

Polska – Słoneczne moduły fotoelektryczne – „Modernizacja systemów centralnego ogrzewania z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii na obszarze Gminy Wilczyn”**OJ S 92/2024 13/05/2024****Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy
Dostawy - Roboty budowlane**

1. Nabywca**1.1. Nabywca**

Oficjalna nazwa: Gmina Wilczyn

Status prawny nabywcy: Instytucja lokalna

Sektor działalności instytucji zamawiającej: Ogólne usługi publiczne

2. Procedura**2.1. Procedura**

Tytuł: „Modernizacja systemów centralnego ogrzewania z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii na obszarze Gminy Wilczyn”

Opis: Przedmiotem zamówienia jest: Modernizacja systemów centralnego ogrzewania z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii na obszarze Gminy Wilczyn. Opis inwestycji: Modernizacja systemów centralnego ogrzewania z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii na obszarze Gminy Wilczyn obejmuje: 1) Modernizację kotłowni i części sieci C.O, zastosowanie instalacji fotowoltaicznej i pompy ciepła (system hybrydowy) w budynku Urzędu Gminy Wilczyn przy ulicy Strzebińskiej w Wilczynie. 2) Zastosowanie instalacji fotowoltaicznych na terenie Gminnego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Wilczynie przy ulicy Karolkowej wraz pompą ciepła i instalacjami klimatyzacyjnymi. 3) Modernizację kotłowni i części sieci C.O. w budynku przedszkola w Wilczynie przy ul. Rynek. Planuje się również zastosowanie pompy ciepła. Będzie to uzupełnienie zamontowanej w II kwartale 2022 roku instalacji fotowoltaicznej. Realizacja zadania poprawi komfort użytkownika, efektywność energetyczną i grzewczą oraz przełoży się na aspekt ekologiczny ogrzewania. Pozwoli również na znaczące oszczędności finansowe związane z kosztami energii elektrycznej i grzewczej oraz będzie promować wykorzystanie odnawialnych źródeł energii. Inwestycja realizowana będzie na podstawie programu funkcjonalno-użytkowego w ramach tzw. formuły „zaprojektuj i wybuduj”.

Zamówienie jest dofinansowane ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych na podstawie wstępnej promesy nr Edycja 2/2021/259/PolskiŁad. W ramach projektu i wykonawstwa należy ująć zakres prac obejmujących: a) Modernizację kotłowni i części sieci C.O, zastosowanie instalacji fotowoltaicznej i pompy ciepła (system hybrydowy) w budynku Urzędu Gminy Wilczyn przy ulicy Strzebińskiej w Wilczynie; b) Zastosowanie instalacji fotowoltaicznych na terenie Gminnego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Wilczynie przy ulicy Karolkowej wraz pompą ciepła i instalacjami klimatyzacyjnymi. c) Modernizację kotłowni i części sieci C.O. w budynku przedszkola w Wilczynie przy ul. Rynek. Planuje się również zastosowanie pompy ciepła. Instalacje o mocy i parametrach określonych w OPZ (PFU + załączniki techniczne) stanowiące ZAŁĄCZNIK NR 9 DO NINIEJSZEJ SWZ. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowią: Program Funkcjonalno-Użytkowy (PFU) wraz z załączonymi projektami technicznymi będącymi załącznikami nr 9 do SWZ;

Identyfikator procedury: 2f751866-e307-4789-9352-535d8b940585

Rodzaj procedury: Otwarta

Procedura jest przyspieszona: nie

2.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 09331200 Słoneczne moduły fotoelektryczne

Dodatkowa klasyfikacja (cpv): 09332000 Instalacje słoneczne, 45300000

Roboty instalacyjne w budynkach, 45231000

Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

, 45261215 Pokrywanie dachów panelami ogni słonecznych, 45300000

Roboty instalacyjne w budynkach, 45310000 Roboty instalacyjne elektryczne, 45315700

Instalowanie stacji rozdzielczych, 45331000

Instalowanie urządzeń grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych, 45331100

Instalowanie centralnego ogrzewania, 45332000 Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne,

45453000 Roboty remontowe i renowacyjne, 71200000 Usługi architektoniczne i podobne,

71300000 Usługi inżynierskie, 71314100 Usługi elektryczne, 71320000

Usługi inżynierskie w zakresie projektowania, 71321000

Usługi inżynierii projektowej dla mechanicznych i elektrycznych instalacji budowlanych,

71323100 Usługi projektowania systemów zasilania energią elektryczną, 71326000

Dodatkowe usługi budowlane, 71334000 Mechaniczne i elektryczne usługi inżynierskie

2.1.2. Miejsce realizacji

Adres pocztowy: ul. Strzelińska 12D

Miejscowość: Wilczyn

Kod pocztowy: 62-550

Podpodział krajowy (NUTS): Koniński (PL414)

Kraj: Polska

2.1.4. Informacje ogólne

Informacje dodatkowe: 1. Z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się wykonawców, w stosunku do których zachodzi którakolwiek z okoliczności wskazanych w art. 5k rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 229 z 31.7.2014, str. 1), w brzmieniu nadanym rozporządzeniem Rady (UE) 2022/576 w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 111 z 8.4.2022, str. 1). 2. Z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się wykonawców, w stosunku do których zachodzi którakolwiek z okoliczności wskazanych w art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego, na czas trwania tych okoliczności.

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

5. Część zamówienia

5.1. Część zamówienia: LOT-0001

Tytuł: Modernizacja systemów centralnego ogrzewania z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii na obszarze Gminy Wilczyn

Opis: Przedmiotem zamówienia jest: Modernizacja systemów centralnego ogrzewania z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii na obszarze Gminy Wilczyn. Opis inwestycji: Modernizacja systemów centralnego ogrzewania z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii na obszarze Gminy Wilczyn obejmuje: 1) Modernizację kotłowni i części sieci C.O, zastosowanie instalacji fotowoltaicznej i pompy ciepła (system hybrydowy) w budynku Urzędu Gminy Wilczyn przy ulicy Strzelińskiej w Wilczynie. 2) Zastosowanie instalacji fotowoltaicznych na terenie Gminnego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Wilczynie przy ulicy Karolkowej wraz pompą ciepła i instalacjami klimatyzacyjnymi. 3) Modernizację kotłowni i części sieci C.O. w budynku przedszkola w Wilczynie przy ul. Rynek. Planuje się również zastosowanie pompy ciepła. Będzie to uzupełnienie zamontowanej w II kwartale 2022 roku instalacji fotowoltaicznej. Realizacja zadania poprawi komfort użytkownika, efektywność energetyczną i grzewczą oraz przełoży się na aspekt ekologiczny ogrzewania. Pozwoli również na znaczące oszczędności finansowe związane z kosztami energii elektrycznej i grzewczej oraz będzie promować wykorzystanie odnawialnych źródeł energii. Inwestycja realizowana będzie na podstawie programu funkcjonalno-użytkowego w ramach tzw. formuły „zaprojektuj i wybuduj”. Zamówienie jest dofinansowane ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych na podstawie wstępnej promesy nr Edycja 2/2021/259/PolskiLad. W ramach projektu i wykonawstwa należy ująć zakres prac obejmujących: a) Modernizację kotłowni i części sieci C.O, zastosowanie instalacji fotowoltaicznej i pompy ciepła (system hybrydowy) w budynku Urzędu Gminy Wilczyn przy ulicy Strzelińskiej w Wilczynie; b) Zastosowanie instalacji fotowoltaicznych na terenie Gminnego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Wilczynie przy ulicy Karolkowej wraz pompą ciepła i instalacjami klimatyzacyjnymi. c) Modernizację kotłowni i części sieci C.O. w budynku przedszkola w Wilczynie przy ul. Rynek. Planuje się również zastosowanie pompy ciepła. Instalacje o mocy i parametrach określonych w OPZ (PFU + załączniki techniczne) stanowiące ZAŁĄCZNIK NR 9 DO NINIEJSZEJ SWZ. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowią: Program Funkcjonalno-Użytkowy (PFU) wraz z załączonymi projektami technicznymi będącymi załącznikami nr 9 do SWZ; Wewnętrzny identyfikator: IGO.271.13.2023.BZP.BK

5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Dodatkowy charakter zamówienia: Roboty budowlane

Główna klasyfikacja (cpv): 09331200 Słoneczne moduły fotoelektryczne

5.1.2. Miejsce realizacji

Adres pocztowy: ul. Strzelińska 12D

Miejscowość: Wilczyn

Kod pocztowy: 62-550

Podpodział krajowy (NUTS): Koniński (PL414)

Kraj: Polska

5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Okres obowiązywania: 9 Miesiące

5.1.7. Zamówienia strategiczne

Podejście do ograniczania wpływu na środowisko: Adaptacja do zmian klimatu

5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: Punkty za kryterium „Cena” [C] zostaną przyznane wg. wzoru: $C = C_n/C_b \text{-----} \times 60 \text{ pkt}$ gdzie, C - ilość punktów za kryterium cena, C_n - najniższa cena ofertowa spośród ofert nieodrzuconych, C_b – cena oferty badanej. W kryterium „Cena”, oferta z najniższą ceną otrzyma 60 punktów a pozostałe oferty po matematycznym przeliczeniu w odniesieniu do najniższej ceny odpowiednio mniej. Końcowy wynik powyższego działania zostanie zaokrąglony do dwóch miejsc po przecinku.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Okres gwarancji. Punkty za kryterium „Okres gwarancji” [G] zostaną przyznane w skali: - 5 lat gwarancji na całość wykonanych prac i zamontowanego sprzętu - 0 punktów, - 6 lat gwarancji na całość wykonanych prac i zamontowanego sprzętu - 2 punkty, - 7 lat gwarancji na całość wykonanych prac i zamontowanego sprzętu - 4 punkty, - 8 lat gwarancji na całość wykonanych prac i zamontowanego sprzętu - 6 punkty, - 9 lat gwarancji na całość wykonanych prac i zamontowanego sprzętu - 8 punkty, - 10 lat gwarancji na całość wykonanych prac i zamontowanego sprzętu - 10 punktów. Minimalny termin gwarancji – 5 lat.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Kryterium technologiczne oferty. Punkty za kryterium „Kryteria technologiczne oferty” [Kt] zostaną przyznane w skali: a) za sprawność (wydajność) panela fotowoltaicznego: - zastosowanie modułów PV o sprawności poniżej 21,00 - oferta zostanie odrzucona, zastosowanie modułów PV o sprawności $\geq 21,00\%$ - 0 punktów, - zastosowanie modułów PV o sprawności $\geq 21,50\%$ - 5 punktów, - zastosowanie modułów PV o sprawności $\geq 22,00\%$ - 10 punktów, - zastosowanie modułów PV o sprawności $\geq 22,50\%$ - 15 punktów; b) za moc panela fotowoltaicznego - zastosowanie modułów PV o mocy poniżej 475 Wp - oferta zostanie odrzucona, - zastosowanie modułów PV o mocy $\geq 475 \text{ Wp}$ - 0 punktów, - zastosowanie modułów PV o mocy $\geq 490 \text{ Wp}$ - 5 punktów, - zastosowanie modułów PV o mocy $\geq 505 \text{ Wp}$ - 10 punktów, - zastosowanie modułów PV o mocy $\geq 520 \text{ Wp}$ - 15 punktów.

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: Zgodnie z zapisami w Specyfikacji Warunków Zamówienia

5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia

Informacje o terminach odwołania: Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań: Odwołanie przysługuje na: 1) niezgodną z przepisami ustawy czynność Zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia. 2) zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia, do której Zamawiający był obowiązany na podstawie ustawy. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w formie pisemnej albo w formie elektronicznej albo w postaci elektronicznej opatrzone podpisem zaufanym. Na orzeczenie Krajowej Izby Odwoławczej oraz postanowienie Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej, o którym mowa w art. 519 ust. 1 ustawy Pzp, stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do sądu. Skargę wnosi się do Sądu Okręgowego w Warszawie za pośrednictwem Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej. 1. Odwołanie wnosi się: 1) w przypadku zamówień, których wartość jest równa albo przekracza progi unijne, w terminie: a) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, b) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w lit. a; 2. Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia lub konkurs lub wobec treści dokumentów

zamówienia, wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej, w przypadku zamówień, których wartość jest równa albo przekracza progi unijne; 2) 5 dni od dnia zamieszczenia ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych lub dokumentów zamówienia na stronie internetowej, w przypadku zamówień, których wartość jest mniejsza niż progi unijne. 3. Odwołanie w przypadkach innych niż określone w ust. 1 i 2 wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia, w przypadku zamówień, których wartość jest równa albo przekracza progi unijne; 2) 5 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia, w przypadku zamówień, których wartość jest mniejsza niż progi unijne. 4. Jeżeli zamawiający nie opublikował ogłoszenia o zamiarze zawarcia umowy lub mimo takiego obowiązku nie przesłał wykonawcy zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty lub nie zaprosił wykonawcy do złożenia oferty w ramach dynamicznego systemu zakupów lub umowy ramowej, odwołanie wnosi się nie później niż w terminie: 1) 15 dni od dnia zamieszczenia w Biuletynie Zamówień Publicznych ogłoszenia o wyniku postępowania albo 30 dni od dnia publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia, a w przypadku udzielenia zamówienia w trybie negocjacji bez ogłoszenia albo zamówienia z wolnej ręki – ogłoszenia o wyniku postępowania albo ogłoszenia o udzieleniu zamówienia, zawierającego uzasadnienie udzielenia zamówienia w trybie negocjacji bez ogłoszenia albo zamówienia z wolnej ręki; 2) 6 miesięcy od dnia zawarcia umowy, jeżeli zamawiający: a) nie opublikował w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia albo b) opublikował w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenie o udzieleniu zamówienia, które nie zawiera uzasadnienia udzielenia zamówienia w trybie negocjacji bez ogłoszenia albo zamówienia z wolnej ręki.

5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

6. Wyniki

Wartość wszystkich umów przyznanych w tym zawiadomieniu: 1 240 552,40 PLN

6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0001

Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

6.1.2. Informacje o zwycięzcach

Zwycięzca:

Oficjalna nazwa: Antinus Sp. z o.o.

Oferta:

Identyfikator oferty: Najkorzystniejsza Oferta

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0001

Wartość wyniku: 1 240 552,40 PLN

Oferta została sklasyfikowana

Miejsce na liście zwycięzców: 1

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator zamówienia: U.102.04.2024

Tytuł: Modernizacja systemów centralnego ogrzewania z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii na obszarze Gminy Wilczyn

Data wyboru zwycięzcy: 18/03/2024

Data zawarcia umowy: 10/04/2024

Zamówienie jest udzielane w ramach umowy ramowej: nie

6.1.4. Informacje statystyczne:

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 12

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty zweryfikowane jako niedopuszczalne

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 1

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone przez oferentów z siedzibą w państwach spoza Europejskiego Obszaru Gospodarczego

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 0

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone przez oferentów z siedzibą w państwach Europejskiego Obszaru Gospodarczego innych niż państwo nabywcy

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 0

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 12

Zakres ofert:

Wartość najniższej dopuszczalnej oferty: 1 525 879,45 PLN

Wartość najwyższej dopuszczalnej oferty: 2 559 578,34 PLN

8. Organizacje

8.1. ORG-0001

Oficjalna nazwa: Gmina Wilczyn

Numer rejestracyjny: 6652741530

Adres pocztowy: ul. Strzelińska 12D

Miejscowość: Wilczyn

Kod pocztowy: 62-550

Podpodział krajowy (NUTS): Koniński (PL414)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Urząd Gminy Wilczyn

E-mail: przetargi@wilczyn.pl

Telefon: +48632683032

Adres strony internetowej: <https://wilczyn.pl>

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://platformazakupowa.pl/transakcja/868423>

Profil nabywcy: <https://platformazakupowa.pl/pn/wilczyn>

Role tej organizacji:

Nabywca

8.1. ORG-0002

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Numer rejestracyjny: 5262239325

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Sekretariat Biura Odwołań

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Telefon: (22) 458 78 01

Adres strony internetowej: <https://www.gov.pl/web/uzp/krajowa-izba-odwolawcza>

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://epuap.gov.pl/wps/portal/strefa-klienta/katalog-spraw/opis-uslugi/odwolanie-do-krajowej-izby-odwolawczej/UZP>

Role tej organizacji:

Organ odwoławczy

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych

8.1. ORG-0003

Oficjalna nazwa: Antinus Sp. z o.o.

Wielkość podmiotu gospodarczego: medium

Numer rejestracyjny: 8361844930

Adres pocztowy: ul. Sobieskiego 39 B5

Miejscowość: Skierniewice

Kod pocztowy: 96-100

Podpodział krajowy (NUTS): Skierniewicki (PL715)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: ANTINUS Sp. z o.o. 96-332 Radziwiłłów Grabina Radziwiłłowska, ul. Kolejowa 69

E-mail: info@antinus.pl

Telefon: 46 831 00 22

Adres strony internetowej: <https://antinus.pl/>

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://antinus.pl/kontakt-1937.html>

Role tej organizacji:

Oferent

Faktyczny właściciel:

Przynależność państwowa właściciela: POL

Zwycięzca tych części zamówienia: LOT-0001

11. Informacje o ogłoszeniu

11.1. Informacje o ogłoszeniu

Identyfikator/wersja ogłoszenia: 3558ffb1-204c-42e8-bc97-cfbd8b9982de - 01

Typ formularza: Wyniki

Rodzaj ogłoszenia:

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy

Ogłoszenie – data wysłania: 09/05/2024 08:57:24 (UTC)

Języki, w których przedmiotowe ogłoszenie jest oficjalnie dostępne: polski

11.2. Informacje o publikacji

Numer publikacji ogłoszenia: 278298-2024

Numer wydania Dz.U. S: 92/2024

Data publikacji: 13/05/2024