

GMINA PĘPOWO

63-830 Pępowo, ul. St. Nadstawek 6

woj. wielkopolskie

tel. (0-65) 5736 308,348; fax 5736 032

NIP 6961840454, Regon 411050597

Zamawiający: Gmina Pępowo

Pępowo, dnia 11 maja 2009 r.

Nr sprawy: **340/3/2009**

dot. wyjaśnień nr 2 do SIWZ na wykonanie boisk sportowych w ramach budowy kompleksu „Moje Boisko – Orlik 2012”

Niniejsze wyjaśnienia stanowią integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz.U. z dnia 29 listopada 2007 r. Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) Zamawiający przesyła poniżej treść zapytań zadanych przez Wykonawcę wraz z odpowiedziami.

1 Pytanie:

Prosimy o wyjaśnienie czy żądany przez zamawiającego granulat EPDM do wypełnienia trawy ma być z produkcji pierwotnej czy może być z recyklingu?

Odpowiedź:

Żądany przez zamawiającego granulat EPDM do wypełnienia trawy musi być z produkcji pierwotnej, zgodnie z dokumentacją techniczną załączoną do specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

2 Pytanie

Czy Zamawiający dopuści jako wypełnienie trawy syntetycznej granulat SBR – najpowszechniej stosowany na całym świecie, o identycznych właściwościach jakościowych i użytkowych jak wymagany w chwili obecnej a drastycznie zwiększający wartość inwestycji granulat EPDM?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza jako wypełnienia trawy syntetycznej granulat SBR. Wypełnienie trawy syntetycznej należy wykonać zgodnie z dokumentacją techniczną załączoną do specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

3 Pytanie:

Czy budynek zaplecza może być w konstrukcji stalowej z płytami PWS czy jedynie w technologii drewnianej?

Odpowiedź:

Tak, o ile zostaną zachowane wszystkie charakterystyczne parametry techniczne oraz podział funkcjonalny budynku.

4 Pytanie:

W przedmiarze robót uwzględniono wykonanie warstwy odsączającej dla boiska do piłki nożnej o gr. 40 cm, natomiast w opisie do projektu jest to grubość 15 cm. Jaka ostatecznie grubość należy uwzględnić w wycenie? Jeśli jest to grubość inna niż w przedmiarze, prosimy o zmodyfikowanie przedmiaru.

1

Odpowiedź:

Należy uwzględnić dane podane w kosztorysie ofertowym stanowiącym integralną część załącznika nr 4 do SIWZ.

Warstwa odcinająca z piasku zagęszczana mechanicznie grub 15 cm – dwukrotnie

Warstwa odcinająca z piasku zagęszczana mechanicznie grub 10 cm

Razem 40 cm – wynika to z usunięcia warstwy humusu

5 Pytanie:

W przedmiarze robót uwzględniono wykonanie warstwy odsączającej dla boiska wielofunkcyjnego o gr. 40 cm, natomiast w opisie do projektu jest to grubość 20 cm. Jaka ostatecznie grubość należy uwzględnić w wycenie? Jeśli jest to grubość inna niż w przedmiarze, prosimy o zmodyfikowanie przedmiaru.

Odpowiedź:

Należy uwzględnić dane podane w kosztorysie ofertowym stanowiącym integralną część załącznika nr 4 do SIWZ.

Warstwa odcinająca z piasku zagęszczana mechanicznie grub 15 cm – dwukrotnie

Warstwa odcinająca z piasku zagęszczana mechanicznie grub 10 cm

Razem 40 cm – wynika to z usunięcia warstwy humusu

6 Pytanie:

Czy należy wycenić kosztorys ofertowy czy przedmiar?

Odpowiedź:

Należy wycenić kosztorys ofertowy stanowiący integralną część załącznika nr 4 do SIWZ.

7 Pytanie:

W jakiej formie należy dołączyć kosztorys ofertowy: czy w formie skróconej, czy szczegółowej?

Odpowiedź:

Należy dołączyć kosztorys ofertowy w formie uproszczonej, stanowiący integralną część załącznika nr 4 do SIWZ.

8 Pytanie:

W opisie do projektu zagospodarowania terenu opisano:

E1 Ogrodzenie, utwardzenie terenu, oświetlenie, zieleń:

- teren ... zostanie ogrodzony do wysokości 4,00m ogrodzeniem z siatki ocynk. lub ocynk. powlekanej tworzywem na słupkach stalowych f76 cynkowanych ogniowo lub malowanych proszkowo mocowanych w betonowym fundamencie o wym. 20x80cm i cokole o wym. 20x20cm. Fundament i cokół zdylatować na całej długości ogrodzenia w odcinki o długości max. do 20,00m. ... Piłkochwyty wys. 6,00 m w konstrukcji ze słupkami z rurki stalowej f100 cynkowanymi ogniowo lub malowanymi proszkowo oraz siatką nylonową.

Natomiast na załączonych rysunkach przedstawiono ogrodzenie z siatki o oczkach 35x35mm wykonanej z drutu ocynkowanego, pokrytego PCV, rozpiętej na 9 rzędach drutu napinającego przymocowanego za pomocą specjalistycznych przelotek do słupków Ø60mm ocynkowanych, pokrytych warstwą PCV z ryglami fi 42mm.

W związku z tym prosimy o wyjaśnienie czy ogrodzenie wykonać z siatki i słupków ocynk. czy też ocynk. i powlekanych tworzywem oraz o potwierdzenie, że można wykonać ogrodzenie jak na załączonych do projektu rysunkach.

Odpowiedź:

Należy wykonać jak na rysunkach załączonych do projektu (ogrodzenie z siatki o oczkach 35x35mm wykonanej z drutu ocynkowanego, pokrytego PCV, rozpiętej na 9 rzędach drutu napinającego przymocowanego za pomocą specjalistycznych przelotek do słupków Ø60mm ocynkowanych, pokrytych warstwą PCV z ryglami fi 42mm).

9 Pytanie:

W przedmiarze nie ma poz. związanych z wykonaniem pod ogrodzeniem betonowego fundamentu o wym. 20x80cm i cokołu o wym. 20x20cm. Proszę o wyjaśnienie czy należy je wyceniać?

Odpowiedź:

Należy wycenić kosztorys ofertowy, stanowiący integralną część załącznika nr 4 do SIWZ.

– nie wyceniamy fundamentu o wym. 20x80cm i cokołu o wym. 20x20cm.

10 Pytanie:

Wg rysunku PZT piłkochwyty należy wykonać na słupach w rozstawie 4,4m. Ponieważ producenci piłkochwyków montują słupy w rozstawie do 6m prosimy o wyjaśnienie, czy można zastosować rozstaw słupów zgodnie z zaleceniami producenta.

Odpowiedź:

Należy wykonać piłkochwyty na słupach w rozstawie 4,4m.

Z poważaniem


WÓJT
Stanisław Krywicki