



Gmina Karlino
ul. Plac Jana Pawła II 6
78-230 Karlino
tel. (94) 311 95 48, 311 95 15,
fax (94) 3117410

GP.271.10.2012.DF



Karlino, dnia 10.10.2012r.

Do Wykonawców

Dotyczy postępowania pn.: „**Wykonanie instalacji centralnego ogrzewania w oparciu o pompę ciepła w obiektach użyteczności publicznej na terenie gminy Karlino**”.

Na podstawie art. 38 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) Zamawiający udziela odpowiedzi na niżej wymienione pytania wszystkim wykonawcom, którzy pobrali specyfikację istotnych warunków zamówienia na realizację zadania.

Pytanie nr 1:

Czy można zamienić projektowane pompy ciepła na inny typ lub innego producenta z uwagi na to, iż model 2025 – 14kW nie jest już produkowany.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę pomp ciepła na inny typ lub innego producenta pod warunkiem, iż pompy będą odpowiadały parametrom zaprojektowanych pomp.

Pytanie nr 2:

Czy można zamienić zbiornik multifunkcyjny EWP500 na inny, ponieważ zaprojektowany nie jest już produkowany.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę zbiornika multifunkcyjnego EWP500 na inny pod warunkiem, iż zbiornik będzie odpowiadał parametrom zaprojektowanego zbiornika.

Pytanie nr 3:

W jaki sposób będzie realizowany podgrzew c.w.u. w świetlicy w miejscowości Mierzyn?
W przedmiarach nie ma uwzględnionej centrali EWP500.

A blue ink handwritten signature, consisting of several overlapping loops and lines, located in the bottom-left corner of the page.

Odpowiedź:

Zgodnie z pkt. 4.4. siwz: W przypadku jakichkolwiek braków lub niedoszacowanych ilości w przedmiarze poszczególnych robót, materiałów lub pracy sprzętu a zakres tych prac znajduje się w projekcie budowlanym, Wykonawca musi to skalkulować w swojej ofercie.

Pytanie nr 4:

Czy do budynków doprowadzony jest prąd z zabezpieczeniami odpowiednimi dla pracy pomp ciepła?

Odpowiedź:

Do budynków doprowadzone jest zasilanie.

W ofercie należy przewidzieć:

- wykonanie zabezpieczenia ochronnikami przebieciowymi instalacji pompy ciepła i montaż czujnika kolejności faz;
- montaż zaworu 45 do regulacji sterowania ręcznego przepływem wody użytkowej;

Ponadto dla Części I w ofercie należy przewidzieć uzupełnienie i malowanie ścian po wykuciu w pomieszczeniach, w których instalacje zostaną zamontowane.

Pytanie nr 5:

Czy istnieje projekt wykonania fundamentu pod pompę ciepła? Jeśli nie według jakich wytycznych go wykonać?

Odpowiedź:

Fundament pod pompę ciepła należy wykonać z kostki betonowej o gr. 8 cm w obrzeżach betonowych ułożonej na podbudowie z kruszywa łamanego 0 – 31,5 mm gr. 15cm.

Pytanie nr 6:

Czy w świetlicy w miejscowości Syrkowice jest przygotowana podsadzka pod ogrzewanie podłogowe? Czy położony jest styropian systemowy oraz właściwy na posadzce?

Odpowiedź:

Posadzka w świetlicy w miejscowości Syrkowice będzie przygotowana pod ogrzewanie podłogowe.

W związku z powyższym Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) przedłuża termin składania ofert do dnia **15.10.2012r do godz. 10:00**

Durmistrz
Waldemar Miśko