



Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013
Działanie 413 – Wdrażanie lokalnych strategii rozwoju objętego Programem Rozwoju Obszarów
dla operacji które odpowiadają warunkom przyznania pomocy w ramach działania „Odnowa i rozwój wsi”.

Korfantów, 2012-09-17

Nr KFiR.271.1.2012

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA ZAPYTANIA WYKONAWCÓW

Modernizacja sali widowiskowej MGOKSiR w Korfantowie – Centrum Spotkań Międzynarodowych oraz Aktywności Kulturalnej Gminy Korfantów – ETAP I.

W odpowiedzi na zapytanie Wykonawcy z dnia 12.09.2012 r., dotyczące zamówienia publicznego pn.:
„Modernizacja sali widowiskowej MGOKSiR w Korfantowie – Centrum Spotkań Międzynarodowych oraz
Aktywności Kulturalnej Gminy Korfantów – ETAP I”:

1. W specyfikacji załączone są dwa warianty wykonania i montażu wentylacji mechanicznej. Jeden wariant zakłada zastosowanie centrali wentylacyjnej prod. VBW typ SPS-DUO-2/50/-/ producent polski/. Drugi wariant zakłada zastosowanie centrali wentylacyjnej REMAK / producent czeski / . Którą wersję przyjąć do wyceny?
2. W przedmiarze ujęta jest chłodnica strefowa bezpośredniego odparowania-brak podania jej mocy chłodniczej . Co z agregatem chłodniczym współpracującym z chłodnicą strefową? - brak w przedmiarze.
3. Czy zaświadczenia o niekaralności, ZUS i Urzędu Skarbowego wymagane są tylko od podmiotów zagranicznych. Czy dotyczą to również podmiotów krajowych?
4. Czy zasilanie ciepła technologicznego do nagrzewnicy wodnej centrali wentylacyjnej będzie się odbywało z Waszej kotłowni oraz czy na rozdzielaczu w kotłowni są przewidziane oddzielne wyjścia do nagrzewnicy wodnej centrali?

ZAMAWIAJĄCY UDZIELA NASTĘPUJĄCEJ ODPOWIEDZI:

Ad. 1.

W specyfikacji załączono dwa warianty wykonania i montażu wentylacji mechanicznej, które należy traktować alternatywnie. Zasada wyboru podyktowana jest przede wszystkim parametrami technicznymi proponowanego urządzenia – sprawność odzysku na możliwie wysokim poziomie tzn. „nie mniej niż 55%” oraz dwa dodatkowe :

- wielkość gabarytowa umożliwiająca montaż pod sufitem przy zachowaniu koniecznych dojsć do obsługi urządzenia jak i umożliwienia ewentualnych napraw i wymiany elementów centrali.
- wielkość nagrzewnicy zapewniającej optymalny podgrzew powietrza wentylacyjnego i obsługi nagrzewnicy (chodzi o jej segmentowość).

Powyższe podyktowane jest ograniczoną i nieprzekraczalną przestrzenią do montażu.

Jednocześnie Zamawiający zezwala na zastosowanie urządzeń „równoważnych” o takich samych lub nie niższych parametrach technicznych. W projekcie wykazano, że możliwe jest zastosowanie obu ogólnie znanych rozwiązań funkcji wymiennika, a ich wybór zależy od wykonawcy.



Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013
Działanie 413 – Wdrażanie lokalnych strategii rozwoju objętego Programem Rozwoju Obszarów
dla operacji które odpowiadają warunkom przyznania pomocy w ramach działania „Odnowa i rozwój wsi”.

Ad. 2

W projekcie przewidziano montaż chłodnicy strefowej, co nastąpi w II etapie zadania i jest on kalkulowany w zakresie – „montaż chłodnicy” wraz z jej ceną. Agregat ziemniczy, czy też agregat wody lodowej jak też instalacja po stronie chłodu nie wchodzi w zakres zadania.

Odnosnie mocy chłodniczej, to jej wielkość podana została w arkuszu obliczeniowym wentylacji na stronie 4 (egz. archiwalny) i wynosi dla warunków brzegowych maksymalnej t_{zmax} obliczeniowo 21,11kW.

Ad.3

Informacje o dokumentach, jakie mają dostarczyć Wykonawcy w celu potwierdzenia braku podstaw do wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych zamieszczone są w Dziale XII SIWZ. Jak wynika z treści tego Działu, Zamawiający będzie żądał od Wykonawców mających siedzibę na terenie RP wyłącznie dokumentów w nim określonych.

Ad. 4

Zasilanie nagrzewnicy przewiduje się z istniejącego pionu c.o. po odcięciu użytkownika na wyższej kondygnacji i zasilaniu tym pionem tylko przedmiotowej nagrzewnicy.

DYREKTOR MGOKSiR
Stanisław Szkolny