniczny przedsięwzięcia objętego wnioskiem</b>		
- Zestawienie elementów przedsięwzięcia		
- Przyłącze ciepłownicze:		
Czy projekt obejmuje swoim zakresem przyłącze do publicznej sieci ciepłowniczej należącej do Wnioskodawcy?		NIE
Czy wnioskodawca zawarł umowę o przyłączenie do publicznej sieci ciepłowniczej?		
Czy wnioskodawcy wydano warunki przyłączenia do publicznej sieci ciepłowniczej?		
Planowany termin przyłączenia do publicznej sieci ciepłowniczej		
Uzasadnienie:		
Należy opisać w jaki sposób zostanie zagospodarowane wyprodukowane ciepło		
Procentowa wartość wyprodukowanego ciepła, które zostanie wprowadzone do publicznej sieci ciepłowniczej		%
- Przyłącze energetyczne:		
Czy instalacja będzie przyłączona do Krajowej Sieci Elektroenergetycznej (KSE)?		

Instalacja zostanie podłączona do sieci elektroenergetycznej	
Należy opisać w jaki sposób zostanie zagospodarowana wyprodukowana energia elektryczna	
Procentowa wartość wyprodukowanej energii elektrycznej, która zostanie zużyta na własne potrzeby	%
- Referencje wybranej technologii (przykłady gdzie zostały zainstalowane takie instalacje i kiedy)	
<b>d. Obiekty i infrastruktura związana z inwestycją:</b>	
- Niezbędna infrastruktura do realizacji przedsięwzięcia (w tym np. zaopatrzenie w wodę, ogrodzenie, oświetlenie, zagospodarowanie terenu i obszaru ograniczonego użytkowania)	

Energia ze źródeł odnawialnych – biomasa

1. Zakres rzeczowy:	
<b>a. Parametry źródła opalanego biomasą</b>	
Planowana moc cieplna -	MWt
Planowana moc elektryczna -	MWe
Sprawność -	%
Współczynnik wykorzystania mocy źródła -	h/rok
Zużycie paliwa -	kg/rok
Wartość opałowa paliwa -	kJ/kg
Rodzaj substratu -	
Analiza lokalnego potencjału dostaw -	
<b>b. Opis techniczny instalacji:</b>	
- Cel i przeznaczenie instalacji	
- Instalacja przygotowania biomasy wraz z systemem jej magazynowania (należy uwzględnić rodzaj i skład biomasy)	
- Zestawienie elementów elektrociepłowni (kogeneratorsa) opalanej biomasą	
- Przyłącze ciepłownicze	
Czy projekt obejmuje swoim zakresem przyłącze do publicznej sieci ciepłowniczej należącej do Wnioskodawcy?	NIE
Czy wnioskodawca zawarł umowę o przyłączenie do publicznej sieci ciepłowniczej	
Czy wnioskodawcy wydano warunki przyłączenia do publicznej sieci ciepłowniczej	
Planowany termin przyłączenia do publicznej sieci ciepłowniczej	
Uzasadnienie:	
Należy opisać w jaki sposób zostanie zagospodarowane wyprodukowane ciepło	
Procentowa wartość wyprodukowanego ciepła, które zostanie wprowadzone do publicznej sieci ciepłowniczej	%
- Przyłącze energetyczne:	

Czy instalacja będzie przyłączona do Krajowej Sieci Elektroenergetycznej (KSE)?	
Instalacja zostanie podłączona do sieci elektroenergetycznej	
Należy opisać w jaki sposób zostanie zagospodarowana wyprodukowana energia elektryczna	
Procentowa wartość wyprodukowanej energii elektrycznej, która zostanie zużyta na własne potrzeby	%
- Referencje wybranej technologii (przykłady gdzie zostały zainstalowane takie instalacje i kiedy)	
<b>c. Obiekty i infrastruktura związana z inwestycją:</b>	
- Niezbędna infrastruktura do realizacji przedsięwzięcia (w tym np. zaopatrzenie w wodę, ogrodzenie, oświetlenie, zagospodarowanie terenu i obszaru ograniczonego użytkowania)	
Czy planowana do wykorzystania biomasa będzie spełniała Kryteria Zrównoważonego Rozwoju (KZR) zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/2001 z dnia 11 grudnia 2018 r. w sprawie promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych wraz z rozporządzeniami wykonawczymi Unii Europejskiej.	

Energia ze źródeł odnawialnych – biogaz

1. Zakres rzeczowy:	
<b>a. Parametry źródła opalanego biogazem</b>	
Planowana moc cieplna -	MWt
Planowana moc elektryczna -	MWe
Sprawność -	%
Współczynnik wykorzystania mocy źródła -	h/rok
Zużycie paliwa -	m3/rok
Wartość opałowa paliwa -	kJ/m3
Rodzaj substratu -	
Analiza lokalnego potencjału dostaw -	
<b>b. Opis techniczny instalacji:</b>	
- Cel i przeznaczenie instalacji	
- Instalacja przygotowania biogazu wraz z systemem jej magazynowania (należy uwzględnić rodzaj i skład biogazu)	
- Zestawienie elementów elektrociepłowni (kogeneratora) opalanej biogazem	
- Przyłącze ciepłownicze	
Czy projekt obejmuje swoim zakresem przyłącze do publicznej sieci ciepłowniczej należącej do Wnioskodawcy?	NIE
Czy wnioskodawca zawarł umowę o przyłączenie do publicznej sieci ciepłowniczej	
Czy wnioskodawcy wydano warunki przyłączenia do publicznej sieci ciepłowniczej	
Planowany termin przyłączenia do publicznej sieci ciepłowniczej	
Uzasadnienie:	

Należy opisać w jaki sposób zostanie zagospodarowane wyprodukowane ciepło		
Procentowa wartość wyprodukowanego ciepła, które zostanie wprowadzone do publicznej sieci ciepłowniczej		%
- Przyłącze energetyczne:		
Czy instalacja będzie przyłączona do Krajowej Sieci Elektroenergetycznej (KSE)?		
Instalacja zostanie podłączona do sieci elektroenergetycznej		
Należy opisać w jaki sposób zostanie zagospodarowana wyprodukowana energia elektryczna		
Procentowa wartość wyprodukowanej energii elektrycznej, która zostanie zużyta na własne potrzeby		%
- Referencje wybranej technologii (przykłady gdzie zostały zainstalowane takie instalacje i kiedy)		
<b>c. Obiekty i infrastruktura związana z inwestycją:</b>		
- Niezbędna infrastruktura do realizacji przedsięwzięcia (w tym np. zaopatrzenie w wodę, ogrodzenie, oświetlenie, zagospodarowanie terenu i obszaru ograniczonego użytkowania)		

Paliwa gazowe, mieszanki gazów, gaz syntetyczny lub wodór

1. Zakres rzeczowy:		
<b>a. Parametry źródła zasilanego paliwem gazowym, mieszankami gazów, gazem syntetycznym lub wodorem</b>		
Paliwo		
Planowana moc cieplna -		MWt
Planowana moc elektryczna -		MWe
Sprawność -		%
Współczynnik wykorzystania mocy źródła -		h/rok
Zużycie paliwa -		

<b>b. Opis techniczny instalacji:</b>		
- Cel i przeznaczenie instalacji		
- Zestawienie elementów elektrociepłowni (kogeneratora)		
- Przyłącze ciepłownicze		
Czy projekt obejmuje swoim zakresem przyłącze do publicznej sieci ciepłowniczej należącej do Wnioskodawcy?	NIE	
Czy wnioskodawca zawarł umowę o przyłączenie do publicznej sieci ciepłowniczej		
Czy wnioskodawcy wydano warunki przyłączenia do publicznej sieci ciepłowniczej		
Planowany termin przyłączenia do publicznej sieci ciepłowniczej		
Uzasadnienie:		
Należy opisać w jaki sposób zostanie zagospodarowane wyprodukowane ciepło		
Procentowa wartość wyprodukowanego ciepła, które zostanie wprowadzone do publicznej sieci ciepłowniczej		%
- Przyłącze energetyczne:		
Czy instalacja będzie przyłączona do Krajowej Sieci Elektroenergetycznej (KSE)?		
Instalacja zostanie podłączona do sieci elektroenergetycznej		
Należy opisać w jaki sposób zostanie zagospodarowana wyprodukowana energia elektryczna		
Procentowa wartość wyprodukowanej energii elektrycznej, która zostanie zużyta na własne potrzeby		%
- Referencje wybranej technologii (przykłady gdzie zostały zainstalowane takie instalacje i kiedy)		
- Przyłącze do sieci gazowej		
Czy projekt obejmuje swoim zakresem przyłącze do publicznej sieci ciepłowniczej należącej do Wnioskodawcy?	NIE	
Czy wnioskodawca zawarł umowę o przyłączenie do sieci gazowej		
Czy wnioskodawcy wydano warunki przyłączenia do sieci gazowej		
Planowany termin przyłączenia do sieci gazowej		
Uzasadnienie		
<b>c. Charakterystyka paliwa</b>		
- Skład gazu		
- Ciepło spalania Qs		kJ/kg
- Wartość opałowa Qi		MJ/m <sup>3</sup>
<b>d. Obiekty i infrastruktura związana z inwestycją:</b>		
- Niezbędna infrastruktura do realizacji przedsięwzięcia (w tym np. zaopatrzenie w wodę, ogrodzenie, oświetlenie, zagospodarowanie terenu i obszaru ograniczonego użytkowania)		

Magazyn energii		
Objętość akumulatora		m3
Moc cieplna		MWt
Pojemność cieplna		MWh
Średnica		m
Wysokość		m
Temperatura wody gorącej		°C
Zapasy dla sieci		Dni/godzi ny

Uzasadnienie budowy magazynu ciepła i jego integracji ze źródłem:

Czy projekt obejmuje swoim zakresem instalację ekonomizera?

TAK

NIE

4. OPIS CELÓW PRZEDSIĘWZIĘCIA:

5. OPIS PODSTAWOWYCH PRZESŁANEK UZASADNIAJĄCYCH REALIZACJĘ PRZEDSIĘWZIĘCIA:

6. ZAAWANSOWANIE REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA:

Na dzień:

7. INFORMACJE O PRAWIE DO DYSPONOWANIA GRUNTEM LUB NIERUCHOMOŚCI NA KTÓRYM MA BYĆ REALIZOWANE PRZEDSIĘWZIĘCIE

(należy wskazać na jakich gruntach/nieruchomościach będzie realizowana inwestycja poprzez podanie np. nr ksiąg wieczystych, wraz ze wskazaniem czy grunt jest własnością Wnioskodawcy czy też nie np. gdy grunt jest dzierzawiony. Należy przedstawić dokumenty potwierdzające prawo do dysponowania gruntem.)

[3]Łącznie moc elektryczna i ciepła.

[4]W rozumieniu ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz.U. z 2021 r. poz. 716, z późn.zm.) obowiązującej na dzień złożenia wniosku o dofinansowanie.

Wydruk roboczy



## V. ZASADNOŚĆ REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA

1. NAKŁAD Z DOFINANSOWANIA W FORMIE DOTACJI/POŻYCZKI NA JEDNOSTKOWĄ REDUKCJĘ ROCZNEJ EMISJI CO<sub>2</sub> – WARTOŚĆ ORAZ SPOSÓB WYLICZENIA

2. NAKŁAD Z DOFINANSOWANIA W FORMIE DOTACJI NA 1 MWH PLANOWANEJ ROCZNEJ PRODUKCJI ENERGII ELEKTRYCZNEJ I CIEPLNEJ – WARTOŚĆ ORAZ SPOSÓB WYLICZENIA

3. WYŁĄCZENIE Z EKSPLOATACJI ŹRÓDŁA OPALANEGO WĘGLEM:

- inwestycja nie przyczynia się do wyłączenia z eksploatacji jednostki wytwórczej opalanej węglem;
- inwestycja przyczynia się do ograniczenia eksploatacji jednostki wytwórczej opalanej węglem;
- inwestycja przyczynia się do wyłączenia z eksploatacji jednostki wytwórczej opalanej węglem.

## VI. WYKONALNOŚĆ PRZEDSIĘWZIĘCIA

1. UZASADNIENIE WYBORU PRZYJĘTEGO ROZWIĄZANIA/TECHNOLOGII  
(w tym ocena analizy alternatywnych rozwiązań)

2. REALNOŚĆ WDROŻENIA PRZYJĘTEGO ROZWIĄZANIA  
(w tym: uprawdopodobnienie osiągnięcia i utrzymania trwałości rzeczowej i ekologicznej, realistyczny harmonogram wdrażania z uwzględnieniem posiadanych pozwoleń i harmonogramu pozyskiwania pozostałych)

3. PRZYGOTOWANIE INSTYTUCJONALNE DO WDROŻENIA PRZYJĘTEGO ROZWIĄZANIA  
(czy uprawdopodobnione jest sprawne wdrożenie projektu i jego trwałość instytucjonalna - dotyczy również podmiotu upoważnionego do ponoszenia kosztów)

## VII. EFEKTYWNOŚĆ KOSZTOWA

1. ZAKRES RZECZOWY PRZEDSIĘWZIĘCIA (W TYM NIEZBĘDNOŚĆ ZAKRESU PRZEDSIĘWZIĘCIA DLA OSIĄGNIĘCIA EFEKTU EKOLOGICZNEGO i WYSOKOŚĆ KOSZTÓW POD WARUNKIEM ZAAKCEPTOWANIA ICH KWALIFIKOWALNOŚCI W POSZCZEGÓLNYCH KATEGORIACH)

--

2. KOSZTY PRZEDSIĘWZIĘCIA W PODZIALE NA KATEGORIE KOSZTÓW

Lp.	Razem koszty przedsięwzięcia	Jednostka	Razem	Koszty poniesione do dnia:	Koszty do poniesienia
1.	Koszty związane z przygotowaniem inwestycji	[zł]	0,00		
2.	Koszty nabycia nieruchomości	[zł]	0,00		
3.	Koszty związane z zarządzaniem inwestycją	[zł]	0,00		
4.	Koszty związane z wartościami niematerialnymi i prawnymi	[zł]	0,00		
5.	Koszty związane z robotami budowlanymi	[zł]	0,00		
6.	Koszty związane z nadzorem budowlanym	[zł]	0,00		
7.	Koszty związane z promocją	[zł]	0,00		
8.	Inne (wymienić jakie)	[zł]	0,00		
9.	Razem koszty przedsięwzięcia	[zł]	0,00	0,00	0,00

## VIII. WYRÓŻNIKI HORYZONTALNE

### 1. PRZEDSIĘWZIĘCIE JEST EKOINNOWACYJNE

### 2. ORGANIZACJA POSIADA SYSTEM ZARZĄDZANIA ŚRODOWISKOWEGO:

Wydruk roboczy

**IX. ŹRÓDŁA FINANSOWANIA PRZEDSIĘWZIĘCIA**

1. TABELA ŹRÓDEŁ FINANSOWANIA PRZEDSIĘWZIĘCIA:

L.p.	Wyszczególnienie	Koszty dotychczas poniesione	Koszty niezbędne do zakończenia przedsięwzięcia			Koszty całkowite przedsięwzięcia	Koszty kwalifikowane przedsięwzięcia	Koszty niekwalifikowane przedsięwzięcia	Udział w stosunku do kosztów kwalifikowanych
			w latach						
			od:	1	2				
		[w zł]	[w zł]	[w zł]	[w zł]	[w zł]	[w zł]	[w zł]	
1.	Środki własne Wnioskodawcy:					0			0,00 %
2.	Kredyty i pożyczki:	0	0	0	0	0	0	0	0,00 %
2.1	NFOŚiGW					0			0,00 %
2.2	WFOŚiGW w					0			0,00 %
2.3	Bank					0			0,00 %
2.4	Inne (określić źródło pochodzenia)					0			0,00 %
3.	Dotacje:	0	0	0	0	0	0	0	0,00 %
3.1	Dotacje z NFOŚiGW					0			0,00 %
3.2	Dotacje z WFOŚiGW w					0			0,00 %
3.3	Dotacje z FS/EFRR					0			0,00 %
3.4	Dotacje z LIFE+					0			0,00 %
3.5	Inne (określić źródło pochodzenia)					0			0,00 %
4.	Inne:	0	0	0	0	0	0	0	0,00 %
4.1	Inne (określić źródło pochodzenia)					0			0,00 %
	Razem:	0	0	0	0	0	0	0	0,00 %

Wyjaśnienie i uwagi do źródeł finansowania przedsięwzięcia

## 2. HARMONOGRAM WYPŁAT (POŻYCZKA)

WYPŁATY	RAZEM	0 rok finansowania (kwartały)				
		I	II	III	IV	Razem
zaliczka	0					0
rozliczenie zaliczki	0					0
refundacja	0					0
razem wypłaty (zaliczka + refundacja)	0					0
razem wypłaty narastająco	0	0	0	0	0	
udział wypłaconego dofinansowania NFOŚiGW	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	

3. WARUNKI FINANSOWANIA PRZEDSIĘWZIĘCIA:

- Pożyczka na warunkach rynkowych
- Pożyczka na warunkach preferencyjnych

3.1. POŻYCZKA (na warunkach preferencyjnych)

<b>Kwota wydatków kwalifikowanych objętych pożyczką na warunkach preferencyjnych (zł):</b>	0,00
--	------

<b>Kwota pożyczki na warunkach preferencyjnych (zł):</b>	0,00
--	------

<b>Oprocentowanie pożyczki na warunkach preferencyjnych (%):</b>	
--	--

<b>Karencja w spłacie pożyczki (do dnia):</b>	
---	--

LP	Okres spłat pożyczki na warunkach preferencyjnych:		
1	Data spłaty (do dnia):		Kwota (zł):
	<b>Spłaty razem:</b>		<b>0</b>

Zabezpieczenie spłaty pożyczki - propozycja Wnioskodawcy:

## X. KOSZTY PRZEDSIĘWZIĘCIA

1. CAŁKOWITY KOSZT INWESTYCJI NETTO  PLN

2. KOSZTY KWALIFIKOWANE PRZEDSIĘWZIĘCIA  PLN

3. KOSZTY NIEKWALIFIKOWANE  PLN

4. KWOTA DOFINANSOWANIA  PLN

5. KWOTA DOFINANSOWANIA STANOWI ...% KOSZTÓW KWALIFIKOWANYCH PRZEDSIĘWZIĘCIA

6. KOSZTY PRZEDSIĘWZIĘCIA W UJĘCIU RODZAJOWYM

Lp.	Wyszczególnienie	Jedn.	Razem	Koszty poniesione do:	Koszty do poniesienia 0
A.	Koszty inwestycyjne	zł	0	0	0
1.	Wartości niematerialne i prawne	zł	0		
2.	Grunty	zł	0		
3.	Budynki, lokale, obiekty inżynierii lądowej i wodnej	zł	0		
4.	Urządzenia techniczne i maszyny	zł	0		
5.	Środki transportu	zł	0		
6.	Inne środki trwałe	zł	0		
B.	Koszty nieinwestycyjne (bieżące):	zł	0	0	0
1		zł	0		
C.	Razem koszty przedsięwzięcia (A+B)	zł	0	0	0



## XI. DANE FINANSOWE WNIOSKODAWCY I PRZEDSIĘWZIĘCIA

### 1. SYTUACJA FINANSOWA WNIOSKODAWCY

#### 1.1. Zestawienie bieżących i prognozowanych wyników finansowych Wnioskodawcy

Lp.	Rachunek zysków i strat	Jedn.	2019
1	2	3	4
A	Przychody netto ze sprzedaży i zrównane z nimi	zł	
B	Koszty działalności operacyjnej	zł	0,00
I.	Amortyzacja	zł	
II.	Zużycie materiałów i energii	zł	
III.	Usługi obce	zł	
IV.	Podatki i opłaty	zł	
V.	Wynagrodzenia	zł	
VI.	Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia	zł	
VII	Pozostałe koszty rodzajowe	zł	
VIII.	Wartość sprzedanych towarów i materiałów	zł	
C	Zysk/strata ze sprzedaży (A-B)	zł	0,00
D	Pozostałe przychody operacyjne, w tym: - rozliczenie wnioskowanej dotacji z NFOŚiGW	zł	
E	Pozostałe koszty operacyjne	zł	
F	Zysk/strata z działalności operacyjnej (C+D-E)	zł	0,00
G	Przychody finansowe	zł	
H	Koszty finansowe, w tym: - odsetki od wnioskowanej pożyczki z NFOŚiGW	zł	
I	Zysk/strata brutto (F+G-H)	zł	0,00
J	Podatek dochodowy	zł	
K	Pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku/zwiększenie straty	zł	
L	Zysk/strata netto (I-J-K)	zł	0,00

Lp.	Bilans	Jedn.	2019
1	2	3	4
AKTYWA			
<b>A.</b>	<b>Aktywa trwałe</b>	<b>zł</b>	<b>0,00</b>
I.	Wartości niematerialne i prawne	zł	
II.	Rzeczowe aktywa trwałe, w tym:	zł	
	- z tytułu wnioskowanego przedsięwzięcia	zł	
III.	Należności długoterminowe	zł	
IV.	Inwestycje długoterminowe	zł	
V.	Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe	zł	
<b>B.</b>	<b>Aktywa obrotowe</b>	<b>zł</b>	<b>0,00</b>
I.	Zapasy	zł	
II.	Należności krótkoterminowe	zł	
III.	Inwestycje krótkoterminowe, w tym:	zł	
	- środki pieniężne i inne aktywa pieniężne	zł	
IV.	Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe	zł	
<b>C</b>	<b>Należne wpłaty na kapitał (fundusz) podstawowy</b>	<b>zł</b>	
<b>D</b>	<b>Udziały (akcje) własne</b>	<b>zł</b>	
	<b>Aktywa razem (A+B)</b>	<b>zł</b>	<b>0,00</b>
PASywa			
<b>A.</b>	<b>Kapitał (fundusz) własny</b>	<b>zł</b>	<b>0,00</b>
I.	Kapitał (fundusz) podstawowy	zł	
II.	Kapitał (fundusz) zapasowy	zł	
III.	Kapitał (fundusz) rezerwowany z aktualizacji wyceny	zł	
IV.	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe	zł	
V.	Zysk (strata) z lat ubiegłych	zł	
VI.	Zysk (strata) netto	zł	
VII.	Odpisy z zysku netto w ciągu roku obrotowego (-)	zł	
<b>B.</b>	<b>Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania</b>	<b>zł</b>	<b>0,00</b>
I.	Rezerwy na zobowiązania	zł	
II.	Zobowiązania długoterminowe, w tym:	zł	
	- z tytułu wnioskowanej pożyczki z NFOŚiGW	zł	
III.	Zobowiązania krótkoterminowe, w tym:	zł	
	- z tytułu wnioskowanej pożyczki z NFOŚiGW	zł	
IV.	Rozliczenia międzyokresowe, w tym:	zł	
	- rozliczenie wnioskowanej dotacji z NFOŚiGW	zł	
	<b>Suma Pasywów (A+B)</b>	<b>zł</b>	<b>0,00</b>

Lp.	Rachunek przepływów pieniężnych	Jedn.	2019
1	2	3	4
<b>A. Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej</b>			
I.	Zysk ( strata ) netto	zł	0,00
II.	Korekty razem	zł	0,00
1.	Amortyzacja	zł	
2.	Zysk/strata z tytułu różnic kursowych	zł	
3.	Odsetki i udziały w zyskach (dywidendy)	zł	
4.	Zysk/strata z działalności inwestycyjnej	zł	
5.	Zmiana stanu rezerw	zł	
6.	Zmiana stanu zapasów	zł	
7.	Zmiana stanu należności	zł	
8.	Zmiana stanu zobowiązań krótkoterminowych, z wyjątkiem pożyczek i kredytów	zł	
9.	Zmiana stanu rozliczeń międzyokresowych	zł	
10.	Inne korekty	zł	
III.	Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej (I±II)	zł	0,00
<b>B. Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej</b>			
I.	Wpływy	zł	
II.	Wydatki, w tym:	zł	
	- z tytułu wnioskowanego przedsięwzięcia	zł	
III.	Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej (I-II)	zł	0,00
<b>C. Przepływy środków pieniężnych z działalności finansowej</b>			
I.	Wpływy, w tym:	zł	
	- z tytułu wnioskowanej dotacji/pożyczki z NFOŚiGW	zł	
II.	Wydatki, w tym:	zł	
	Spląty kredytów i pożyczek, w tym:	zł	
	- z tytułu wnioskowanej pożyczki z NFOŚiGW	zł	
	Odsetki, w tym:	zł	
	- spłata odsetek od wnioskowanej pożyczki z NFOŚiGW	zł	
	Pozostałe wydatki finansowe	zł	
III.	Przepływy pieniężne netto z działalności finansowej (I-II)	zł	0,00
<b>D</b>	<b>Przepływy pieniężne netto razem (A.III±B.III±C.III)</b>	<b>zł</b>	<b>0,00</b>
<b>E</b>	<b>Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych</b>	<b>zł</b>	
<b>F</b>	<b>Środki pieniężne na początek okresu</b>	<b>zł</b>	
<b>G</b>	<b>Środki pieniężne na koniec okresu (F±D)</b>	<b>zł</b>	<b>0,00</b>

1.2. Komentarz do wyników finansowych Wnioskodawcy

--

1.3. Założenia do przychodów i kosztów Przedsięwzięcia

--

Wydruk roboczy

## 1.4. Przychody i koszty Przedsięwzięcia

Pierwszy rok ujęty w tabeli przychodów i kosztów przedsięwzięcia:

Lp.	Wyszczególnienie	Jedn.	0
1	2	3	4
<b>A.</b>	<b>Przychody netto ze sprzedaży i zrównane z nimi</b>	<b>zł</b>	<b>0,00</b>
<b>1.</b>	<b>Przychody ze sprzedaży towarów/usług (a. x b.)</b>	<b>zł</b>	
a.	Roczna sprzedaż w ujęciu ilościowym		
b.	Jednostkowa cena	zł	
<b>2.</b>	<b>Przychody ze sprzedaży towarów/usług (a. x b.)</b>	<b>zł</b>	
a.	Roczna sprzedaż w ujęciu ilościowym		
b.	Jednostkowa cena	zł	
<b>3.</b>	<b>Przychody ze sprzedaży towarów/usług (a. x b.)</b>	<b>zł</b>	
a.	Roczna sprzedaż w ujęciu ilościowym		
b.	Jednostkowa cena	zł	
<b>4.</b>	<b>Przychody ze sprzedaży towarów/usług (a. x b.)</b>	<b>zł</b>	
a.	Roczna sprzedaż w ujęciu ilościowym		
b.	Jednostkowa cena	zł	
<b>5.</b>	<b>Przychody ze sprzedaży towarów/usług (a. x b.)</b>	<b>zł</b>	
a.	Roczna sprzedaż w ujęciu ilościowym		
b.	Jednostkowa cena	zł	
<b>6.</b>	<b>Pozostałe przychody netto ze sprzedaży</b>	<b>zł</b>	
<b>B.</b>	<b>Koszty działalności operacyjnej</b>	<b>zł</b>	<b>0,00</b>
1.	Amortyzacja	zł	
2.	Zużycie materiałów i energii	zł	
3.	Usługi obce	zł	
4.	Podatki i opłaty	zł	
5.	Wynagrodzenia	zł	
6.	Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia	zł	
7.	Pozostałe koszty rodzajowe	zł	
<b>C.</b>	<b>Zysk/strata ze sprzedaży (A-B)</b>	<b>zł</b>	<b>0,00</b>
<b>D.</b>	<b>Pozostałe przychody operacyjne, w tym:</b>	<b>zł</b>	
	- rozliczenie wnioskowanej dotacji z NFOŚiGW	zł	
<b>E.</b>	<b>Pozostałe koszty operacyjne</b>	<b>zł</b>	
<b>F.</b>	<b>Zysk/strata z działalności operacyjnej (C+D-E)</b>	<b>zł</b>	<b>0,00</b>
<b>G.</b>	<b>Przychody finansowe</b>	<b>zł</b>	
<b>H.</b>	<b>Koszty finansowe, w tym:</b>	<b>zł</b>	
	- odsetki od wnioskowanej pożyczki z NFOŚiGW	zł	
<b>I.</b>	<b>Zysk/strata brutto (F+G-H)</b>	<b>zł</b>	<b>0,00</b>
<b>J.</b>	<b>Podatek dochodowy</b>	<b>zł</b>	
<b>K.</b>	<b>Pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku/zwiększenie straty</b>	<b>zł</b>	
<b>L.</b>	<b>Zysk/strata netto (I-J-K)</b>	<b>zł</b>	<b>0,00</b>
<b>M.</b>	<b>Nadwyżka finansowa (zysk netto + amortyzacja)</b>	<b>zł</b>	<b>0,00</b>

## MONTAŻ FINANSOWY

### MONTAŻ FINANSOWY - ZAŁĄCZNIKI

L.p.	Nazwa dokumentu	Dołączony do wniosku
1	Promesa udzielenia kredytu/pożyczki/dotacji (wydana przez banki lub inne instytucje finansowe).	<input type="checkbox"/>
2	Umowy i/lub wyciągi z zawartych umów kredytowych/pożyczkowych/dotacyjnych.	<input type="checkbox"/>
3	Wyciąg z ustawy budżetowej państwa na rok bieżący (w przypadku finansowania przedsięwzięcia ze środków budżetu państwa).	<input type="checkbox"/>
4	Oświadczenie o ubieganiu się o pomoc z budżetu państwa w latach następnych (w przypadku finansowania przedsięwzięcia ze środków budżetu państwa).	<input type="checkbox"/>
5	Kopia wyciągów z rachunków bankowych/inwestycyjnych (w przypadku jeżeli środki wykazane na rachunku mają zostać przeznaczone na realizację przedsięwzięcia).	<input type="checkbox"/>
6	Odpis KRS potwierdzający zarejestrowanie wniesionego kapitału/podjęte uchwały organów stanowiących Wnioskodawcy w sprawie dokapitalizowania spółki (w przypadku gdy źródłem finansowania są środki z podniesienia kapitału Spółki)	<input type="checkbox"/>
7	Umowy innych pożyczek.	<input type="checkbox"/>
8	Inne dokumenty potwierdzające możliwość wniesienia deklарowanych środków własnych (wymienić; np. Uchwały zarządu/rady nadzorczej/organów właścicielskich w sprawie realizacji przedsięwzięcia-jeżeli podjęto):	<input type="checkbox"/>
9	Inne dokumenty (wymienić):	<input type="checkbox"/>

## XII. OŚWIADCZENIA WNIOSKODAWCY ORAZ POZOSTAŁE NIEZBĘDNE INFORMACJE

### 1. INFORMACJE O KORZYSTANIU ZE ŚRODKÓW PUBLICZNYCH Z NFOŚiGW.

Czy Wnioskodawca korzystał z dofinansowania ze środków NFOŚiGW?

Wnioskodawca wywiązuje się z zobowiązań publicznoprawnych na rzecz NFOŚiGW, właściwych organów, czy też podmiotów

Wnioskodawca wywiązuje się z zobowiązań cywilnoprawnych na rzecz NFOŚiGW

### 2. INFORMACJA, CZY VAT JEST KOSZTEM DLA WNIOSKODAWCY

Podatek VAT jest faktycznie i ostatecznie ponoszony przez Wnioskodawcę, a Wnioskodawca nie ma prawnej możliwości odliczenia podatku naliczonego od podatku należnego w jakiegokolwiek części, zgodnie z przepisami ustawy o podatku od towarów i usług.

### 3. OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY O STOSOWANIU USTAWY „PRAWO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH”

Oświadczam, że

Zamawiającym, w rozumieniu art. 4, 5 lub 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych zobowiązany do stosowania przy udzielaniu zamówień przepisów tej ustawy.

W przypadku, gdy Zamawiający w ramach przedsięwzięcia planuje udzielać zamówień, do których nie ma zastosowania ustawa Pzp, wypełnia stosowny formularz „Oświadczenie o transparentności wydatkowania środków” w pkt. XII.4.1.

### 4. POZOSTAŁE OŚWIADCZENIA

#### 4.1. OŚWIADCZENIE O TRANSPARENTNOŚCI WYDATKOWANIA ŚRODKÓW

##### OŚWIADCZENIE

##### o transparentności wydatkowania środków

Oświadczam, że w trakcie realizacji umowy pożyczki/dotacji (pod warunkiem uzyskania dofinansowania ze środków NFOŚiGW) dotyczącej przedsięwzięcia pt <<nazwa przedsięwzięcia>>, będę zawierał umowy z Wykonawcami dla zadań objętych projektem zgodnie z przepisami ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129, z późn. zm.) w przypadku, gdy wymóg jej stosowania wynika z przepisów tej ustawy. Zawierając umowy z Wykonawcami dla zadań objętych przedsięwzięciem, do których nie ma zastosowania ustawa Pzp, w tym zamówień sektorowych poniżej progów określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 2 ustawy Pzp, zobowiązuję się zawierać umowy z Wykonawcami w formie pisemnej w drodze aukcji albo przetargu, o których mowa w art. 70[1] -70[5] ustawy Kodeks Cywilny (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1740, z późn. zm.) z uwzględnieniem zasad:

a. Jawności – w szczególności rozumianej jako zamieszczenie ogłoszenia o przetargu (aukcji) w prasie lub Internecie, w zależności od wartości i rodzaju zamówienia. Decyzję o zakresie upowszechnienia informacji o planowanym zawarciu umowy podejmuje Zamawiający. Dodatkowo ogłoszenie powinno być zamieszczone w miejscu publicznie dostępnym w siedzibie

b. Niedyskryminującego opisu przedmiotu zamówienia – w szczególności rozumianej jako zakaz zawierania w opisie postanowień mogących preferować konkretnych wykonawców oraz, w przypadku konieczności

wskazania konkretnych znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, obligatoryjne dopuszczenie rozwiązań równoważnych,

c. Równego dostępu dla podmiotów gospodarczych ze wszystkich państw członkowskich. Przykładowo zakazane jest wymaganie:

i. Posiadanie przez Wykonawcę doświadczenia w wykonaniu zamówienia w Polsce,

ii. Posiadanie przez Wykonawcę doświadczenia w realizacji zamówień współfinansowanych w ramach funduszy UE lub funduszy krajowych.

d. Wzajemnego uznawania dyplomów, świadectw i innych dokumentów potwierdzających posiadanie kwalifikacji, zgodnie z prawem polskim,

e. Odpowiednich terminów – w szczególności rozumianej jako wyznaczenie na składanie ofert terminów umożliwiających Wykonawcom zapoznania się z opisem przedmiotu zamówienia, przygotowania i złożenia oferty,

f. Przejrzystego i obiektywnego podejścia – w szczególności rozumianej jako obowiązek wyłącznie po stronie z przygotowania i prowadzenia przetargu osób, w stosunku do których zachodzą przesłanki analogiczne do określonych w art. 56 ust. 2 lub 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129, z późn. zm.).

Niniejszym oświadczam, że wymóg zawarcia umowy w formie pisemnej w drodze aukcji albo przetargu, o których mowa w art. 70[1] 70[5] ustawy Kodeks Cywilny (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1740, z późn. zm.) nie będzie spełniony w przypadku wyboru Wykonawcy w drodze przetargu zamkniętego (tj. przetarg niejawnym – wybór Wykonawcy ograniczony do kręgu podmiotów wskazanych przez Zamawiającego).

#### 4.2. INNE OŚWIADCZENIA

Oświadczam, że realizacja przedsięwzięcia nie została zakończona przed dniem  złożenia wniosku.

Oświadczam, że nie będzie się wykorzystywać urządzeń używanych bądź nowych wyprodukowanych wcześniej niż w ciągu 24 miesięcy przed montażem

4.3. OŚWIADCZAM, IŻ PROJEKT NIE OGRANICZA RÓWNEGO DOSTĘPU DO ZASOBÓW (TOWARÓW, USŁUG, INFRASTRUKTURY) ZE WZGLĘDU NA PŁEĆ, POCHODZENIE RASOWE LUB ETNICZNE, RELIGIĘ LUB PRZEKONANIA, NIEPEŁNOSPRAWNOŚĆ, WIEK LUB ORIENTACJĘ SEKSUALNĄ

4.4. OŚWIADCZAM, ŻE JESTEM PRZEDSIĘBIORCĄ W ROZUMIENIU USTAWY Z DNIA 6 MARCA 2018 R. PRAWO PRZEDSIĘBIORCÓW (T.J.: DZ. U. Z 2021 R. POZ. 162, Z PÓŻN. ZM.) PROWADZĄCYM DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZĄ W ZAKRESIE WYTWARZANIA ENERGII, O ZAINSTALOWANEJ MOCY CIEPLNEJ I/LUB ELEKTRYCZNEJ ŹRÓDEŁ ENERGII NIE MNIEJSZEJ NIŻ 50 MW. (WARUNEK UZNAJE SIĘ ZA SPEŁNIONY JEŻELI W RAMACH GRUPY KAPITAŁOWEJ ZAINSTALOWANA MOC CIEPLNA/ I LUB ELEKTRYCZNA ŹRÓDEŁ ENERGII WYNOŚI NIE MNIEJ NIŻ 50 MW).

4.5. OŚWIADCZAM, ŻE PROJEKT BĘDZIE REALIZOWANY W RAMACH SYSTEMU CIEPŁOWNICZEGO, O ZAMÓWIONEJ MOCY CIEPLNEJ, NA DZIEŃ SKŁADANIA WNIOSKU, NIE MNIEJSZEJ NIŻ 50 MW.



Potwierdzam złożone w niniejszym Wniosku oświadczenia oraz prawdziwość danych zawartych w kompletnym Wniosku.

Podpisy osób uprawnionych do reprezentacji Wnioskodawcy

(data, podpis)	(pieczęć Wnioskodawcy)
----------------	------------------------

Wydruk roboczy

## CZĘŚĆ DOTYCZĄCA POMOCY PUBLICZNEJ

### 1. WIELKOŚĆ PRZEDSIĘBIORSTWA

- Mikroprzedsiębiorstwo  
 Małe przedsiębiorstwo  
 Średnie przedsiębiorstwo  
 Duże przedsiębiorstwo

### 2. PRZEZNACZENIE POMOCY

- a. Inwestycje służące wytwarzaniu energii w wysokosprawnej kogeneracji
- b. Inwestycje służące wytwarzaniu energii z odnawialnych źródeł energii (należy zaznaczyć w przypadku inwestycji wykorzystujących wyłącznie odnawialne źródła energii)
- c. Inwestycje w efektywny energetycznie system ciepłowniczy i chłodniczy - inwestycje w źródło

### 3. EFEKT ZACHĘTY

W celu uznania, że do dnia złożenia wniosku przedsięwzięcie nie zostało rozpoczęte, należy potwierdzić poniższe:

- do dnia złożenia wniosku nie rozpoczęto budowy w rozumieniu art. 41 ust. 1 Prawa budowlanego
- do dnia złożenia wniosku nie złożono pierwszego prawnie wiążącego zobowiązania do zamówienia urządzeń
- do dnia złożenia wniosku nie złożono zobowiązania, które czyniłoby inwestycję nieodwracalną

Jeżeli do dnia złożenia wniosku rozpoczęto jakieś prace, podjęto zobowiązania lub poniesiono koszty związane z inwestycją, a wnioskodawca nie uważa tego za rozpoczęcie inwestycji, należy je wymienić poniżej i przedstawić wyjaśnienie:

### 4. INNA POMOC PUBLICZNA NA INWESTYCJĘ, KTÓREJ DOTYCZY POMOC

L.p.	Podmiot udzielający pomocy	Numer programu pomocowego / Numer pomocy indywidualnej	Numer decyzji / umowy	Dzień udzielenia pomocy / Stan rozpatrywania wniosku	Forma pomocy	Kwota nominalna pomocy (w zł)	Wartość pomocy brutto (EDB) (w zł)
1						0,00	0,00

**HARMONOGRAM RZECZOWO-FINANSOWY DLA INWESTYCJI:**

Lp.	Wyszczególnienie (obiekty, czynności, prace, dostawy, zakupy, kontrakty)	Jednostki miary	Ilość, liczba	Rodzaj pozycji (koszty całkowite / kwalifiko wane)	Wartość pozycji	Dofinansowa nie kosztów kwalifikowa nych ze środków NFOŚiGW	Udział dofinanso wania NFOŚiGW w kosztach kwalifikowa nych	Koszty poniesione do dnia	Planowane koszty do poniesienia [w zł]					
					[w zł]	[w zł]	[%]	[w zł]	rok finansowania (kwartały)				Razem	
									I	II	III	IV		
1			0	całkowite	0									0
				kwalifikowane	0		0,00 %							
RAZEM - koszt całkowity					0			0	0	0	0	0	0	0
RAZEM - koszty kwalifikowane					0	0	0,00 %	0	0	0	0	0	0	0
RAZEM - koszty niekwalifikowane					0			0	0	0	0	0	0	0

\* Dofinansowanie kosztów kwalifikowanych ze środków NFOŚiGW, zgromadzonych na rachunku Funduszu Modernizacyjnego

Wyjaśnienia i uwagi do harmonogramu rzeczowo-finansowego

--

Wydruk roboczy

## Lista załączników:

Audyt efektywności energetycznej dla źródła wytwórczego

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna

Harmonogram pozyskiwania niezbędnych decyzji/pozwoleń do realizacji przedsięwzięcia

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna

Koncesja na wytwarzanie energii elektrycznej i ciepłej

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna

Kopie dokumentów potwierdzających dostępność środków na sfinansowanie projektu

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna

Model finansowy projektu w edytowalnej formie elektronicznej z aktywnymi formułami (w formacie \*.xls)

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna

Pełnomocnictwo do podpisywania wniosków jeżeli dokumenty nie są podpisywane zgodnie z reprezentacją.

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna

Prawo do dysponowania nieruchomościami, na których będzie realizowane zamierzenie inwestycyjne objęte wnioskiem o dofinansowanie

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna

Sprawozdanie finansowe za ostatnie trzy lata poprzedzające rok złożenia wniosku.

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna

Studium wykonalności, sporządzone zgodnie z „Instrukcją sporządzania Studium Wykonalności dla przedsięwzięcia ubiegającego się o dofinansowanie ze środków NFOŚiGW”.

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna

Uproszczony schemat technologiczny

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna

Warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej oraz do sieci gazowej

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna

Załącznik ekologiczno – techniczny

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna

Inne dokumenty (wymienić w komentarzu)

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna

Inne dokumenty finansowe (wymienić w komentarzu)

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna

Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc inną niż pomoc w rolnictwie lub rybołówstwie, pomoc de minimis lub pomoc de minimis w rolnictwie lub rybołówstwie.

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna

Zestawienie kosztów kwalifikujących się do pomocy wraz z wyliczeniem maksymalnej wartości pomocy publicznej..

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna

Inne dokumenty prawne (wymienić w komentarzu)

Wersja papierowa

Wersja elektroniczna