



Miasto Dębica



Dębica, dnia 11.12.2009 r.

BZP.341-60-12/09

ZAPYTANIA WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI 4

Dotyczy: Przetarg nieograniczony na: **Budowa placówki o charakterze centrum Edukacyjno - Sportowym na os. Kępa w Dębicy.**

Gmina Miasto Dębica działając w oparciu o art. 38 pkt. 1 i 2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (Dz. U. z 2007r Nr 223, poz. 1655, z późniejszymi zmianami) informuje, iż od Wykonawców wpłynęły zapytania do SIWZ. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami poniżej.

Pytania dotyczące przetargu:

Wykonawca A

1.Pytanie: Informacja o pokryciu dachu blachami trapezowymi powlekanymi, skok fali 180mm przy rozstawie łat 16cm – patrz poz. 9.1.1 ; 9.2.10 ze” ślepego” kosztorysu oraz informacja zawarta w odpowiedziach na pytania z dnia 04.12.2009 – Wykonawca D pytanie 5 (str. 5) cyt. „Dach –blacha trapezowa powlekana o gr. 0,6mm i kolorze grafitowym” - nie określają jednoznacznie blachy trapezowej na pokrycie dachów.

Czy „skok fali 180mm” to wg Inwestora wysokość fali. Najwyższa spotykana wysokość fali to 135mm, 150mm i 160mm. Czy rzeczywiście na dachach będą stosowane blachy o tak wysokiej fali ? . Może chodzi w tym określeniu o szerokość fali, ale żadna z blach nie ma dokładnie takiej (180mm)szerokości fali. Grubości stosowane blach trapezowych zazwyczaj 0,5mm lub 0,7mm. Prosimy o podanie symbolu blachy np. T 55; T60, T92, T 135 ,oraz grubości, powłoki i koloru wg RAL.

Dla sufitu podwieszzonego poz. 8.1.13 zmieniono płyty z blachy trapezowej o skoku fali 180mm na blachę trapezową T55 o grubości 0,75mm i kolorze jasny krem (str.2 odpowiedź nr 1na pytania z dnia 04.12.2009 , Wykonawca A korespondencja 2) . Czy dla dachów należy również przyjąć T 55 o gr. 0,7mm (zamiast gr .podanej przez Inwestora 0,6mm lub 0,75mm przyjąć 0,7mm ?)

Odpowiedź: Podana wartość 180 mm określa rozstaw fali (dla blachy T55 188 mm). Odnośnie danych dot. Blachy trapezowej należy przyjąć:

Dach – blacha trapezowa powlekana o grubości 0,6 mm , kolor grafitowy (kolor wg RAL 0614)

Sufit podwieszany blacha trapezowa T55 o grubości 0,75mm , kolor jasny krem (kolor wg RAL 0216). Paleta barw firmy ATLAS.

2.Pytanie: Stan Surowy Sala Gimnastyczna Poz. 8.1.7 KNNR/7/106/1 „Więźby dachowe na murach lub słupach żelbetowych, więzary płaskie , masa do 5,0T” - występuje tu montaż konstrukcji stalowej bez dostawy samej konstrukcji 10,119 tony . W jakiej

pozycji ujęta jest dostawa konstrukcji stalowej . Czy uzupełnić tę pozycję materiały j.w.?

Odpowiedź: Należy ująć w poz. 8.1.7 stan surowy – sala gimnastyczna montaż wraz z dostawą konstrukcji.

3.Pytanie: W przedmiarze w poz. 1.3.15 oraz poz. 80 wymienione są drzwi łazienkowe dwuskrzydłowe. Prosimy o wskazanie w którym miejscu występują takie drzwi lub korektę tej pozycji przedmiaru. Ponadto w pozycji 80 podana jest ilość 2 sztuki drzwi łazienkowych, podczas gdy na terenie Sali gimnastycznej jest 8 łazienek. Drzwi łazienkowe zostały doliczone do poz. 79. Prosimy o potwierdzenie, że mają zostać wycenione jako zwykłe drzwi.

Odpowiedź: Należy w poz. 1.3.15 stan wykończeniowy – szkoła podstawowa zamienić słowo „dwuskrzydłowe „ na „jednoskrzydłowe” oraz pozycję KNRW na „KNRW/202/1022/1” . W przypadku stolarki otworowej sala gimnastyczna – stan wykończeniowy należy wyłączyć cały rozdział – okna i drzwi i zastąpić go nowym przedmiarem- Załącznik nr 2 (Załącznik nr 2 z przedmiarem został załączony do odpowiedzi na zapytania - 3 , dnia 10.12.2009 na stronie internetowej Zamawiającego).

W przedmiarze tym:

- w pozycji **79** należy - zmienić ilość **sztuk drzwi** z „20 szt ” na „17 szt” i **obmiar** z „36,0m2” na „30,60 m2”
- **pozycji 80e** ilość sztuk z „4 szt” na „7szt” i **obmiar** z „7,20 m2” na „12,60 m2”.

Wykonawca B

1.Pytanie: Elewacja budynku szkoły jak i sali gimnastycznej wykonywana jest z tynku cienkowsarstwowego. Prosimy o bardziej szczegółowe określenie co do typu projektowanego tynku elewacyjnego.

Odpowiedź: Jest to tynk elewacji cienkowsarstwowo silikonowy.

Wyjaśnienie

W odpowiedzi na pytania z dnia 10.12.2009 r. Wykonawca A, pytanie nr 5, omyłkowo została udzielona odpowiedź dot. stanu surowego dla szkoły podstawowej, natomiast prawidłowa odpowiedź na to pytanie brzmi: w przedmiarze 4.3.3 – sala gimnastyczna stan surowy prosimy o zmianę w tej pozycji krotności z „1” na „5”.

NACZELNIK
Wydziału Inwestycji
mgr inż. Grażyna Rymut