



Płońsk, dnia 09.10.2018 r.

RGS.271.7013.OSA.04.18

Do

**Wykonawców wg rozdzielnika
oraz na stronę internetową**

Odpowiedzi na zadane pytania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „*Budowa Otwartych Stref Aktywności w miejscowościach Siedlin, Szerominek, Lisewo, Słoszewo Kolonia i Jeżewo*” prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, oznaczenie sprawy **RGS.271.11.2018**.

Uprzejmie informuję, że w przedmiotowym postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 ze zm.), zwanej dalej ustawą, Zamawiający udziela na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy odpowiedzi na następujące pytania, tj.:

Pytanie nr 1

Proszę o odpowiedź jakie elementy urządzeń placu zabaw w msc. Jeżewo mają być wykonane ze stali nierdzewnej, a jakie ze stali czarnej. Czy Zamawiający dopuści wykonanie urządzeń w całości ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo ?

Odpowiedź nr 1

Zasadnicze elementy placu zabaw mają być wykonane ze stali nierdzewnej. Dopuszcza się jedynie pojedyncze elementy w urządzeniach ze stali czarnej ocynkowanej i malowanej proszkowo.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści wykonanie elementów ozdobnych tj. daszki, burty z płyty HDPE o gr. 15 mm, a ścianek wspinaczkowych i talerzyków do przeskoków z antypoślizgowej płyty HDPE ?

Celem wprowadzenia należy wyjaśnić, jaki rodzaj materiału równoważnego zaproponowano: polietylen to polimer etenu, organicznego związku chemicznego będącego jednym z podstawowych surowców przemysłu petrochemicznego. Polietylen wysokiej gęstości (PE-HD, HDPE) otrzymuje się w wyniku polimeryzacji niskociśnieniowej.



Materiał ten posiada następujące właściwości:

- wysoką wytrzymałość mechaniczną,
- wysoką temperaturę topnienia,
- wysoką barierowość w stosunku do gazów,
- wysoką odporność chemiczną,
- niską absorbcję wody,
- odporność na działanie promieniowania UV (w przypadku materiału barwionego na czarno),
- fizjologiczna obojętność, z która umożliwia dopuszczenie surowca do kontaktu z żywnością,
- wysoka trwałość

Odpowiedź nr 2

Płyty HPL to wysokociśnieniowe, warstwowe, termoutwardzalne laminaty HPL, obustronnie odporne na zewnętrzne warunki. Płyty i laminaty HPL cechuje łatwość utrzymania czystości i sterylności. Płyty HPL są także odporne na działanie wody i pary wodnej oraz na działanie promieni UV. Cechuje je odporność na butwienie i korozję, wysoka udarność Zamawiającemu zależy na trwałości projektowanego placu zabaw dlatego w ocenie Zamawiającego lepszym materiałem są wymagane płyty HPL.

Pytanie nr 3

Proszę o doprecyzowanie jakie krzewy należy wycenić na żywo w miejscowości Szerominek ?

Odpowiedź nr 3

Krzewy należy wycenić zgodnie z przedmiarem pozycja 9 - Thuja Szmaragd.

Z poważaniem,

Z up. WÓJTA

Teresa Szynska
SEKRETARZ

Otrzymują :

1. Adresat
2. a/a

Sprawę prowadzi :

Ilona Sklepińska
Tel. 023 662 56 35 wew. 47
email : zamowieniapubliczne@ugplonsk.pl