

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:568016-2021:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Rościszewo: Słoneczne moduły fotoelektryczne
2021/S 216-568016**

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Gmina Rościszewo
Krajowy numer identyfikacyjny: 7761617545
Adres pocztowy: Armii Krajowej 1
Miejscowość: Rościszewo
Kod NUTS: PL923 Płocki
Kod pocztowy: 09-204
Państwo: Polska
Osoba do kontaktów: Marek Chyliński
E-mail: marek.ugr@wp.pl
Tel.: +48 785646283
Faks: +48 242764201

Adresy internetowe:

Główny adres: www.rosciszewo.bip.org.pl

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <https://josephine.proebiz.com>

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem: <https://josephine.proebiz.com>

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Organ władzy regionalnej lub lokalnej

I.5) Główny przedmiot działalności

Ogólne usługi publiczne

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Obniżenie poziomu niskiej emisji i poprawa, jakości powietrza poprzez wymianę urządzeń grzewczych w indywidualnych gospodarstwach domowych na terenie gminy Rościszewo
Numer referencyjny: RRGKB.271.9.2021

II.1.2) Główny kod CPV

09331200 Słoneczne moduły fotoelektryczne

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania inwestycyjnego pn.: „Obniżenie poziomu niskiej emisji i poprawa, jakości powietrza poprzez wymianę urządzeń grzewczych w indywidualnych gospodarstwach domowych na terenie gminy Rościszewo”.

Część I – Odnawialne źródła energii

• dostawa i montaż 25 zestawów instalacji fotowoltaicznych montowanych na budynkach i gruncie u osób fizycznych, 3 zestawów kolektorów słonecznych montowanych na budynkach osób fizycznych,

Część II – Urządzenia grzewcze

• wykonanie robót budowlanych, dostawy, montażu i uruchomieniu niskoemisyjnych wysokosprawnych urządzeń grzewczych – o następującej ilości i rodzaju:

- kotły na pellet w ilości 23 szt. (zestaw);

- kotły gazowe kondensacyjne w ilości 19 szt. (zestaw) wraz z zewnętrznym zbiornikiem na paliwo gazowe;

- kotły zgazowujące drewno w ilości 3 szt (zestaw)

-powietrzna pompy ciepła na cele c.w.u. 1 szt (zestaw)

-powietrzna pomp ciepła na cele ogrzewania i c.w.u. 4 szt. (zestaw)

Szczegóły zawarte w SWZ

II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

Wartość bez VAT: 1 172 309.00 PLN

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

Oferty można składać w odniesieniu do wszystkich części

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

odnawialne źródła energii

Część nr: 1

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

09331200 Słoneczne moduły fotoelektryczne

45261215 Pokrywanie dachów panelami ogniw słonecznych

45300000 Roboty instalacyjne w budynkach

45310000 Roboty instalacyjne elektryczne

45330000 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

45332200 Roboty instalacyjne hydrauliczne

71320000 Usługi inżynierskie w zakresie projektowania

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL923 Płocki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

woj. mazowieckie, powiat sierpecki, gm. Rościszewo, adresy i numery działek podano tabelarycznie razem z rodzajem przedmiotowych instalacji w załączniku nr 1 do SWZ.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Część I – Odnawialne źródła energii

- dostawa i montaż w oparciu o posiadaną przez Zamawiającego specyfikację techniczną 25 zestawów instalacji fotowoltaicznych montowanych na budynkach lub gruncie u osób fizycznych, 3 zestawów kolektorów słonecznych montowanych na budynkach osób fizycznych,
 - wykonanie w każdej lokalizacji, nie później niż 7 dni przed montażem wizji lokalnej, z której sporządzony zostanie Protokół Uzgodnień Montażowych,
 - dostawa i montaż konstrukcji pod moduły PV i kolektory słoneczne,
 - dostawa i montaż fabrycznie nowych, nie starszych niż z 2020 roku modułów PV,
 - dostawa i montaż fabrycznie nowych nie starszych niż z 2020 roku falowników,
 - dostawa i montaż fabrycznie nowych nie starszych niż z 2020 roku kolektorów słonecznych,
 - wykonanie wykopów w gruncie do wymaganej głębokości, w przypadku, gdy panele fotowoltaiczne zlokalizowane będą poza budynkiem,
 - ułożenie tras kablowych, uziemienia i kabli od paneli PV do inwertera oraz przewodów od inwertera do rozdzielnic elektrycznej,
 - montaż rozdzielnic na potrzeby fotowoltaiki (strona DC i AC) wraz z wykonaniem uziemienia instalacji,
 - wyposażenie rozdzielnic DC (ochronnik przeciwprzepięciowy),
 - wyposażenie rozdzielnic AC (ochronnik przeciwprzepięciowy, wyłącznik nadprądowy, wyłącznik różnicowo-prądowy),
 - wykonanie prób instalacji oraz sprawdzenie prawidłowego działania aparatury,
 - uruchomienie układów i regulacje,
 - pomiary instalacji elektrycznych wymagane odpowiednimi przepisami,
 - pomiary i odpowietrzenie układów hydraulicznych,
 - konfiguracja wszystkich falowników, sterowników i pomp ciepła, połączenia z siecią Internet użytkownika (w przypadku braku stałego połączenia internetowego w miejscu zlokalizowania falownika koszty doprowadzenia zasięgu pokrywa Użytkownik, w przypadku całkowitego brak sieci internetowej u Użytkownika wymogiem jest wyposażenie Użytkownika w moduł pozwalający w przyszłości połączyć się z siecią Internet) oraz zintegrowanie z jednym systemem w celu monitorowania produkcji energii, korzyści ekologicznych i kontroli pracy instalacji fotowoltaicznych i pomp ciepła z poziomu systemu. System musi być dostępny na urządzenia stacjonarne i mobilne na platformie iOS oraz Android, urządzenia monitorujące pracę systemu powinny mieć możliwość komunikacji z dedykowanym serwerem, na którym zamierzone dane zostaną zapisane,
 - uzgodnienia ppoż. dla instalacji fotowoltaicznych o mocy większej niż 6,50 kWp
 - projekt powykonawczy oraz zgłoszenie wraz z dokumentacją techniczną wykonania mikroinstalacji fotowoltaicznych we właściwym oddziale Operatora Systemu Dystrybucyjnego Energetyki.
- Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 9 do SWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Okres gwarancji / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 30

Cena - Waga: 60

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 540 809.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 70

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Zadanie współfinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Osi priorytetowej IV Przejście na gospodarkę niskoemisyjną, Działania: 4.3 Redukcja emisji zanieczyszczeń powietrza, Poddziałanie 4.3.1 Ograniczanie zanieczyszczeń powietrza i rozwój mobilności miejskiej, w ramach RPO Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020. Numer projektu: RPMA.04.03.01-14-d128/19.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

urządzenia grzewcze

Część nr: 2

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

45300000 Roboty instalacyjne w budynkach

45310000 Roboty instalacyjne elektryczne

45330000 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

45331000 Instalowanie urządzeń grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych

45332200 Roboty instalacyjne hydrauliczne

42511000 Wymienniki ciepła i maszyny do skraplania powietrza lub innych gazów

42511110 Pompy grzewcze

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL923 Płocki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

woj. mazowieckie, powiat sierpecki, gm. Rościszewo, adresy i numery działek podano tabelarycznie razem z rodzajem przedmiotowych instalacji w załączniku nr 1 do SWZ.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Część II – Urządzenia grzewcze

- wykonanie w oparciu o posiadane przez Zamawiającego specyfikacje techniczną i dokumentację budowlaną dla instalacji gazowych, robót budowlanych, dostawy, montażu i uruchomieniu niskoemisyjnych wysokosprawnych urządzeń grzewczych – o następującej ilości i rodzaju:
 - o kotły na pellet w ilości 23 szt. (zestaw);
 - o kotły gazowe kondensacyjne w ilości 19 szt. (zestaw) wraz z zewnętrznym zbiornikiem na paliwo gazowe;
 - o kotły zgazowujące drewno w ilości 3 szt (zestaw);
 - o powietrzna pompy ciepła na cele c.w.u. 1 szt (zestaw)
 - o powietrzna pomp ciepła na cele ogrzewania i c.w.u. 4 szt. (zestaw)
 - dla zewnętrznych zbiorników na paliwo gazowe wykonano dokumentację budowlaną, którą udostępnia Zamawiający,
 - zewnętrzne naziemne zbiorniki na paliwo gazowe o pojemności od 2700l do 4850l.
 - wszystkie urządzenia fabrycznie nowe, nie starsze niż z produkcji roku 2020,
 - montaż kotłów wraz z niezbędną armaturą pozwalającą na pełną integrację urządzenia w danym budynku mieszkalnym,
 - demontaż i utylizacja obecnego źródła grzewczego opartego na spalaniu węgla.
 - dostawa i montaż fabrycznie nowych nie starszych niż z 2020 roku pomp ciepła,
- Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 9 do SWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Okres gwarancji / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 30

Cena - Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

Wartość bez VAT: 631 500.00 PLN

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w dniach: 270

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Zadanie współfinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Osi priorytetowej IV Przejście na gospodarkę niskoemisyjną, Działania: 4.3 Redukcja emisji zanieczyszczeń powietrza, Poddziałanie 4.3.1 Ograniczanie zanieczyszczeń powietrza i rozwój mobilności miejskiej, w ramach RPO Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020. Numer projektu: RPMA.04.03.01-14-d128/19.

II.2.14) Informacje dodatkowe

Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym

III.1) Warunki udziału

III.1.1) Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego

Wykaz i krótki opis warunków:

Zamawiający nie precyzuje w powyższym zakresie żadnych wymagań, których spełnienie wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny.

III.1.2) Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Zamawiający nie precyzuje w powyższym zakresie żadnych wymagań, których spełnienie wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny.

III.1.3) Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Dla części I zamówienia:

Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli:

a) Wykonawca wykaże, że zrealizował w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie) wykonał (a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych – nadal wykonuje), należycie, co najmniej jedno zadanie obejmujące dostawę i montaż minimum 10 kompletów instalacji fotowoltaicznych lub jedno zadanie obejmujące dostawę i montaż instalacji fotowoltaicznej/fotowoltaicznych o mocy łącznej min. 100 kWp,

b) Wykonawca wykaże, że dysponuje kierownikiem budowy w specjalności:

- Kierownik robót sanitarnych - co najmniej jedną osobą posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, pozwalające na kierowanie robotami budowlanymi objętymi przedmiotem zamówienia w zakresie branży sanitarnej;
- Kierownik robót elektrycznych - co najmniej jedną osobą posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, pozwalające na kierowanie robotami budowlanymi objętymi przedmiotem zamówienia w zakresie branży elektrycznej.

Dla części II zamówienia:

Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli:

a) Wykonawca wykaże, że zrealizował w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie) wykonał (a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych – nadal wykonuje), należycie, co najmniej jedno zamówienie obejmujące dostawę wraz z montażem instalacji niskoemisyjnych wysokosprawnych urządzeń grzewczych w postaci kotłów gazowych kondensacyjnych lub/i kotłów na pellet - w ilości minimum 10 instalacji (zestawów) – w ramach jednego zamówienia (jednej umowy/jednego kontraktu).

b) Wykonawca wykaże, że dysponuje kierownikiem budowy w specjalności:

- Kierownik robót sanitarnych - co najmniej jedną osobą posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, pozwalające na kierowanie robotami budowlanymi objętymi przedmiotem zamówienia w zakresie branży sanitarnej;
- Kierownik robót elektrycznych - co najmniej jedną osobą posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, pozwalające na kierowanie robotami budowlanymi objętymi przedmiotem zamówienia w zakresie branży elektrycznej.

III.2) Warunki dotyczące zamówienia

III.2.2) Warunki realizacji umowy:

1. Z wybranym wykonawcą zostanie podpisana umowa w sprawie zamówienia publicznego na warunkach określonych w projektowanych postanowieniach umowy, stanowiących załącznik nr 7 do SWZ.
2. Zakres świadczenia wykonawcy jest tożsamy z jego zobowiązaniem zawartym w ofercie.
3. Zamawiający przewiduje możliwość zmiany zawartej umowy w stosunku do treści wybranej oferty w zakresie uregulowanym w art. 454-455 ustawy Pzp oraz wskazanym w projektowanych postanowieniach umowy.
4. Zmiana umowy wymaga dla swej ważności, pod rygorem nieważności, zachowania formy pisemnej.

III.2.3) **Informacje na temat pracowników odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia**

Obowiązek podania imion i nazwisk oraz kwalifikacji zawodowych pracowników wyznaczonych do wykonania zamówienia

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

Procedura przyspieszona

Uzasadnienie:

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu składanie ofert w całości będzie odbywać się przy użyciu środków komunikacji elektronicznej w związku z czym zgodnie z art. 138 ust. 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. 2019 poz. 2019) zamawiający wyznacza 30 dniowy termin składania ofert.

IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) **Informacje administracyjne**

IV.2.1) **Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2021/S 186-481692](#)

IV.2.2) **Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału**

Data: 03/12/2021

Czas lokalny: 10:00

IV.2.3) **Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom**

IV.2.4) **Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:**

Polski

IV.2.6) **Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą**

Oferta musi zachować ważność do: 31/12/2021

IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**

Data: 03/12/2021

Czas lokalny: 10:30

Miejsce:

Otwarcie ofert nastąpi poprzez odszyfrowanie i upublicznienie wczytanych na Platformie JOSEPHINE załączników (ofert).

Informacje o osobach upoważnionych i procedurze otwarcia:

Za otwarcie ofert odpowiedzialna jest komisja przetargowa powołana zarządzeniem Wójta Gminy Rościszewo nr 21/2021 z dnia 12.05.2021 r.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) **Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia**

Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie

VI.2) **Informacje na temat procesów elektronicznych**

Akceptowane będą faktury elektroniczne
Stosowane będą płatności elektroniczne

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

VI.4) **Procedury odwoławcze**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza
Adres pocztowy: ul. Postępu 17A
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Tel.: +48 224587801
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: www.uzp.gov.pl/kio

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

Wykonawcy, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu Zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów Ustawy PZP, przysługują środki ochrony prawnej określone w Dziale IX Ustawy PZP. Środki ochrony prawnej wobec Ogłoszenia wszczynającego Postępowanie o udzielenie Zamówienia oraz Dokumentów zamówienia przysługują również organizacjom wpisanym na listę, o której mowa w art. 469 pkt 15 Ustawy PZP, oraz Rzecznikowi Małych i Średnich Przedsiębiorców.

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza
Adres pocztowy: ul. Postępu 17A
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Tel.: +48 224587801
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: www.uzp.gov.pl/kio

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

03/11/2021