

RBRiGK.271.2.14.2020

Włocławek, dnia 12 czerwca 2020 r.

Do Wszystkich

Dotyczy postępowania: „Przebudowa boiska wielofunkcyjnego w Kruszynie”

WYJAŚNIENIA DO SIWZ

Zamawiający informuje, że na podstawie art. 38 ust. 1 pkt 1 ustawy z 29.01.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986), zwanej dalej w skrócie „P.z.p.”, do Zamawiającego zostały wniesione przed upływem połowy terminu składania ofert pytania:

Pytanie nr 1.

W przedmiarze są dwie bramy, w opisie jest jedna. Przedmiar mówi o słupach „rury” 80mm, w opisie są słupy kwadratowe 80x80/3. W przedmiarze nie ma informacji o rodzaju słupów, w opisie jest napisane, że mają to być słupy ocynkowane i pokryte poliestrem. Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie ile ma być bram oraz czy słupy mają być ocynkowane oraz pokryte poliestrem?

Wyjaśnienie do pytania nr 1.

W przedmiarze, na rys. Projektu zagospodarowania terenu, w SST i w opisie do Projektu budowlanego str. 8 pkt.6.1 Ogrodzenie boisk **są 2 bramy i 2 furki do wykonania**. Wg rys. bramy i furki wykonać na słupkach fi 60 .Słupy ogrodzenia boisk wraz z bramami i furtkami wykonane winny być ze stali, ocynkowane pokryte proszkowo farbą w kolorze RAL 6005- zielony .

Pytanie nr 2.

W związku z nieuczciwymi praktykami stosowania do wierzchniej warstwy nawierzchni sportowej pu granulatów z recyklingu barwionych powierzchniowo, proszę o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga wykonania wierzchniej warstwy nawierzchni sportowej pu zgodnie z technologią przy użyciu granulatu EPDM z pierwotnej produkcji i nie dopuszcza stosowania barwionych granulatów z recyklingu.

Wyjaśnienie do pytania nr 2

Nawierzchnie sportową należy wykonać zgodnie z projektem budowlanym. Zamawiający wymaga wykonania wierzchniej warstwy nawierzchni sportowej pu zgodnie z technologią przy użyciu granulatu EPDM z pierwotnej produkcji i nie dopuszcza stosowania barwionych granulatów z recyklingu Ad.7. brak kolizji

Pytanie nr 3.

Czy w ramach strefy zamawianych robót występują jakiegokolwiek sieci lub inne kolizje?
Jeśli występują to wnosimy o udostępnienie stosownej inwentaryzacji z opisem i mapą.

Wyjaśnienie do pytania nr 3.

Nie występuje kolizja z sieciami lub inne kolizje.


mgr inż. Magdalena Korpolak-Komorowska