

BURMISTRZ MIASTA I GMINY RYDZYNA

Rydzyzna, dnia 5 lutego 2010 r.

Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych udziela się odpowiedzi na zapytania z dnia 4 i 5 lutego 2010 r.

1. Pytanie:

Z adaptacji typowego PB oraz pkt 140 przedmiaru robót stanowiącego załącznik nr 4 do SIWZ wynika, że piłkochwyty za bramkami boiska piłkarskiego mają być wykonane jako nadstawka na ogrodzeniu z siatki stalowej powlekaniej.

W związku tym, że w założeniach programu „Moje Boisko – Orlik 2012” (http://orlik2012.pl/images/zip/za%B3ozenia_iii_edycji_orlika%20na_rok_2010.pdf)

piłkochwyty nie mogą być częścią ogrodzenia boisk oraz mają być wykonane z siatki i montowane w sposób trwały z podłożem, umieszczone w odległości nie mniejszej niż 1m od ogrodzenia prosimy o wyjaśnienie czy piłkochwyty należy wykonać wg opisu poniżej:

- niezależne od ogrodzenia słupy ze stalowych profili zamkniętych zabezpieczonych antykorozyjnie poprzez cynkowanie ogniowe lub cynkowanie ogniowe i malowanie proszkowe o wym. 80x80x3mm w rozstawie co 6m;
- stężenie górne na skrajnych przęsłach z rygła stalowego malowanego proszkowo o wym. 50x30mm;
- pomiędzy słupami zainstalowane linki stalowe $\varnothing 4\text{mm}$, na których rozpięta jest siatka polipropylenowa bezwęzłowa o wymiarach oczka 10x10x3mm.

Piłkochwyty wykonane wg powyższego rozwiązania zostały z powodzeniem zastosowane na wielu projektach realizowanych przez naszą firmę. Parametry wytrzymałościowe proponowanych piłkochwyków umożliwiają długotrwałą eksploatację i odporność na warunki atmosferyczne.

Odpowiedź:

Wykonawca zobowiązany jest przyjąć rozwiązanie zgodnie z zamiennym projektem budowlanym i przedmiarem robót zamieszczonym na stornie internetowej zamawiającego.

2. Pytanie:

W związku tym, że w założeniach programu „Moje Boisko – Orlik 2012” (<http://orlik2012.pl/images/zip/za%20zozenia%20iii%20edycji%20orlika%20na%20rok%202010.pdf>) boiska mają być ogrodzone po obwodzie ogrodzeniem o wysokości min. 4m z siatki stalowej powlekanej lub z prętów zgrzewanych powlekanych prosimy o wyjaśnienie czy można wykonać ogrodzenie wg opisu poniżej:

- wysokość ogrodzenia 4,0m;
- słupy stalowe h=4,8m cynkowane ogniowo i malowane proszkowo o profilu zamkniętym 80x40x3mm montowane w rozstawie co 2,52m;
- wypełnienie z malowanych proszkowo paneli kratowych ze stalowych ocynkowanych zgrzewanych prętów pionowych o śr. 5mm oraz dwóch poziomych o śr. 6mm
- rozstaw prętów paneli dolnych 50x200mm, paneli górnych 100x200mm
- mocowanie paneli systemowymi stalowymi ocynkowanymi i malowanymi proszkowo obejmami wkręcany do słupów – 12 szt./słupek
- brama dwuskrzydłowa o wym. 2,30x2,00m systemowa, wyposażona w zawiasy, rygiel i zamek;
- furtka o wym. 1,20x2,00m systemowa, wyposażona w zawiasy i zamek.

Odpowiedź:

Wykonawca zobowiązany jest przyjąć rozwiązanie zgodnie z zamiennym projektem budowlanym i przedmiarem robót zamieszczonym na stornie internetowej zamawiającego.

3. Pytanie:

Z uwagi na rozbieżności pomiędzy zapisami pkt 2.2. rozdział 2 SIWZ, PB i przedmiarem proszę o wyjaśnienie którą z poniższych konstrukcji z tablicami do piłki koszykowej należy zastosować:

- dwusłupową z tablicą 105x180cm z mechanizmem regulacji wysokości i obręczą standard lub uchylną,
- jednosłupową z tablicą 105x180cm z mechanizmem regulacji wysokości i obręczą standard lub uchylną.

Odpowiedź:

Wykonawca zobowiązany jest zastosować konstrukcję dwusłupową z tablicą 105x180cm z mechanizmem regulacji wysokości i obręczą standard lub uchylną.

4. Pytanie:

Czy na boisku wielofunkcyjnym należy wykonać osobne tuleje do montażu słupków tenisowych i osobne do montażu słupków do siatkówki?

Odpowiedź:

Wykonawca zobowiązany jest wykonać jedną parę tulei do montażu słupków do gry w tenisa i gry w siatkówkę – dla każdego z dwóch boisk do tenisa i siatkówki.

5. Pytanie:

Zamawiający opisując wymagania formalne nawierzchni syntetycznej boiska piłkarskiego wybrał II wariant rozwiązania opublikowanego przez Ministerstwo Sportu i Turystyki w typowej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dla programu Orlik 2012 w roku 2010. Pragniemy podnieść, iż FIFA nie przyznaje certyfikatów produktom, jakimi są sztuczne trawy, lecz wyłącznie konkretnym obiektom, na których sztuczna trawa stanowi jedynie jeden z komponentów nawierzchni – poza podbudową, ewentualnym drenażem, samą trawą i piaskowo – gumowym wypełnieniem. De facto więc FIFA nie zaświadcza o jakości sztucznej trawy, lecz jedynie poświadcza, iż dany obiekt wykonany jest w standardzie odpowiadającym wymogom FIFA – opinia FIFA w załączeniu. Pytający, nie tylko jako wykonawca, ale także producent sztucznej trawy i posiadacz licznych certyfikatów FIFA 1 Star i 2 Star, uważa, że wybór wariantu II i III, pomimo, iż jest zgodny z wytycznymi Ministerstwa, nie gwarantuje lepszej jakości i trwałości niż wariant I, ale na pewno wyższą cenę. Wobec powyższego – czy Zamawiający dopuści do zastosowania sztuczną trawę spełniającą kryteria jakościowe zapisane I wariantem typowej SIWZ Programu na 2010 rok?

Odpowiedź:

Zgodnie z typową Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia przygotowaną przez Ministerstwo Sportu i Turystyki zamawiający dokonuje wyboru jednej z trzech opcji udokumentowania systemu nawierzchni z trawy syntetycznej. Zamawiający dokonał wyboru opcji nr 2 tj. „Aktualny certyfikat FIFA 1 Star lub FIFA 2 Star dla obiektu wykonanego z oferowanego systemu nawierzchni i raport z badań przeprowadzonych przez laboratorium (Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), dotyczący oferowanej nawierzchni, potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Concept for Football Turf (dostępny na www.FIFA.com)”. W związku z powyższym wykonawca zobowiązany jest przyjąć w/w rozwiązanie.

6. Pytanie:

Zgodnie z projektem architektoniczno budowlanym zamiennym grubość warstwy odsączającej pod warstwy konstrukcyjne boiska piłkarskiego wynosi 10 cm. Proszę o wyjaśnienie, dlaczego w przedmiarze po pozycji 6 dotyczącej warstwy odsączającej gr 10 cm jest pozycja 7 zwiększająca miąższość tej warstwy o kolejne 35 cm?

Odpowiedź:

Ze względu na ukształtowanie terenu przewidziano zwiększoną wysokość warstwy odsączającej. Do oferty należy ująć ilości podane w przedmiarze robót.

7. Pytanie:

Zgodnie z projektem architektoniczno budowlanym zamiennym grubość warstwy odsączającej pod warstwy konstrukcyjne boiska wielofunkcyjnego wynosi 10 cm. Proszę o wyjaśnienie, dlaczego w przedmiarze po pozycji 24 dotyczącej warstwy odsączającej gr 10 cm jest pozycja 25 zwiększająca miąższość tej warstwy o kolejne 35 cm?

Odpowiedź:

Ze względu na ukształtowanie terenu przewidziano zwiększoną wysokość warstwy odsączającej. Do oferty należy ująć ilości podane w przedmiarze robót.

8. Pytanie:

W dziale 6 dotyczącym wykonania ogrodzenia i piłkochwyków brak jest pozycji wykonania samych fundamentów ogrodzeń i piłkochwyków (wykopanie dołów, wykonanie fundamentu, osadzenie słupa). Czy w cenę ogrodzeń i piłkochwyków należy wliczyć wymienione powyżej prace?

Odpowiedź:

Przy sporządzaniu oferty należy ująć całkowity koszt robocizny i materiałów wykonania oraz montażu elementów.

9. Pytanie:

W dziale 8 dotyczącym wykonania placu zabaw brak jest pozycji wykonania fundamentów ogrodzenia placu (wykopanie dołów, wykonanie fundamentu, osadzenie słupa). Czy w cenę ogrodzenia należy wliczyć wymienione powyżej prace?

Odpowiedź:

Przy sporządzaniu oferty należy ująć całkowity koszt robocizny i materiałów wykonania oraz montażu elementów.

10. Pytanie:

W dziale 8 dotyczącym wykonania placu zabaw brak jest pozycji wykonania fundamentów urządzeń placu zabaw (wykopanie dołów, wykonanie fundamentu). Czy w cenę poszczególnych urządzeń należy wliczyć wykonanie fundamentów?

Odpowiedź:

Przy sporządzaniu oferty należy uwzględnić całkowity koszt zakupu i montażu urządzeń placu zabaw.

11. Pytanie:

W kosztorysie nie został uwzględniony wywóz, czy też rozplantowanie ziemi pozostałej z wykopów fundamentowych pod ogrodzenia, piłkochwyty, urządzeń placu zabaw, czy też robotach ziemnych pod budowę placu zabaw. Czy inwestor we własnym zakresie zagospodaruje pozostałe masy ziemne, a jeżeli nie to proszę o skorygowanie kosztorysu uwzględniające prace, jakie należy wykonać z pozostałą ziemią.

Odpowiedź:

Inwestor we własnym zakresie zagospodaruje pozostałe masy ziemne.


Uwaga!

Wykonawca jest zobowiązany przy sporządzaniu oferty uwzględnić wyżej wymienione i opisane zmiany oraz informacje.

z up. BURMISTRZA

dr. Łukasz Bartkowiak
Zastępca Burmistrza

Umieszczono na stronie internetowej BIP. RYDZYNA.PL w dniu 5.02.2010.

Informatyk

Lukasz Taterko