

Nr postępowania	RRL.271.2.31.2018
ZAMAWIAJĄCY: Miasto i Gmina Debrzno ul. Traugutta 2, 77-310 Debrzno tel. (59) 833 53 51 fax (59) 833 53 66 e-mail: urząd@debrzno.pl	

Debrzno, 2018-11-26
(miejscowość)

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na:

Budowa siłowni plenerowej i placu zabaw "Otwarte Strefy Aktywności" w Debrznie oraz budowa siłowni plenerowej "Otwarte Strefy Aktywności" w trzech lokalizacjach: Myśligoszcz, Słupia i Uniechów

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu od Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia wpłynęły pytania dotyczące treści SIWZ.

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie 1 z dnia 26 listopada 2018 r.

Czy Zamawiający dopuszcza (zgodnie z zasadą uczciwej konkurencji) zastosowanie urządzeń równoważnych o nie gorszych parametrach.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie urządzeń równoważnych o nie gorszych parametrach.

Pytanie 2 z dnia 26 listopada 2018 r.:

Czy Zamawiający uzna za urządzenie równoważne Zestaw zabawowy duży załączony jako załącznik do tego pisma.

Odpowiedź:

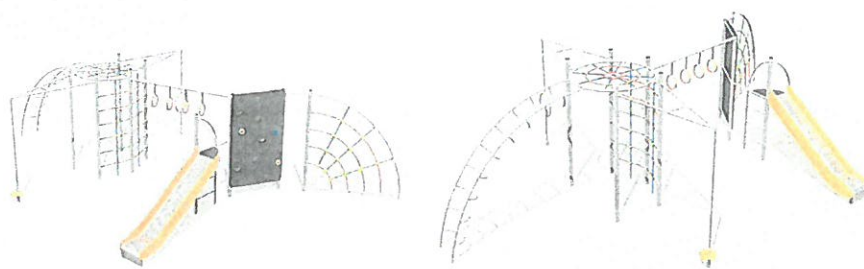
Zamawiający uzna za równoważne Zestaw zabawowy dołączony jako załącznik.

BURMISTRZ

Wojciech Kallas

Załącznik:

KARTA TECHNICZNA ZESTAW SPRAWNOŚCIOWY I



DANE TECHNICZNE:

• wymiary urządzenia	560 x 930 cm
• strefa bezpieczeństwa	988 x 1308 cm
• wysokość urządzenia	230 cm
• głębokość posadowienia	min. 60 cm
• wysokość upadku	210 cm
• części zapasowe	dostępne u producenta
• produkt zgodny z PN- EN 1176	tak

MATERIAŁY:

- Belki konstrukcyjne wykonane z profili stalowych 80 x 80 mm, posadowione w gruncie na głębokość min. 60 cm,
- Powierzchnie górne zabezpieczone przed nasiąkaniem kapturkami plastikowymi,
- Liny polipropylenowe na oplocie stalowym połączone ze sobą za pomocą łączników z tworzywa sztucznego,
- Ścianka wspinaczkowa wykonana ze sklejki wodoodpornej antypoślizgowej,
- kamienie do wspinaczki w różnych kolorach oraz kształtach, odporne na zmienne warunki atmosferyczne oraz promieniowanie UV,
- ślizg ze stali nierdzewnej, boki płyta HDPE,
- elementy obrotowe: tożyskowy mechanizm obrotowy, który nie wymaga konserwacji i gwarantuje wieloletnie użytkowanie,
- Elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo farbami zapewniającymi odporność na warunki atmosferyczne,
- Śruby i wkręty przykryte gładkimi nasadkami ochronnymi z tworzywa sztucznego,

BURMISTRZ
Wojciech Kollas