

Wyjaśnienia treści SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy: ZP.271.2.2017

Nazwa zadania: **Dostawa i montaż instalacji kolektorów słonecznych oraz kotłów na biomasę na terenie Gminy Dzwola.**

Zamówienie realizowane w ramach projektu pn.: **„MONTAŻ KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH I KOTŁÓW C.O. OPALANYCH BIOMASĄ NA TERENIE GMINY DZWOLA”**

W związku z pytaniami dotyczącymi wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, jakie wpłynęły do zamawiającego, na podstawie art. 38 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz.U z 2015r.poz. 2164.), Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Zapytania z dnia 21.08.2017 roku

1. Prosimy o informację czy któryś z obiektów objętych przedmiotem zamówienia jest wpisany do rejestru zabytków lub podlegają ochronie konserwatorskiej. Jeżeli tak, prosimy o podanie ile jest takich budynków.

Odpowiedź:

W realizowanym Projekcie nie ma obiektów objętych obszarem ochrony Konserwatora Zabytków lub nie są zabytkami.

2. Czy w projekcie są budynki mieszkalne o powierzchni powyżej 300 m²?

Odpowiedź:

Nie

3. Prosimy o wyjaśnienia, dlaczego Zamawiający w sposób jasny ogranicza konkurencje na skutek nakazania montażu funkcji alarmowej spadku ciśnienia przez sterownik solarny. Taka funkcja jest tylko proponowana przez jednego producenta sterowników i w jawny sposób ogranicza konkurencję. Spadek ciśnienia w instalacji solarnej można zauważyć poprzez odczyt z manometru montowanego dla każdej grupy pompowej. Wobec powyższego, wnosimy o skreślenie wymogu, aby regulator był wyposażony w funkcję sygnalizacji alarmowej informującą o spadku ciśnienia w obiegu glikolowym.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga, aby regulator był wyposażony w funkcję sygnalizacji alarmowej informującej o spadku ciśnienia w obiegu glikolowym, wymaga montażu podwójnych grup pompowych z przepływomierzem elektronicznym oraz manometrem tarczowym, na którym będzie można zweryfikować spadek ciśnienia na instalacji solarnej.

4. Czy Użytkownik, w przypadku montażu na gruncie, wykonuje wykopy, fundamenty pod konstrukcje kolektorów oraz rurę osłonową?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że w przypadku montażu na gruncie, koszty związane z wykopami, fundamentami pod konstrukcje kolektorów oraz rury osłonowej są po stronie Właściciela posesji.

5. Czy Zamawiający wymaga montażu w każdej instalacji membranowego reduktora ciśnienia, który będzie chronił element instalacji solarnej przed nagłymi skokami ciśnienia powstałe między innymi poprzez uderzenie hydrauliczne?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający wymaga membranowego reduktora ciśnienia, który będzie chronił element instalacji solarnej przed nagłymi skokami ciśnienia powstałe między innymi poprzez uderzenie hydrauliczne.

6. Czy Zamawiający dopuszcza zawór mieszający 3/4" z kvs=1,6m³/h z temp. nastawy 35-70OC?

Odpowiedź:

Nie, Zamawiający nie dopuszcza zaworu mieszającego 3/4" z kvs=1,63/h z temp. nastawy 35-70OC.

7. Czy po stronie Użytkownika/Właściciela posesji jest jej zakup i montaż grzałki ?

Odpowiedź:

Zakup i montaż grzałki w zasobniku jest po stronie Wykonawcy.

8. Czy opinia kominiarska jest wymagana przy przeprowadzeniu rur solarnych przez wolny kanał wentylacyjny?

Odpowiedź:

Opinia kominiarska jest wymagana przy czynnych kanałach wentylacyjnych.

9. Po czyjej stronie leży skomunikowanie modułu internetowego z istniejącą instalacją LAN lub WLAN?

Odpowiedź:

Skomunikowanie modułu internetowego z istniejącą instalacją LAN lub WLAN leży w gestii Wykonawcy.

10. Po czyjej stronie jest zapewnienie dostępu do łącza Internetu na posesji oraz opłata za abonament Internetowy w okresie trwania projektu?

Odpowiedź:

Zapewnienie dostępu do łącza Internetowego oraz opłata za abonament Internetowy w okresie trwania projektu leży w gestii Właściciela posesji.

11. Co w przypadku, jeśli z przyczyn niezależnych od wykonawcy, nie będzie możliwe, podłączenie się do Internetu przez GSM lub WLAN, czy taki adres zostanie wymieniony na inny?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że ilość przewidziana do podłączenia instalacji z wewnętrzną siecią internetową nie będzie stanowiło problemu. Wykonawca otrzyma listę adresów, pod którymi należy zamontować moduły komunikacyjne

12. Prosimy o potwierdzenie, iż w kotłowni w miejscu montażu sterownika Użytkownik w swoim zakresie zamontuje podwójne gniazdo elektryczne z uziemieniem zabezpieczone zgodnie z przepisami.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, iż w kotłowni w miejscu montażu sterownika Właściciel posesji w swoim zakresie zamontuje podwójne gniazdo elektryczne z uziemieniem zabezpieczone zgodnie z przepisami.

13. Czy po stronie Użytkownika/Właściciela jest poniesienie kosztów materiałów oraz pompy elektronicznej wraz z niezbędną armaturą i przewodami elektrycznymi do podłączenia górnej węzownicy do istniejącego kotła CO?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że zakup pompy do ładowania zasobnika (w przypadku, gdy jest wymagana) wraz z niezbędnym osprzętem, leży po stronie właściciela budynku. Podłączenie górnej węzownicy do kotła, po stronie Wykonawcy.

14. Kto ponosi koszty wymiany uszkodzonych urządzeń powstałych z przyczyn złego użytkowania, siły wyższej czy przepięć powstałych na instalacji elektrycznej w okresie 5 lat od daty montażu?

Odpowiedź:

„Zasady obowiązywania gwarancji określa umowa i wzór karty gwarancyjnej, gdzie znajdują się zapisy będące odpowiedzią na Państwa pytania”.

15. Prosimy Zamawiającego o ponowną analizę zapisów umowy dotyczących harmonogramu rzeczowo-finansowego. Wzór umowy przedstawia, iż harmonogram powinien uwzględnić daty rozpoczęcia dostaw i montażu dla każdej lokalizacji. Pragniemy wyjaśnić, że takie wymagania mogą powodować dużo komplikacji także po stronie Zamawiającego, ponieważ każda zmiana, w pojedynczej dostawie (także z winy Użytkownika np. nieobecność), będzie musiała skutkować dezorganizacją całości harmonogramu i dostaw także koniecznością wprowadzania szczegółowych zmian w harmonogramie. Wnosimy o zniesienie wskazanego zapisu umowy, tak by harmonogram określał bardziej ogólny zakres prac i był użyteczny dla każdej ze stron inwestycji.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść SIWZ w w/w zakresie.

16. Prosimy o informację, jakich dokumentów Zamawiający wymaga w celu potwierdzenia parametrów kotła określonych w SIWZ oraz pozostałej dokumentacji. Na jakim etapie postępowania będą wymagane dane dokumenty?

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ Pkt 8.7.3 Ppkt c) i d) oraz Sprawozdanie z badania dla określonej klasy (Norma PN-EN 303-5:2012) kotła, który zostanie zaoferowany do przetargu z SIWZ Pkt. 8.7

17. Zamawiający określił w postępowaniu minimalną moc kotłów, nie określają maksymalnej wymaganej mocy. W związku z tym, Oferenci mogą różnorodnie interpretować zapisy dokumentacji oferując w miejsce kotła o mocy np. 30 kW kocioł 40 kW. Takie propozycje mogą nie być godne z zamiarami Zamawiającego. Prosimy o określenie nominalnej mocy kotłów lub zakresu mocy w jakich powinny posiadać .

Odpowiedź:

Zamawiający informuję, że moce podane w SIWZ Pkt. 4.2.2 Ppkt 1) są to moce nominalne kotłów przeznaczonych do montażu w przedmiotowym Projekcie.

Zapytania z dnia 21.08.2017 roku

1. Zamawiający w SIWZ Rozdział 4 pkt 4.2 ppkt 4.2.2. "część 2 zamówienia....." ppkt 1) wskazuje ilości i moce minimalne kotłów do zamontowania w przedmiotowym zadaniu. Prosimy o informację, w jakim zakresie procentowym (%) Zamawiający dopuści większą moc kotła od wymaganej minimalnej?

Odpowiedź:

Zamawiający informuję, że moce podane w SIWZ Pkt. 4.2.2 Ppkt 1) są to moce nominalne kotłów przeznaczonych do montażu w przedmiotowym Projekcie.

2. Zamawiający w SIWZ Rozdział 8 pkt 8.7 ppkt 8.7.3 "część druga zamówienia" ppkt d) dla potwierdzenia spełnienia przez piec parametrów zawartych w OPZ, stanowiącym załącznik nr 1b do SIWZ będzie wymagał karty katalogowej, informujemy że w karcie katalogowej nie znajdują się wszystkie informacje potwierdzające spełnienie przez piec minimalnych wymaganych parametrów. Prosimy o informację, jakie ewentualnie dodatkowe dokumenty będzie wymagał Zamawiający celem potwierdzenia spełnienia minimalnych parametrów pieca?

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ Pkt 8.7.3 Ppkt c) i d) oraz Sprawozdanie z badania na zgodność z Normą PN-EN 303-5:2012 lub równoważną wydane przez jednostkę oceniającą zgodność z rozumieniu kotła, który zostanie zaoferowany do przetargu.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

GMINA DZWOLA
23-304 Dzwola
woj. lubelskie
NIP 8621614932 REGON 830409577
tel. 015 875 22 15

Z poważaniem
Wójt Gminy Dzwola


Stanisław Rożek