

Promna, dn. 20.02.2015r

wszyscy uczestnicy postępowania

Dotyczy: przetargu “ Budowa boiska wielofunkcyjnego w miejscowości Rykały”.

W nawiązaniu do prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na realizację zadania: „**Budowa boiska wielofunkcyjnego w miejscowości Rykały**”, Zamawiający informuje, iż w dniu 18.02.2015r do Zamawiającego wpłynęło zapytanie dotyczące ww. postępowania następującej treści:

Dot.: Przetargu nieograniczonego na: „Budowa boiska wielofunkcyjnego w miejscowości Rykały”.

Prosimy o odpowiedź na następujące pytanie dotyczące ww. przetargu:

1. Prosimy o podanie szczegółowej specyfikacji materiałowej dotyczącej wykonania piłkochwyłów (średnica słupów, grubość i wymiary oczek siatki polipropylenowej...)
2. Prosimy o podanie szczegółowej specyfikacji materiałowej dotyczącej wykonania ogrodzenia boisk (średnica słupów, czy siatka pleciona? O jakim oczku?)
3. Prosimy o podanie szczegółowej specyfikacji materiałowej dotyczącej wykonania furtek o bram w ogrodzeniu boisk.
4. Prosimy o podanie szczegółowej specyfikacji materiałowej dotyczącej wykonania ogrodzenia od strony sąsiednich działek (średnica słupów, czy siatka pleciona? O jakim oczku?)
5. Przedmiar, dział nr 6.2 wskazuje do wykonania utwardzenia typ II, gdzie warstwy konstrukcyjne różnią się od warstw konstrukcyjnych w/w typu utwardzeń wskazanych w opisie do projektu.

Które rozwiązanie należy przyjąć do oferty?

Prosimy o ewentualną korektę przedmiaru robót.

Odpowiedź:

Ad.1

Piłkochwył

Słupki piłkochwyłów aluminiowe powlekane PVC lub stalowe cynkowane powlekane PVC w kolorze zielonym RAL 6005 należy wykonać z profili o przekroju zamkniętym 80x80x3mm i tuleje stalowe zabetonowane w fundamencie pozwalające na demontaż słupów, długość tulei 0,5m wymiary wewnętrzne 85x85mm w fundamencie z betonu C15/20 o wymiarach 0,5x0,6x0,95m . W skrajnych przęsłach piłkochwyłów należy wykonać stężenia pomiędzy słupkami. Siatka ochronna typu bezwęzłowego wykonana z polipropylenu o średnicy linki 5mm i wielkość oczka max.12x12cm, grubość linki min. 2,3mm, elementy mocujące siatkę do konstrukcji: linki stalowe ocynkowane, karabińczyki mocujące siatkę do linek stalowych,

haczyki teflonowe mocujące siatkę do słupów konstrukcji, śruby rzymskie (wszystkie elementy metalowe zabezpieczone przed korozją poprzez cynkowanie). Sposób montażu zgodny z zaleceniami producenta systemu.

Ad.2

Ogrodzenie zewnętrzne

Ogrodzenie zewnętrzne należy wykonać ze słupków stalowych f 60mm ocynkowaną powlekane PVC w kolorze zielonym RAL 6005 . Do wypełnienia zastosować siatkę o wielkości oczek 40x40mm. Grubość drutu siatki 2mm powlekane PVC w kolorze zielonym RAL 6005 . Sposób montażu zgodny z zaleceniami producenta systemu.

Ad.3

Bramy i furtki

Słupki i ramy aluminiowe powlekane PVC lub stalowe cynkowane powlekane PVC w kolorze zielonym RAL 6005 wykonane z profili o przekroju zamkniętym. Do wypełnienia zastosować siatkę o wielkości oczek 40x40mm. Grubość drutu siatki 2mm powlekane PVC w kolorze zielonym RAL 6005. Sposób montażu zgodny z zaleceniami producenta systemu.

Ad.4

Ogrodzenie od strony sąsiednich działek

Siatka pleciona powlekana. Siatka gr. drutu ocynkowanego i malowane lakierem poliestrowym min. f 3.5mm, oczko siatki 60x60mm, w kolorze RAL 6005. Słupki ocynkowanego i malowane lakierem poliestrowym f 60mm w kolorze RAL 6005. Drut naciągowy f 3.5mm powlekany w kolorze RAL 6005 Elementy montażowe w kolorze RAL 6005. Sposób montażu zgodny z zaleceniami producenta systemu.

Ad.5

Konstrukcja

Podana w dz. 6.2 kosztorysu konstrukcja jest aktualna. Wykreśla się określenie typ II.

Termin składania ofert nie ulega zmianie.

WÓJT
Wojciech Nowak