



Skarżysko -Kamienna, dn. 24.02.2012r.

Wszyscy zainteresowani

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: Termomodernizacja budynku użyteczności publicznej będącego własnością Powiatu Skarżyskiego, tj. Zespołu Opieki Zdrowotnej w Skarżysku – Kamiennej

W związku z prośbami o wyjaśnienie treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) przekazuję do wiadomości i wykorzystania odpowiedzi na zapytania Wykonawców:

1. W przedmiarze instalacji ogrzewczej występuje inna ilość grzejników niż w projekcie

Nazwa grzejników	Ilość w projekcie	Ilość w przedmiarze
KMP 11/600	22	22
KMP 21S/600	4	4
KMP 20/600	184	78
KMP 20/900	21	17
KMP 22/600	140	157
KMP 22/900	25	10
KMP 30/600	88	105
KMP 30/900	4	5
RAZEM	488	398

Prosimy o potwierdzenie czy należy przyjąć ilości z projektu czy z przedmiaru.

2. Ilość grzejników w przedmiarze inst. sanitarnych (poz. 62-67) nie zgadza się z ilością wg zestawienia materiałów. Które ilości należy przyjąć do wyceny
3. Jeśli należy przyjąć ilości grzejników z przedmiaru instalacji ogrzewczej to prosimy o zamieszczenie szczegółowego zestawienia grzejników do wyceny. W przedmiarze nie podano długości grzejników tylko typ grzejnika i wysokość, co uniemożliwia rzetelną ich wycenę
4. W przedmiarze instalacji ogrzewczej występuje większa ilość zaworów kulowych niż w projekcie

Nazwa zaworów	Ilość w projekcie	Ilość w przedmiarze
Zawór kulowy fi 12	-	110
Zawór kulowy fi 20	76	91
Zawór kulowy fi 25	44	44
Zawór kulowy fi 15	110	489
Zawór kulowy fi 10	4	54
Zawór kulowy fi 50	6	6
Zawór kulowy fi 40	6	6
Zawór kulowy fi 65	3	3
RAZEM	249	803

Prosimy o potwierdzenie czy należy przyjąć ilości z projektu czy z przedmiaru.

5. W przedmiarze instalacji ogrzewczej pozycja 44 i 69 została powielona. Zaworów termostatycznych powinno być zgodnie z ilością grzejników. Natomiast brakuje pozycji na zawory powrotne COMBI. Prosimy o korektę przedmiaru.
6. Projekt budowlany w punkcie 3.3.2 informuje, iż przed przystąpieniem do prac związanych z przyklejaniem płyt styropianowych należy sprawdzić nośność podłoża i w przypadku stwierdzenia jego niewystarczającej nośności należy skuć tynki. Na chwilę obecną nie można stwierdzić nośności podłoża. Proszę zamawiającego jak zamierza rozliczyć się z wykonawcą,



jeżeli wystąpi potrzeba wykonania prac związanych z skuciem tynku. Pozycji takiej nie ma w przedmiarze robót, a wynagrodzenie jakie jest przewidziane dla wykonawcy to wynagrodzenie ryczałtowe.

7. Proszę zamawiającego o sprecyzowanie jakiego koloru i o jakiej powłoce (połysk czy mat) należy użyć blachodachówki na wykonanie pokrycia nad segmentem B i B'.
8. Przedmiar robót w poz. 16 zakłada montaż rynien półokrągłych fi 20 (cm) z blachy stalowej ocynkowanej. Wszystkie obróbki blacharskie oraz rury spustowe mają zostać wykonane z blachy stalowej powlekanej poliestrem. Proszę zamawiającego o informację czy rynny również mają zostać wykonane z blachy stalowej powlekanej poliestrem.
9. Przedmiar robót w dziale 2 – Naprawa trzonów kominowych wystających ponad połac dachową zawiera pozycję związaną z wykonaniem tynku mineralnego na kominach. Brakuje jednak pozycji związanej z malowaniem tynków na kolor zgodny z rysunkiem nr 9 Kolorystyka elewacji. Proszę zamawiającego o informację czy należy użyć tynku barwionego w masie bądź o uzupełnienie przedmiaru robót o pozycję związaną z malowaniem.

Zamawiający udziela odpowiedzi na powyższe pytania:

1. Zamawiający informuje że należy przyjąć ilość grzejników zgodnie z projektem, poniżej załączone zestawienie:

Nazwa grzejników	Ilość w projekcie
KMP 11/600	22
KMP 21S/600	4
KMP 20/600	184
KMP 20/900	21
KMP 22/600	140
KMP 32/900	25
KMP 30/600	88
KMP 30/900	4
RAZEM	488

Ponadto należy dodatkowo uwzględnić następujące grzejniki:

Nazwa grzejników	Ilość w projekcie
KMP 22/900	1
KMP 20/600	1
KMP 22/600	2
KMP 20/900	4
KMP 10/600	1
RAZEM	9

2. Odpowiedź tożsama z pkt. 1.
3. Odpowiedź tożsama z pkt. 1.
4. Zamawiający informuje że należy przyjąć ilość zaworów kulowych zgodnie z projektem tj. zestawieniem materiałów i rysunkami. Wyliczenia Wykonawcy w tabeli w zakresie ilości sztuk zaworów w projekcie są niepoprawne.
5. Zamawiający informuje, że ilość zaworów powrotnych COMBI ma być równa ilości grzejników tj. 497szt.
6. Zamawiający informuje, że Wykonawca powinien uwzględnić ryzyko potrzeby skucia tynku, zaleca się dokonanie oględzin obiektu w celu wyceny.
7. Zamawiający informuje że należy użyć blacho dachówki w kolorze i o powłoce zgodnej z legendą zamieszczoną w kolorystyce elewacji.
8. Zamawiający informuje że rynny również mają być wykonane z blachy stalowej powlekanej poliestrem.
9. Zamawiający informuje że należy użyć tynku barwionego w masie. Można zastosować tynk bazowy a następnie go malować jak pozostałą elewację.

STAROSTA
mgr inż. Michał Jedrys