głoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 131020-2015 z dnia 2015-06-01 r.](http://bzp0.portal.uzp.gov.pl/index.php?ogloszenie=show&pozycja=131020&rok=2015-06-01) Ogłoszenie o zamówieniu - Drobin  
1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dokumentacji technicznej oraz kompleksowe wykonanie robót budowlanych i sprawowanie nadzoru autorskiego przez projektanta (autora całości lub części projektu), dotyczących zadania inwestycyjnego pt....  
Termin składania ofert: 2015-06-17

**Drobin: Budowa instalacji prosumenckich w Mieście i Gminie Drobin**  
**Numer ogłoszenia: 218296 - 2015; data zamieszczenia: 25.08.2015**  
OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

**Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:** tak, numer ogłoszenia w BZP: 131020 - 2015r.

**Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia:** tak.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Urząd Miasta i Gminy Drobin, ul. Piłsudskiego 12, 09-210 Drobin, woj. mazowieckie, tel. 024 2601441 w. 107, faks.

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Budowa instalacji prosumenckich w Mieście i Gminie Drobin.

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane.

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** 1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dokumentacji technicznej oraz kompleksowe wykonanie robót budowlanych i sprawowanie nadzoru autorskiego przez projektanta (autora całości lub części projektu), dotyczących zadania inwestycyjnego pt. Budowa instalacji prosumenckich w Mieście i Gminie Drobin. 2. Zakres przedmiotowej inwestycji obejmować będzie: a) Zaprojektowanie i wybudowanie instalacji fotowoltaicznej o mocy 2 kW na dachach budynków mieszkalnych, z systemem zapobiegającym sprzedaży energii elektrycznej do sieci elektroenergetycznej - 4 kpl. b) Zaprojektowanie i wybudowanie instalacji fotowoltaicznej o mocy 3 kW na dachach budynków mieszkalnych, z systemem zapobiegającym sprzedaży energii elektrycznej do sieci elektroenergetycznej - 10 kpl. c) Zaprojektowanie i wybudowanie instalacji składającej się z 2 szt. kolektorów słonecznych - 2 kpl. d) Zaprojektowanie i wybudowanie instalacji składającej się z 3 szt. kolektorów słonecznych - 3 kpl. wraz ze sprawowaniem przez projektanta (autora całości lub części projektu) nadzoru autorskiego zgodnie z obowiązującymi przepisami 3. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia określa Program Funkcjonalno-Użytkowy, stanowiący załącznik nr 9 do SIWZ. Oferta dostarczona przez Wykonawcę powinna obejmować całość dostaw, usług i robót budowlanych koniecznych do przeprowadzenia przedsięwzięcia aż do momentu przekazania Zamawiającemu do użytkowania. Wykonawca w swoim zakresie ujmie także te prace dodatkowe i elementy instalacji, które nie zostały wyszczególnione, lecz są ważne bądź niezbędne dla poprawnego funkcjonowania i stabilnego działania oraz wymaganych prac konserwacyjnych, jak również dla uzyskania gwarancji sprawnego i bezawaryjnego działania.

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.00.00.00-7, 45.22.31.10-0, 09.33.12.00-0, 09.33.11.00-0, 45.30.00.00-0, 45.31.00.00-3, 45.33.00.00-9, 51.90.00.00-1.

SEKCJA III: PROCEDURA

**III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** Przetarg nieograniczony

**III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

* **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** tak, projekt/program: Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013.

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 24.08.2015.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 7.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 4.

**IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:**

* Ekoinstal Sp. z o. o., 96-100 Skierniewice Sierakowice Prawe 141 D, 96-100 Sierakowice Prawe, kraj/woj. łódzkie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia** *(bez VAT)*: 582424,50 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ**

* **Cena wybranej oferty:** 286894,00
* **Oferta z najniższą ceną:** 286894,00 **/ Oferta z najwyższą ceną:** 1030440,65
* **Waluta:** PLN.