



Twardogóra 05.08.2015 r.

GNO.271.1.7.2015

Do wszystkich Wykonawców

Gmina Twardogóra działając zgodnie z art. 38 ust.1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 roku, poz. 907 ze zm.), wyjaśnia treść Specyfikacji istotnych Warunków Zamówienia sporządzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na „**Budowę mikroinstalacji prosumenckich wykorzystujących odnawialne źródła energii na terenach wiejskich Gminy Twardogóra**”, w zakresie pytań złożonych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 1:

Czy wykonawcy mają ująć w swojej ofercie jednokrotną wymianę glikolu na instalacji?

Odpowiedź na pytanie 1:

Wykonawca dokona jednej wymiany glikolu w układzie solarnym.

Pytanie nr 2:

W PFU str. 7 zamawiający wymaga wykonania systemu pomiarowo-monitoringowego. Z uwagi na brak jakichkolwiek informacji prosimy o wyjaśnienie w jakiego typu system pomiarowo-monitoringowy mają zostać wyposażone instalacje solarne?

Odpowiedź na pytanie 2:

Zamawiający odstępuje od wymogu zastosowania systemu pomiarowo – monitoringowego.

Pytanie nr 3:

Zamawiający zgodnie z PFU str. 15 przewiduje montaż instalacji solarnych na gruncie. Z uwagi na różne stawki podatku VAT prosimy o informacje na ilu budynkach planowane są instalacje na gruncie?

Odpowiedź na pytanie 3:

Zamawiający dopuszcza montaż instalacji solarnych na gruncie.

Zamawiający nie posiada wiedzy co do ilości instalacji o takiej lokalizacji.

Wykonawca w okresie trwania ogłoszenia winien zapoznać się ze specyfiką techniczną obiektów budowlanych.

Pytanie nr 4:

Czy w ramach podłączenia górnej wężownicy do zasobnika solarnego Wykonawca ma dostarczyć i zamontować pompę obiegową?

Odpowiedź na pytanie 4:

Wykonawca odpowiada za zaprojektowanie i montaż pompy wraz z niezbędną armaturą w obiegu kotłowym.

Pytanie nr 5:

Czy wykonując zasilanie do sterownika, grupy pompowej oraz grzałki Wykonawca będzie mógł wykorzystać istniejące w pomieszczeniu zasilanie elektryczne?

Odpowiedź na pytanie 5

Tak. Natomiast do obowiązków Wykonawcy należy dokonanie zmian w istniejących instalacjach mających na celu zapewnienie prawidłowej pracy instalacji.

Pytanie nr 6:

W celu prawidłowej wyceny przedmiotu zamówienia prosimy o potwierdzenie, że w gestii właścicieli budynków (Beneficjentów) pozostaje wykonanie n/w prac :

- doprowadzenie instalacji wody zimnej, ciepłej oraz instalacji elektrycznej (gniazdo potrójne z uziemieniem) w pomieszczeniu węzła solarnego,
- zagwarantowanie niezbędnej do montażu powierzchni i wysokości pomieszczenia,
- wykonanie utwardzonego, stabilnego podłoża na którym będzie montowany zasobnik c.w.u.,
- zagwarantowanie warunków, w których temperatura w pomieszczeniu nie spadnie poniżej 6°C,
- uprzątnięcie pomieszczeń i dróg komunikacyjnych na drodze dojścia do budynku z urządzeniami instalacji solarnej,
- udrożnienie wejścia na dach jeśli budynek jest w wejście na dach wyposażony,
 - wykonanie wszelkich prace demontażowych w tym mebli i zabudów kolidujących z montażem instalacji solarnej,
- udostępnienie mediów niezbędnych do realizacji robót budowlanych,
- wykonanie prac wykończeniowych wewnętrznych w tym m.in.: zabudowy przewodów, malowanie lub płytowanie miejsc przekuć dla przewodów instalacji lub inne prace demonstracyjno-szkoleniowe, których konieczność wynikała w następstwie wykonanych prac w ramach obowiązków Wykonawcy.

Odpowiedź na pytanie 6

Zamawiający potwierdza w/w zakres obowiązków Użytkownika z wyjątkiem wykonania utwardzonego, stabilnego podłoża na którym będzie montowany zasobnik c.w.u., którego wykonanie będzie w obowiązku Wykonawcy.

W sprawie wykonania prac wykończeniowych wewnętrznych: szczegółowy opis obowiązków właścicieli obiektów w tym zakresie został ujęty w PFU str. 40-41.

Pytanie nr 7:

Prosimy o informacje czy wskazane przez Zamawiającego lokalizacje instalacji przeznaczone do monitoringu wyposażone będą w Internet?

Odpowiedź na pytanie 7

Tak

Pytanie nr 8:

Czy Zamawiający dopuści wykonanie rur wody ciepłej i zimnej z rur PP łączonych poprzez zgrzewanie, przeznaczonych do montażu takich instalacji? Jednocześnie nadmieniamy, że stosowanie takiego typu orurowania jest powszechnym rozwiązaniem w tego typu instalacjach.

Odpowiedź na pytanie 8

Zamawiający akceptuje powyższą technologię.

Pytanie nr 9:

Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku istniejącej instalacji elektrycznej niespełniającej obecnych przepisów Beneficjent zobowiązany jest dostosować instalacje do pracy z układem solarnym, układem pomp ciepła

Odpowiedź na pytanie 9

Użytkownik odpowiedzialny jest za udostępnienie Wykonawcy sprawnej i zgodnej z przepisami prawa budowlanego instalacji elektrycznej.

Natomiast do obowiązków Wykonawcy należy dokonanie zmian w istniejących instalacjach mających na celu zapewnienie prawidłowej pracy instalacji.

Pytanie nr 10:

Kto w ramach przedmiotowej inwestycji zobowiązany jest dokonywać przeróbek na istniejącej instalacji? W przypadku montażu pomp ciepła zakres przeróbek w tym montaż pomp ładujących istniejący zasobnik, ewentualnie wymiennik będzie stanowił znaczny koszt. W związku z tym prosimy o informacje czy na istniejącej instalacji przeróbki dokonana mieszkańiec, czy też oferta wykonawcy ma uwzględniać wszelkie niezbędne przeróbki istniejącej instalacji grzewczej dostosowujące układ do współpracy z układem solarnym czy też układem pomp ciepła.

Odpowiedź na pytanie 10

Do obowiązków Wykonawcy należy dokonanie zmian w istniejących instalacjach mających na celu zapewnienie prawidłowej pracy instalacji.

Pytanie nr 11:

Z uwagi na wymóg wysyłania przez inwerter za pomocą połączenia internetowego danych odnośnie bieżącej produkcji prosimy o informacje czy budynki na których mają zostać wykonane instalacje fotowoltaiczne są wyposażone w Internet ?

Odpowiedź na pytanie 11

Wszystkie wskazane lokalizacje przez Zamawiającego mają sieć internetową.

Pytanie 12:

We wzorze umowy §4 pkt. 4.3.2 widnieje zapis: „Do obowiązków wykonawcy należy: 4) dokonanie zmian w istniejących instalacjach CO, sanitarnych i elektrycznych, mających na celu zapewnienie prawidłowej pracy instalacji". Z uwagi na brak precyzyjnego określenia zakresu prac koniecznych do wykonania przez Wykonawcę prosimy o informację jakiego typu zmiany ma ująć w swojej wycenie Oferent?

Odpowiedź na pytanie 12

Wykonawca powinien tak zaprojektować i zamontować instalację aby była kompatybilna z istniejącymi obiegami grzewczymi i wodnymi oraz z instalacją elektryczną.

Z up. BURMISTRZA

Ryszard Gasior
Zastępca Burmistrza