



Miasto Dębica



Dębica, dnia 23.12.2009 r.

BZP.341-68-10 / 09

ZAPYTANIA WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI – 2

Dotyczy: Przetarg nieograniczony na: **Przebudowę boiska piłkarskiego w ramach programu EUROBOISKO przy ul. Kraszewskiego 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: Poz. 4.37 przedmiaru robót przewiduje wykonanie bram i furtek w ilości 16,59 m2. Z rys. k2 wynika, że należy wykonać jedną bramę 3x3m i trzy furtki 3,18x2,97m co daje powierzchnię ponad 37m2. Proszę o podanie jaką ilość należy przyjąć?

Odpowiedź: Przyjąć zgodnie z rysunkami szczegółowymi z projektu budowlanego.

K-4 brama: $2,95 \times 2,95 = 8,7025 \text{m}^2$

K-5 furtki 3 szt $1,3 \times 2,0 \times 3 \text{ szt} = 7,8 \text{m}^2$

RAZEM: 16,5025m²

w poz. 4.37 przedmiaru robót ujęto tylko elementy uchylne. Wzmocnienia ująć trzeba w poz. na ogrodzenie.

Pozycja 4.37 w przedmiarze jest prawidłowa i ją należy przyjąć.

2.Pytanie: W pozycji 4.35 i 4.36 przedmiaru przewiduje się ogrodzenie na słupach z rur stalowych. Na rysunku słupy S1 i S3 są z kształtownika 100x50x5. Proszę o podanie, którą wersję należy przyjąć do kalkulacji?

Odpowiedź: Konstrukcję ogrodzenia i piłkochwyty przyjąć zgodnie z rysunkami szczegółowymi z projektu budowlanego.

Wykonawca B

1.Pytanie: Proszę o wyjaśnienie następujących pozycji kosztorysowych:
poz. 42+43 grubość warstwy jest $15,0 \text{ cm} - 5,0 \text{ cm} = 10 \text{ cm}$.
poz. 44+45 grubość warstwy jest $8,0 + 1,0 \text{ cm} = 9 \text{ cm}$
wg rysunku P-5 jest kruszywo łamane 5-40mm = 15,0 cm
kruszywo łamane 5mm = 4,0 cm

Odpowiedź: Przekrój konstrukcyjny boiska został przedstawiony w opisie technicznym projektu. Warstwy przekrojowe pod płytą boiska zostały opisane w pkt. 2.2 oraz pkt. 5 tego opisu. Pozycja 42 i 43 oraz poz. 44 i 45 w przedmiarze są prawidłowe i należy je przyjąć.

Wykonawca C

1.Pytanie: W opisie technicznym przebudowy boiska sportowego w Dębicy...”pkt. 6 „ogrodzenie boiska” opisano, że konstrukcję nośną piłkochwyty stanowią słupki S1 o profilu 140x80x5mm osadzone w fundamentach betonowych 40x40x110 cm. W pkt. Tym nie opisano jakie powinny być pozostałe słupy ogrodzenia. Natomiast w SST – 05 „Ogrodzenia” w pkt. 2.2. „Wymagania szczegółowe” opisano

- słupki rury prostokątnej 5x80x140mm
- słupki narożne wykonane z rury kwadratowej 5x110x110

Oraz w pkt. 2.4. Stopy betonowe słupów piłkochwytów 120x120x40. Z kolei w rysunkach stanowiących część graficzną projektu obok słupów piłkochwytów o profilu 140x80x5mm pojawiają się słupy S1 o profilu 100*50*5mm oraz S2 – narożne o profilu 101,6x5mm.

Prosimy o potwierdzenie, że wyceniać należy ogrodzenie wg opisu w „Opisie technicznym ”oraz rysunkach a zapisy w SST uznać za pomyłkę.

Odpowiedź: Do wyceny ostatecznej należy przyjąć ogrodzenie boiska zgodnie z rysunkami szczegółowymi i opisem technicznym, mianowicie:

- ogrodzenie boiska słupy S1 z Rk 100x50x5 na fundamencie betonowym 40x40x110cm,
 - słupy narożne ogrodzenia S2 z RO 101,6x5 na fundamencie żelbetowym 120x120x110 cm
 - słupy piłkochwyty S3 z Rk 140x80x5 na fundamencie betonowym 40x40x110 cm,
- Wszystkie parametry podane w SST-05,, Ogrodzenia” pkt.2.2 „ Wymagania szczegółowe” należy traktować za niewłaściwe.

2.Pytanie: Rysunek P5 nie zgadza się z opisem warstw w opisie technicznym i przedmiarem. Prosimy o wskazanie , których z tych dokumentów jest wiążący.

Odpowiedź: j.w.- Wykonawca B, pytanie 1.

**NACZELNIK
WYDZIAŁU INWESTYCJI
mgr inż. Grażyna Rymut**