

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:456958-2017:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Modliborzyce: Kolektory słoneczne do produkcji ciepła
2017/S 220-456958**

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

Wyniki postępowania

Dostawy

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

- I.1) **Nazwa i adresy**
Gmina Modliborzyce
0605063
ul. Piłsudskiego 63
Modliborzyce
23-310
Polska
Osoba do kontaktów: Marian Maciocha, Marta Krasowska-Głowala
Tel.: +48 158715079
E-mail: gminamodliborzyce@wp.pl
Faks: +48 158717102
Kod NUTS: PL814
Adresy internetowe:
Główny adres: www.modliborzyce.pl
- I.2) **Wspólne zamówienie**
- 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:**
Montaż kolektorów słonecznych i pieców na biomasę w gminie Modliborzyce.
Numer referencyjny: INW.271.1.3.2017
- II.1.2) **Główny kod CPV**
09331100
- II.1.3) **Rodzaj zamówienia**
Dostawy
- II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż instalacji próżniowych kolektorów słonecznych (674 zestawów) i kotłów na biomasę (w ilości 63) na terenie Gminy Modliborzyce oraz wykonanie i wdrażenie Systemu ICT do zarządzania energią pochodzącą z OZE.

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: nie

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

Wartość bez VAT: 6 978 967.42 PLN

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

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

45300000
45330000
45331110
45331100
45331000
45321000
45332000
45111200
48000000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL814

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Gmina Modliborzyce, woj. lubelskie.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Dostawa i montaż instalacji kolektorów słonecznych próżniowych służące do wspomagania podgrzewania wody użytkowej dla potrzeb mieszkańców w budynkach mieszkalnych. Rodzaj zestawu instalacji oraz pojemność zbiornika c.w.u. została dobrana na podstawie zgromadzonej dokumentacji uwzględniając liczbę mieszkańców i lokalizację kolektorów. Zakres prac instalacji kolektorów próżniowych obejmuje wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wykonanie technologii robót, w tym:

1) montaż kolektorów słonecznych próżniowych o minimalnej mocy zestawu:

1575W + zasobnik c.w.u. 200l (ilość zestawów 78),
2100W+ zasobnik c.w.u. 200l (ilość zestawów 325),
3150W+ zasobnik c.w.u. 300l (ilość zestawów 229),
4200W+ zasobnik c.w.u. 400l (ilość zestawów 42)

— wraz z konstrukcją wsporczą właściwą do miejsca montażu.

2) Wniesienie i posadowienie podgrzewacza c.w.u.

3) Podłączenie podgrzewacza c.w.u. do istniejącej instalacji zimnej wody.

4) Montaż reduktora ciśnienia (w ramach kosztów niekwalifikowanych).

5) Montaż zespołu naczynia przeponowego (wzbiorczego) wodnego wraz z grupą zabezpieczającą (zawór zwrotny-bezpieczeństwa).

6) Podłączenie do instalacji c.w.u. wraz z termostatycznym zaworem antyoparzeniowym.

7) Montaż anody tytanowej w każdym podgrzewaczu c.w.u..

8) Wykonanie instalacji łączącej zestawu kolektorów z podgrzewaczem c.w.u. (dolna wężownica podgrzewacza c.w.u.) i jej ocieplenie.

- 9) Montaż zespołu pompowego solarnego z osprzętem.
- 10) Montaż instalacji układu sterującego, automatyki i modułu LAN.
- 11) Montaż zespołu naczynia przeponowego (wzbiorniczego) solarnego.
- 12) Wykonanie płukania oraz prób ciśnienia instalacji.
- 13) Napełnienie instalacji czynnikiem solarnym.
- 14) Uruchomienie instalacji solarnej.
- 15) Uzupelnienie ubytków ścian, stropów i podłóg, naprawa tynków, elewacji oraz jej ocieplenia, uszczelnienie pokrycia dachowego po przejściach przewodów.
- 16) Przeszkolenie użytkowników oraz przekazanie Zamawiającemu protokołu z przeprowadzonego szkolenia z wyszczególnieniem, co było przedmiotem szkolenia.
- 17) Sporządzenie i przekazanie instrukcji obsługi.

2.1.2. Dostawa i montaż kotłów (pieców) na biomasę dla potrzeb mieszkańców w budynkach mieszkalnych służą do zasilania centralnego ogrzewania oraz do podgrzewania ciepłej wody użytkowej. Rodzaj oraz ilość kotłów została dobrana na podstawie zgromadzonej dokumentacji złożonych przez mieszkańców z terenu gminy Modliborzyce, biorących udział w realizowanym ww. zadaniu. Zakres prac obejmuje wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wykonanie technologii robót, obejmujące między innymi:

- 1) montaż kotła grzewczego centralnego ogrzewania o mocy nominalnej:
 - pellet – 20kW (w ilości 29),
 - pellet – 24kW (w ilości 4),
 - zgasowujący drewno – 22kW (w ilości 30).
- 2) montaż armatury, urządzeń i pozostałych elementów wg schematu technologicznego,
- 3) instalacja układu sterującego,
- 4) wykonanie płukania oraz prób ciśnieniowych instalacji,
- 5) napełnienie instalacji,
- 6) uruchomienie instalacji
- 7) przeszkolenie Użytkowników
- 8) sporządzenie instrukcji obsługi i przekazanie jej Użytkownikom
- 9) uzupełnienie i uszczelnienie ubytków po przejściach przewodów.

Zadanie ww. wymaga od Wykonawcy wykonanie i wdrażenie Systemu ICT do zarządzania energią pochodzącą z OZE dla kolektorów słonecznych próżniowych i kotłów na biomasę. W szczególności system powinien składać się z

następujących modułów:

- moduł zarządzania instalacjami OZE,
- moduł prezentacji,
- moduł zbierania danych z OZE,
- moduł zarządzania baza danych,
- moduł administracji
- formularze on- line, za pośrednictwem których użytkownicy będą mogli dokonywać transakcji tzn. zgłaszać uwagi i skargi, zapytania, zgłoszenia awarii itp.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Wiedza i doświadczenie / Waga: 30

Kryterium jakości - Nazwa: Skrócenie terminu realizacji / Waga: 10

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: Zadanie realizowane jest w ramach projektu współfinansowanego ze środków EFRRw w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.

II.2.14) Informacje dodatkowe

Zamawiający przewiduje procedurę wskazaną w art. 24aa Prawa zamówień publicznych tj. najpierw dokona oceny ofert, a następnie zbada, czy wykonawca, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu.

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: nie

IV.2) Informacje administracyjne

IV.2.1) Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2017/S 139-285023](#)

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

Nazwa:

Montaż kolektorów słonecznych i pieców na biomasę w gminie Modliborzyce

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) Udzielenie zamówienia

V.2.1) Data zawarcia umowy:

31/10/2017

V.2.2) Informacje o ofertach

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy

FlexiPower Group Sp. z o.o. Sp. K.

ul. Majora Hubala 157

Wola Zaradzyńska

95-054

Polska

Tel.: +48 422260453
E-mail: przetargi@flexipowergroup.pl
Kod NUTS: PL
Adres internetowy: <http://www.flexipowergroup.pl>
Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 7 256 180.00 PLN
Całkowita końcowa wartość umowy/części: 6 978 967.42 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

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
Faks: +48 224587700
Adres internetowy: <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:

19.1. Środki ochrony prawnej przewidziane są w dziale VI ustawy.

19.2. Środkami ochrony prawnej są odwołanie i skarga do sądu.

19.3. Środki ochrony prawnej przysługują wykonawcy, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy.

19.4. Środki ochrony prawnej wobec ogłoszenia o zamówieniu oraz SIWZ przysługują również organizacjom wpisanym na listę, o której mowa w art. 154 pkt 5 ustawy.

19.5. Odwołanie przysługuje wyłącznie od niezgodnej z przepisami ustawy czynności zamawiającego podjętej w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub zaniechania czynności, do której zamawiający jest zobowiązany na podstawie ustawy.

19.6. Odwołanie powinno wskazywać czynność lub zaniechanie czynności zamawiającego, której zarzuca się niezgodność z przepisami ustawy, zawierać zwięzłe przedstawienie zarzutów, określać żądanie oraz wskazywać okoliczności faktyczne i prawne uzasadniające wniesienie odwołania.

19.7. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w formie pisemnej lub w postaci elektronicznej, podpisane bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu lub równoważnego środka, spełniającego wymagania dla tego rodzaju podpisu.

19.8. Odwołujący przesyła kopię odwołania zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu. Domniemywa się, iż zamawiający mógł zapoznać się z treścią odwołania przed upływem terminu do jego wniesienia, jeżeli

przesłanie jego kopii nastąpiło przed upływem terminu do jego wniesienia przy użyciu środków komunikacji elektronicznej.

19.9. Odwołanie w postępowaniu wnosi się w następujących terminach:

a) w terminie 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia – jeżeli zostały przesłane przy użyciu środków komunikacji elektronicznej albo w terminie 15 dni – jeżeli zostały przesłane w inny sposób.

b) odwołanie wobec treści ogłoszenia o zamówieniu, oraz wobec postanowień SIWZ wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia SIWZ na stronie internetowej.

c) odwołanie wobec czynności innych niż określone pkt a) i b) 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.

19.10. Na orzeczenie Krajowej Izby Odwoławczej stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do sądu.

19.11. Skargę wnosi się do sądu okręgowego właściwego dla siedziby zamawiającego.

19.12. Skargę wnosi się za pośrednictwem Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w terminie 7 dni od dnia doręczenia orzeczenia Krajowej Izby Odwoławczej, przesyłając jednocześnie jej odpis przeciwnikowi skargi. Złożenie skargi w placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy z dnia 23.11.2012 r. Prawo pocztowe (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 1113), jest równoznaczne z jej wniesieniem.

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

Krajowa Izba Odwoławcza

ul. Postępu 17A

Warszawa

02-676

Polska

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Faks: +48 224587700

Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

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

14/11/2017