

URZĄD GMINY JASIEENICA
43-385 JASIEENICA 159

INFORMACJA

Dotyczy przetargu na :

Wykorzystanie energii słonecznej do przygotowania ciepłej wody użytkowej w budynku Urzędu Gminy Jasienica i budynku Ośrodka Zdrowia w Jasienicy poprzez zastosowanie kolektorów słonecznych.

W związku z ogłoszeniem przetargu nieograniczonego na w/w zadanie do zamawiającego wpłynęło zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j.Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655) następujące pytanie:

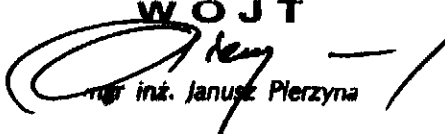
Proszę o wyjaśnienie poniższych uwag do kosztorysu inwestorskiego /przedmiaru robót/.

1. Nie ujęto koniecznych wykuć, przekuć i zamurować.
2. Projekt przewiduje zamontowanie przejść ogniowych, w przedmiarze nie ujęto.
3. Trasa rurociągów przez czynne kominy i wentylacje, jest niewłaściwa /blokuje przewody/.
4. brak projektów elektrycznych i AKPiA dla obu kotłowni, co powoduje zaniżenie wartości robót elektrycznych w przedmiarze.
5. Zbiornik 800 l do kotłowni Urzędu Gminy nie wejdzie.
6. Brak konstrukcji pod solary na dachu UG /dach ma mniejsze nachylenie niż 45°/.
7. Brak wyliczenia dźwigu do montażu solarów.
8. Jak mocować rury na dachu do połaci dachowych.
9. Nie policzono w obudowie rur blachą koniecznych kolan trójkątów itp.
10. Rury solarnej instalacji muszą być łączone na lut twardy, z przedmiaru to nie wynika.
11. Nie policzono 3-krotnego płukania instalacji.
12. Nie policzono prób szczelności instalacji pozostałych /części starych połączonych z nowymi/.
13. Nie policzono robót związanych z połączeniem ze starą instalacją wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji.
14. Jak połączyć zbiorniki z instalacją /na stałe czy rozłączanie/.
15. Brak rysunku na wykonanie odgromu konstrukcji stalowych.
16. Brak podania rodzaju i wielkości zbiornika glikolu.
17. Brak podania rodzaju glikolu /płynu solarnego/.
18. Co ma obejmować dokumentacja powykonawcza.
19. Nie policzono połączenia kolektorów z instalacją miedzianą.
20. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie kolektorów słonecznych innych niż zastosowane w projekcie? Czy w związku z ewentualną zmianą kolektorów należy również przeprojektować konstrukcję stalową?

ODPOWIEDŹ:

- Ad.1. roboty uwzględnić na wycenie rurociągów
- Ad.2. Nie przewiduje się wykonania przejść ogniowych
- Ad.3. Rurociągi prowadzić zgodnie z założeniami w dokumentacji
- Ad.4. roboty zostały uwzględnione w kosztorysie ofertowym: dla UG od poz.42 do poz.52 natomiast dla OZ poz. 41 do poz. 49
- Ad.5. wymiary wejścia do pomieszczenia kotłowni zezwalają na wniesienie zasobnika ,
- Ad.6. kolektory zamontować do połaci dachu
- AD.7. Ująć w poz.6 / rusztowania/ przedmiaru pracę rusztowań i dźwigu
- Ad. 8. Zamontować do systemowych zamocować kolektorów

- Ad.9. należy doliczyć
Ad.10. wykonać zgodnie z obowiązującymi warunkami technicznymi
Ad.11. uwzględnić w cenie montażu rurociągów
Ad.12. należy zaliczyć
Ad. 13. należy zaliczyć
Ad.14. wykonać zgodnie z obowiązującymi warunkami technicznymi
Ad.15. wykonać zgodnie z obowiązującymi warunkami technicznymi i zaliczyć koszty w pozycji montaż kolektorów słonecznych
Ad. 16 zastosować zbiornik z tworzywa sztucznego o pojemności stosownej do składu instalacji solarnej
Ad.17. informacje zawarte są w dokumentacji projektowej
Ad.18. dokumentacja ma zawierać dokumenty wymagane obowiązującym prawem i przepisami
Ad.19. uwzględnić w pozycji montaż kolektorów
A.d.20 zgodnie z zapisem w SIWZ /uwaga/ zamawiający dopuszcza stosowanie materiałów i urządzeń równoważnych tzn. o parametrach nie gorszych niż podane w dokumentacji . Jeżeli wykonawca zastosuje kolektory o innych wymiarach należy zmienić wymiary konstrukcji.
Ewentualne wyższe koszty należy uwzględnić w oferowanej cenie .

WOJT

inż. Janusz Pierzyna