

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F03
VERSION:	R2.0.9.S02
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	GMINASEDZISZOW
NO_DOC_EXT:	2018-097511
SOFTWARE VERSION:	9.6.5
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	um@sedziszow.pl
NOTIFICATION TECHNICAL:	YES
NOTIFICATION PUBLICATION:	YES

## Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

### Wyniki postępowania

#### Dostawy

#### Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

#### **Sekcja I: Instytucja zamawiająca**

- I.1) **Nazwa i adresy**  
Gmina Sędziszów  
ul. Dworcowa 20  
Sędziszów  
28-340  
Polska  
Osoba do kontaktów: Anna Grzybowska  
Tel.: +48 413811127  
E-mail: [um@sedziszow.pl](mailto:um@sedziszow.pl)  
Faks: +48 413811131  
Kod NUTS: PL722

#### **Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://sedziszow.pl/>

- I.2) **Informacja o zamówieniu wspólnym**  
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:**  
Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sędziszów  
Numer referencyjny: RDG.GE.271.2.2018  
II.1.2) **Główny kod CPV**  
09332000  
II.1.3) **Rodzaj zamówienia**  
Dostawy  
II.1.4) **Krótki opis:**  
1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych i instalacji kolektorów słonecznych na budynkach prywatnych na terenie miasta i gminy Sędziszów.  
2. Zamówienie jest realizowane w ramach projektu pn.: „Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sędziszów” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020 OŚ 3 „Efektywna i zielona energia” Działanie 3.1 „Wytwarzanie i dystrybucja energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych”.

3. Zamawiający zgodnie z art. 36aa ust. 1 ustawy Pzp dopuszcza składanie ofert częściowych z podziałem na dwie następujące części:

- 1) część nr 1 – „Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sędziszów - dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych”,
- 2) część nr 2 – „Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sędziszów - dostawa i montaż instalacji kolektorów słonecznych”.

**II.1.6) Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

**II.1.7) Całkowita wartość zamówienia (bez VAT)**

**II.2) Opis**

**II.2.1) Nazwa:**

„Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sędziszów - dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych”

Część nr: 1

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

09331200

45261215

45300000

45310000

45315600

**II.2.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL722

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gmina Sędziszów

**II.2.4) Opis zamówienia:**

1. Przedmiotem części nr 1 jest dostawa i montaż 220 instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy 806,00 kWp, z czego:

- 23 instalacje o mocy min. 2 kWp,
- 90 instalacji o mocy min. 3 kWp,
- 61 instalacji o mocy min. 4 kWp,
- 30 instalacji o mocy min. 5 kWp,
- 16 instalacji o mocy min. 6 kWp.

2. Zakres przedmiotowego zamówienia obejmuje m. in.:

1) Opracowanie dokumentacji technicznej dla montażu i uruchomienia instalacji fotowoltaicznych dla budynków mieszkalnych. Dokumentacja projektowa musi odzwierciedlać założenia wskaźników projektu.

2) Przed sporządzeniem dokumentacji Wykonawca (Zamawiający udostępni Wykonawcy, projekty koncepcyjne wykonane u mieszkańców z zaplanowanym typem instalacji):

- przeprowadzi wizję nieruchomości,
- oceni uwarunkowania techniczne dla każdej lokalizacji instalacji fotowoltaicznych,
- przedłoży Zamawiającemu do akceptacji zaproponowane rozwiązania techniczne wraz z minimalnymi parametrami eksploatacyjnymi,
- ustalą lokalizację instalacji fotowoltaicznych wraz z miejscem włączenia do wewnętrznych instalacji elektrycznej,
- uzyska akceptację właściciela nieruchomości w zakresie lokalizacji montażu przedmiotowych instalacji,

- pozyska szczegółowe informacje od właściciela nieruchomości niezbędne do prawidłowego zaprojektowania dokumentacji.

3) W ramach zamówienia Wykonawca jest zobowiązany uzyskać w imieniu Zamawiającego (jeżeli będą konieczne) wszystkie niezbędne decyzje, uzgodnienia, zezwolenia, opinie służące prawidłowemu sporządzeniu dokumentacji.

4) Wykonanie prac polegających na montażu instalacji fotowoltaicznych.

5) Uruchomienie techniczne podłączonych instalacji, sporządzenie wniosków wraz z załącznikami dotyczących zgłoszenia instalacji fotowoltaicznych oraz zgłoszenie operatorowi sieci dystrybucyjnej wpięcia instalacji fotowoltaicznej do sieci elektroenergetycznej w imieniu Zamawiającego i Użytkownika.

6) Instalacje muszą zostać wyposażone w licznik umożliwiający gromadzenie i lokalną prezentację danych o ilości energii elektrycznej wytworzonej w instalacji oraz podłączenie modułu komunikacyjnego do przesyłania danych.

7) W ramach działań promocyjnych:

- Wykonanie Plakietek Informacyjnych (naklejek), które należy nakleić na każdej instalacji fotowoltaicznej na skrzynce inwertera lub w innym miejscu widocznym przed dokonaniem odbioru danej instalacji przez Zamawiającego.

- Wykonanie i zamontowanie w miejscu wskazanym przez Zamawiającego tablicy informacyjno-pamiątkowej zgodnie z wytycznymi w zakresie promocji w ramach programów RPO WŚ 2014-2020.

8) Wykonanie dokumentacji fotograficznej w wersji elektronicznej na nośniku elektronicznym pendrive, dla każdego adresu folder fotografii musi zawierać rzut na panele, instalację wewnętrzną (inwerter z widocznymi plakietkami).

3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty został w następujących dokumentach:

a) Wzorce umowy – stanowiącej Załącznik nr 7a do SIWZ,

b) Opisie przedmiotu zamówienia – stanowiącym Załącznik nr 8a do SIWZ.

4. Jeżeli Wykonawca stwierdzi, że użyte w SIWZ i w załącznikach do SIWZ parametry lub normy krajowe lub przenoszące na normy europejskie lub normy międzynarodowe mogą wskazywać na producentów produktów lub źródła ich pochodzenia to oznacza, że mają takie znaczenie, że parametry techniczne tak wskazanych produktów określają wymagane przez Zamawiającego minimalne oczekiwania co do jakości produktów, które mają być użyte do wykonania przedmiotu umowy. Wykonawca jest uprawniony do stosowania produktów równoważnych, przez które rozumie się takie, które posiadają parametry techniczne nie gorsze od tych wskazanych w SIWZ i w załącznikach do SIWZ, również dopuszcza się wykazanie normami równoważnymi w stosunku do tych wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia. Na Wykonawcy spoczywa ciężar wskazania „równoważności”.

5. Termin wykonania zamówienia - do dnia 30 listopada 2018 r., przy czym min. 50 % liczby instalacji fotowoltaicznych (min. 110 szt.) należy wykonać do dnia 28 września 2018 r.

#### II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Czas reakcji na zgłoszenie awarii na wezwanie / Waga: 20

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 20

Cena - Waga: 60

#### 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: RPSW.03.01.00-26-0020/17-00

#### II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Zamówienie jest realizowane w ramach projektu pn, „Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sędziszów” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020 Oś 3 „Efektywna i zielona energia” Działanie 3.1 Wytwarzanie i dystrybucja energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

„Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sędziszów - dostawa i montaż instalacji kolektorów słonecznych”

Część nr: 2

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

09331100

45261215

45300000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL722

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gmina Sędziszów

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Przedmiotem części nr 2 jest dostawa i montaż 135 instalacji kolektorów słonecznych o łącznej mocy cieplnej 474,60 kW, z czego:

- 70 instalacji o mocy min. 2,8 kW (2 kolektory/instalacja, zbiornik o pojemności 200 l),
- 61 instalacji o mocy min. 4,2 kW (3 kolektory/instalacja, zbiornik o pojemności 300 l),
- 4 instalacje o mocy min. 5,6 kW (4 kolektory/instalacja, zbiornik o pojemności 400 l).

2. Zakres przedmiotowego zamówienia obejmuje m. in.:

1) Opracowanie dokumentacji technicznej dla montażu i uruchomienia instalacji kolektorów słonecznych dla budynków mieszkalnych. Dokumentacja projektowa musi odzwierciedlać założenia wskaźników projektu.

2) Przed sporządzeniem dokumentacji Wykonawca (Zamawiający udostępni Wykonawcy, projekty koncepcyjne wykonane u mieszkańców z zaplanowanym typem instalacji):

- przeprowadzi wizję nieruchomości,
- oceni uwarunkowania techniczne dla każdej lokalizacji instalacji kolektorów słonecznych,
- przedłoży Zamawiającemu do akceptacji zaproponowane rozwiązania techniczne wraz z minimalnymi parametrami eksploatacyjnymi,
- ustali lokalizację instalacji kolektorów słonecznych wraz z miejscem włączenia do wewnętrznej instalacji wodnej budynku,
- uzyska akceptację właściciela nieruchomości w zakresie lokalizacji montażu przedmiotowych instalacji,
- pozyska szczegółowe informacje od właściciela nieruchomości niezbędne do prawidłowego zaprojektowania dokumentacji.

3) W ramach zamówienia Wykonawca jest zobowiązany uzyskać w imieniu Zamawiającego (jeżeli będą konieczne) wszystkie niezbędne decyzje, uzgodnienia, zezwolenia, opinie służące prawidłowemu sporządzeniu dokumentacji.

4) Wykonanie prac polegających na montażu instalacji kolektorów słonecznych.

5) Instalacje muszą zostać wyposażone w licznik ciepła montowany w obiegu kolektorów umożliwiający prezentację danych dotyczących wyprodukowanej/produktowanej energii.

6) W ramach działań promocyjnych:

- Wykonanie Plakietek Informacyjnych (naklejek), które należy nakleić na każdej instalacji kolektorów słonecznych na zbiorniku lub zespole pompowym przed dokonaniem odbioru danej instalacji przez Zamawiającego.

7) Wykonanie dokumentacji fotograficznej w wersji elektronicznej na nośniku elektronicznym pendrive, dla każdego adresu folder fotografii musi zawierać rzut na panele, instalację wewnętrzną (grupa pompowa, zbiornik z widocznymi plakietkami).

3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty został w następujących dokumentach:

a) wzorze umowy – stanowiącej Załącznik 7b do SIWZ,

b) opisie przedmiotu zamówienia – stanowiącym Załącznik nr 8b do SIWZ.

4. Jeżeli Wykonawca stwierdzi, że użyte w SIWZ i w załącznikach do SIWZ parametry lub normy krajowe lub przenoszące na normy europejskie lub normy międzynarodowe mogą wskazywać na producentów produktów lub źródła ich pochodzenia to oznacza, że mają takie znaczenie, że parametry techniczne tak wskazanych produktów określają wymagane przez Zamawiającego minimalne oczekiwania co do jakości produktów, które mają być użyte do wykonania przedmiotu umowy. Wykonawca jest uprawniony do stosowania produktów równoważnych, przez które rozumie się takie, które posiadają parametry techniczne nie gorsze od tych wskazanych w SIWZ i w załącznikach do SIWZ, również dopuszcza się wykazanie normami równoważnymi w stosunku do tych wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia. Na Wykonawcy spoczywa ciężar wskazania „równoważności”.

5. Termin wykonania zamówienia - do dnia 30 listopada 2018 r., przy czym min. 50 % liczby instalacji kolektorów słonecznych (min. 68 szt.) należy wykonać do dnia 28 września 2018 r.

#### II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Czas reakcji na zgłoszenie awarii na wezwanie / Waga: 20

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 20

Cena - Waga: 60

#### 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: RPSW.03.01.00-26-0020/17-00

#### II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Zamówienie jest realizowane w ramach projektu pn, „Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sędziszów” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020 Oś 3 „Efektywna i zielona energia” Działanie 3.1 Wytwarzanie i dystrybucja energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych

### **Sekcja IV: Procedura**

#### IV.1) **Opis**

##### IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

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

##### IV.1.6) **Informacje na temat aukcji elektronicznej**

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

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: tak

**IV.2) Informacje administracyjne****IV.2.1) Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2018/S 093-210538

**IV.2.8) Informacje o zakończeniu dynamicznego systemu zakupów****IV.2.9) Informacje o zakończeniu zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w postaci wstępnego ogłoszenia informacyjnego****Sekcja V: Udzielenie zamówienia****Część nr: 1****Nazwa:**

„Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sędziszów - dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych”

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

**V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia****Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia****Zamówienie nr: 2****Część nr: 2****Nazwa:**

„Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sędziszów - dostawa i montaż instalacji kolektorów słonecznych”

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

**V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia****Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające****VI.3) Informacje dodatkowe:**

Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 i pkt 7 ustawy Pzp. Zamawiający nie przewiduje wyboru najkorzystniejszej oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej.

1. Każda oferta musi być zabezpieczona wadium w wysokości:

1) w przypadku składania oferty na cz. nr 1 - 70.000,00 zł (słownie: siedemdziesiąt tysięcy złotych 00/100),

2) w przypadku składania oferty na cz. nr 2 - 24.000,00 zł (słownie: dwadzieścia cztery tysiące złotych 00/100),

które może być wnoszone w: pieniądzu; poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym, że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym; gwarancjach bankowych; gwarancjach ubezpieczeniowych; poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 110).

2. Wadium wnoszone w formie pieniężnej należy wpłacić przelewem na rachunek bankowy Zamawiającego:

Bank Spółdzielczy w Sędziszowie Nr rachunku 69 8513 0001 0000 0015 2000 0050.

3. Jeżeli wadium zostanie wniesione w pieniądzu przelewem, zaleca się, aby Wykonawca dołączył do oferty kserokopię wpłaty wadium z potwierdzeniem dokonanego przelewu. W tytule przelewu należy wpisać: wadium-przetarg:

„Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sędziszów - dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych” część nr 1 lub „Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sędziszów - dostawa i montaż instalacji kolektorów słonecznych” część nr 2.

4. Za wyjątkiem wadium wniesionego w pieniądzu, wymagane jest dołączenie do oferty oryginału dokumentu wystawionego na rzecz Zamawiającego. Oryginał dokumentu należy wpiąć do oferty w koszulce. Dokumenty muszą zachowywać ważność przez cały okres, w którym Wykonawca jest związany ofertą. Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia dokumentu, o którym mowa powyżej (jak również dowodu potwierdzającego dokonanie przelewu wadium wniesionego w pieniądzu na konto Zamawiającego), oddzielnie. W takim przypadku Wykonawcałoży ww. dokument w kopercie oznaczonej:

„Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sędziszów - dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych” część nr 1 lub „Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Sędziszów - dostawa i montaż instalacji kolektorów słonecznych” część nr 2

nie otwierać przed dniem 25 czerwca 2018 r. godz. 9:30 z dopiskiem Wadium.

Dokument należy złożyć w Urzędzie Miejskim w Sędziszowie, ul. Dworcowa 20, 28-340 Sędziszów, pok. 22 (sekretariat I piętro) przed upływem terminu składania ofert - 25 czerwca 2018 roku, do godz. 9:00.

5. Wadium musi być wniesione przed upływem terminu składania ofert - 25 czerwca 2018 r. do godz. 9:00 (w przypadku wadium wniesionego w pieniądzu liczy się data wpływu środków na rachunek bankowy Zamawiającego).

6. Oferta Wykonawcy, który nie wniósł wadium podlega odrzuceniu.

7. Oferty Wykonawców, którzy wnieśli wadium w sposób nieprawidłowy, zostaną odrzucone.

8. Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli:

1) Wykonawca, w odpowiedzi na wezwanie, o którym mowa w art. 26 ust. 3 i 3a, z przyczyn leżących po jego stronie, nie złożył oświadczeń lub dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1 oświadczenia, o którym mowa w art. 25a ust. 1, pełnomocnictw lub nie wyraził zgody na poprawienie omyłki, o której mowa w art. 87 ust. 2 pkt 3, co spowodowało brak możliwości wybrania oferty złożonej przez Wykonawcę jako najkorzystniejszej,

2) Wykonawca, którego oferta została wybrana: odmówi podpisania umowy w sprawie zamówienia publicznego na warunkach określonych w ofercie; nie wniesie zabezpieczenia należytego wykonania umowy; zawarcie umowy w sprawie zamówienia publicznego stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy.

9. Wadium wniesione przez jednego ze współników konsorcjum uważa się za wniesione prawidłowo.

#### VI.4) **Procedury odwoławcze**

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

Krajowa Izba Odwoławcza

ul. Postępu 17a

Warszawa

02-676

Polska

E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)

Adres internetowy: [www.uzp.gov.pl](http://www.uzp.gov.pl)

##### VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

##### VI.4.3) **Składanie odwołań**



Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

Odwołanie wnosi się w terminie 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli zostały przesłane w sposób określony w art. 180 ust. 5 zdanie drugie ustawy Pzp, albo w terminie 15 dni - jeżeli zostały przesłane w inny sposób. Odwołanie wobec treści ogłoszenia o zamówieniu, a także wobec postanowień specyfikacji istotnych warunków zamówienia, wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia specyfikacji istotnych warunków zamówienia na stronie internetowej. Odwołanie wobec czynności innych niż wymienione powyżej wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.

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

Krajowa Izba Odwoławcza

Warszawa

02-676

Polska

Tel.: +48 224587840

E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)

Faks: +48 224587800

Adres internetowy: [www.uzp.gov.pl](http://www.uzp.gov.pl)

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

02/07/2018