

BZP.271.12.2014

Wyjaśnienie nr 2

Dotyczy: „Modernizacja instalacji c.w.u. i c.o. w świetlicach wiejskich na terenie Gminy Turośń Kościelna”

Pytanie 1. W opisach technicznych, będących integralnym elementem SIWZ, we wszystkich lokalizacjach objętych przetargiem, zawarty jest wymagany parametr głośności urządzeń, który brzmi: „Cicha praca dzięki szczelnie zabudowanej pompie ciepła i wielokierunkowemu tłumieniu drgań- poziom < 48 dB(A)”

Zwracamy uwagę, że zapis ten w swojej formie i parametrach dotyczyć może wyłącznie opisu wymagań dla pompy z wymiennikiem gruntowym (obiekt w Turośni Kościelnej) i w przypadku pozostałych instalacji mógł zostać wprowadzony omyłkowo. Parametr ten opisuje głośność wewnętrznej jednostki pompy ciepła (w tym przypadku jednostka zewnętrzna nie występuje).

W pozostałych lokalizacjach zaprojektowano pompy ciepła typu split składające się z modułu zewnętrznego i wewnętrznego. Przyjmując więc żądany parametr głośności <48 dB dla jednostki wewnętrznej jest niezasadny, gdyż działają one praktycznie bezgłośnie (producenci nawet pomijają element głośności w katalogach). Natomiast nie występują na rynku jednostki zewnętrzne o głośności <48 dB przy wymagalnej mocy grzewczej 11 i 14 kW. Zanim zorientowaliśmy się o pomyłkowym (wg nas) zapisie w dokumentacji przeanalizowaliśmy praktycznie wszystkie dokumentacje techniczne głównych producentów pomp ciepła tego typu. Zapis ten więc powoduje niemożliwość spełnienia warunków SIWZ, jeżeli uznamy że dotyczy jednostek zewnętrznych. W związku z tym składamy zapytanie:

- jakie parametry głośności urządzeń zewnętrznych są wymagane przez Zamawiającego w przypadku lokalizacji Chodory, Borowskie Cibory, Iwanówka, Borowskie Michały?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że powyższy parametr dotyczy obiektu w Turośni Kościelnej. Dla pozostałych obiektów Zamawiający nie określa tego parametru.

Pytanie 2. W opisach technicznych wszystkich lokalizacji wskazano, że pompy ciepła mają produkować wodę do temperatury max. 60 C. W związku z tym składamy zapytanie:

- czy urządzenie produkujące wodę 55 C będzie uważane za spełniające wymogi SIWZ?

Zaznaczamy, że wszystkie instalacje będą działać na temperaturach 50/40 C, więc nie ma uzasadnionego wymogu, że pompa ciepłą produkowała wodę ponad te parametry.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie urządzenia produkującego wodę o temperaturze 55 st. C.

WÓJT
mgr Grzegorz Jakuć