

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:85626-2019:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Myszków: Kolektory słoneczne do produkcji ciepła
2019/S 038-085626**

Ogłoszenie o modyfikacjach

Modyfikacja umowy/koncesji w okresie jej obowiązywania

Legal Basis:

Dyrektywa 2009/81/WE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Gmina Myszków
ZP.271.38.2018.JG
ul. Kościuszki 26
Myszków
42-300
Polska

Osoba do kontaktów: Urząd Miasta Myszkowa, ul. Kościuszki 26, 42-300 Myszków - Joanna Gajecka
Tel.: +48 343132682-153

E-mail: zamowieniapubliczne@miastomyszkow.pl

Faks: +48 343135029

Kod NUTS: PL224

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://bip.miastomyszkow.pl/>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Zmniejszenie niskiej emisji w Myszkowie poprzez dostawę i montaż instalacji solarnych w budynkach jednorodzinnych

Numer referencyjny: ZP.271.38.2018.JG

II.1.2) Główny kod CPV

09331100

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Zmniejszenie niskiej emisji w Myszkowie poprzez dostawę i montaż instalacji solarnych w budynkach jednorodzinnych

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

45300000

45330000

45310000

45210000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL224

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Teren Gminy Myszków

II.2.4) **Opis zamówienia w chwili zawarcia umowy:**

1. Przedmiotem zamówienia w ramach zadania „Zmniejszenie niskiej emisji w Myszkowie poprzez dostawę i montaż instalacji solarnych w budynkach jednorodzinnych” jest wykonanie instalacji solarnych wytwarzających energię ciepłą do ogrzewania wody użytkowej w 457 budynkach domów jednorodzinnych na terenie Gminy Myszków. 2. Realizacja przedmiotu zamówienia polega na: 1) dostawie i montażu instalacji solarnych w 457 budynkach domów jednorodzinnych, spośród których ze względu na ilość kolektorów słonecznych można wyróżnić trzy zestawy instalacji solarnych, które z kolei (w zestawie nr 1 i nr 2) ze względu na sposób montażu kolektorów słonecznych dzielą się na dwa typy (na budynku albo jako wolnostojące poza budynkiem): a) zestaw nr 1 instalacji solarnych, na który składają się między innymi 2 płaskie kolektory słoneczne, które ze względu na sposób montażu dzielą się na dwa typy: – montowane na budynku w ilości 162 szt., – montowane wolnostojąco w ilości 9 szt., b) zestaw nr 2 instalacji solarnych, na który składają się między innymi 3 płaskie kolektory słoneczne, które ze względu na sposób montażu dzielą się na dwa typy: – montowane na budynku w ilości 235 szt., – montowane wolnostojąco w ilości 11 szt., c) zestaw nr 3 instalacji solarnych, na który składają się między innymi 4 płaskie kolektory słoneczne, montowane na budynku w ilości 40 szt.; 2) serwisowaniu instalacji solarnych zgodnie z § 14 wzoru umowy w sprawie zamówienia publicznego stanowiącego załącznik nr 10 do SIWZ. 3. Przedmiot zamówienia został opisany w: 1) Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ, 2) Dokumentacji projektowej do realizacji zamówienia stanowiącej załącznik nr 3 do SIWZ. 4. Wymagania stawiane przez Zamawiającego opisywanemu przedmiotowi zamówienia oraz dokumenty potwierdzające ich spełnianie zostały określone w załączniku nr 2 do SIWZ.

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

Początek: 21/11/2018

Koniec: 31/05/2019

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

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

Numer identyfikacyjny projektu:

ID-055B/17

Sekcja IV: Procedura

IV.2) **Informacje administracyjne**

IV.2.1) **Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia dotyczące przedmiotowego zamówienia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2018/S 228-521302](#)

Sekcja V: Udzielenie zamówienia/koncesji

Zamówienie nr: 1

V.2) **Udzielenie zamówienia/koncesji**

V.2.1) **Data zawarcia umowy/decyzji o udzieleniu koncesji:**

21/11/2018

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Zamówienie/koncesja zostało(-a) udzielone(-a) grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy/koncesjonariusza**

ECO-Team Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Poselska 30
Częstochowa
42-200
Polska
Tel.: +48 34343028
E-mail: biuro@eco-team.net
Faks: +48 343430289
Kod NUTS: PL224
Adres internetowy: www.eco-team.net
Wykonawcą/koncesjonariuszem jest MŚP: tak

- V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części/koncesji (w chwili zawarcia umowy;bez VAT)**
Całkowita wartość zamówienia: 4 927 935.00 PLN

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

1. Termin rozpoczęcia wykonywania przedmiotu umowy następuje z dniem zawarcia umowy.
2. Termin zakończenia wykonywania przedmiotu umowy: do dnia 31.5.2019 r. z zastrzeżeniem, że co najmniej 5 % wartości wynagrodzenia, określonego w § 9 ust. 1 niniejszej umowy, zostanie zrealizowane do 10.12.2018 r.

VI.4) **Procedury odwoławcze**

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

Prezes Krajowej Izby Odwoławczej
Postępu 17a
Warszawa
02-676
Polska
Tel.: +48 224587801
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <http://uzp.gov.pl>

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

VI.4.3) **Składanie odwołań**

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

Prezes Krajowej Izby Odwoławczej
Warszawa
02-676
Polska
Tel.: +48 224587801
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <http://uzp.gov.pl>

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

19/02/2019

Sekcja VII: Modyfikacje w umowie/koncesji

VII.1) **Opis zamówienia po modyfikacjach**

VII.1.1) **Główny kod CPV**

09331100

VII.1.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

45300000

45330000

45310000

45210000

VII.1.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL224

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Teren Gminy Myszków

VII.1.4) **Opis zamówienia:**

1. Przedmiotem zamówienia w ramach zadania „Zmniejszenie niskiej emisji w Myszkowie poprzez dostawę i montaż instalacji solarnych w budynkach jednorodzinnych” jest wykonanie instalacji solarnych wytwarzających energię cieplną do ogrzewania wody użytkowej w 457 budynkach domów jednorodzinnych na terenie Gminy Myszków. 2. Realizacja przedmiotu zamówienia polega na: 1) dostawie i montażu instalacji solarnych w 457 budynkach domów jednorodzinnych, spośród których ze względu na ilość kolektorów słonecznych można wyróżnić trzy zestawy instalacji solarnych, które z kolei (w zestawie nr 1 i nr 2) ze względu na sposób montażu kolektorów słonecznych dzielą się na dwa typy (na budynku albo jako wolnostojące poza budynkiem): a) zestaw nr 1 instalacji solarnych, na który składają się między innymi 2 płaskie kolektory słoneczne, które ze względu na sposób montażu dzielą się na dwa typy: – montowane na budynku w ilości 162 szt., – montowane wolnostojąco w ilości 9 szt., b) zestaw nr 2 instalacji solarnych, na który składają się między innymi 3 płaskie kolektory słoneczne, które ze względu na sposób montażu dzielą się na dwa typy: – montowane na budynku w ilości 235 szt., – montowane wolnostojąco w ilości 11 szt., c) zestaw nr 3 instalacji solarnych, na który składają się między innymi 4 płaskie kolektory słoneczne, montowane na budynku w ilości 40 szt.; 2) serwisowaniu instalacji solarnych zgodnie z § 14 wzoru umowy w sprawie zamówienia publicznego stanowiącego załącznik nr 10 do SIWZ. 3. Przedmiot zamówienia został opisany w: 1) Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ, 2) Dokumentacji projektowej do realizacji zamówienia stanowiącej załącznik nr 3 do SIWZ. 4. Wymagania stawiane przez Zamawiającego opisywanemu przedmiotowi zamówienia oraz dokumenty potwierdzające ich spełnianie zostały określone w załączniku nr 2 do SIWZ.

VII.1.5) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej, dynamicznego systemu zakupów lub koncesji**

Początek: 21/11/2018

Koniec: 31/05/2019

VII.1.6) **Informacje na temat wartości zamówienia/części/koncesji (bez VAT)**

Całkowita końcowa wartość zamówienia/części/koncesji: 4 927 935.00 PLN

VII.1.7) **Nazwa i adres wykonawcy/koncesjonariusza**

ECO-Team Sp. z o.o. Sp.k.

ul. Poselska 30

Częstochowa

42-200

Polska

Tel.: +48 343430280

E-mail: biuro@eco-team.net

Faks: +48 343430289

Kod NUTS: PL224

Adres internetowy: www.eco-team.net

Wykonawcą/koncesjonariuszem jest MŚP: tak

VII.2) Informacja o modyfikacjach

VII.2.1) Opis modyfikacji

Rodzaj i zakres modyfikacji (ze wskazaniem ewentualnych wcześniejszych zmian w umowie):

Rodzaj zmian: zmiana terminu zakończenia realizacji I etapu montażu instalacji solarnych na budynkach jednorodzinnych.

Zakres zmian: termin umowy dla wykonania I etapu montażu instalacji solarnych wydłużony z dnia 10.12.2018 r. do dnia 14.12.2018 r.

VII.2.2) Przyczyny modyfikacji

Konieczność modyfikacji spowodowana okolicznościami, których instytucje zamawiające/podmioty zamawiające, działające z należytą starannością, nie mogły przewidzieć (art. 43 ust. 1 lit. c) dyrektywy 2014/23/UE, art. 72 ust. 1 lit. c) dyrektywy 2014/24/UE, art. 89 ust. 1 lit. c) dyrektywy 2014/25/UE)

Opis okoliczności, ze względu na które modyfikacja jest konieczna, oraz wyjaśnienie nieprzewidywalnego charakteru tych okoliczności:

Zamawiający zaakceptował stanowisko Wykonawcy oraz uznał za zasadne wydłużenie terminu realizacji I etapu montażu instalacji solarnych na budynkach jednorodzinnych. Wykonawca pismem z dnia 7.12.2018 r. zwrócił się z prośbą o wydłużenie owego terminu o cztery dni z powodu niekorzystnych zjawisk i warunków atmosferycznych występujących na terenie miasta Myszkowa w dniach od 3 do 6.12.2018 r. Wykonawca przedstawił wraz z pismem raporty pogodowe z serwisu www.meteoblue.com oraz ostrzeżenia wydane przez IMGW potwierdzające występowanie przedstawionych czynników. Wykonawca więc nie ze swojej winy nie mógł w terminie zrealizować przedmiotu umowy.

VII.2.3) Wzrost ceny

Zaktualizowana całkowita wartość zamówienia przed modyfikacjami (z uwzględnieniem ewentualnych wcześniejszych modyfikacji zamówienia i poprawek ceny oraz, w przypadku dyrektywy 2014/23/UE, średniej inflacji w danym państwie członkowskim)

Wartość bez VAT: 4 927 935.00 PLN

Całkowita wartość zamówienia po modyfikacjach

Wartość bez VAT: 4 927 935.00 PLN