

Dobra, 22.01.2019 r.

Wszyscy Wykonawcy

WKI.ZP.271.04.2019.LT

Dot.: Przetargu nieograniczonego na zadanie pn.:

„Urządzenie i zagospodarowanie terenu sportowego przy ul. Pięknej w Dołujach”

ZESTAW PYTAŃ NR 9

Zamawiający informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn.:
„Urządzenie i zagospodarowanie terenu sportowego przy ul. Pięknej w Dołujach” wpłynęły pytania od
Wykonawców.

W związku z tym, na podst. art. 38 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j.
Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.) wyjaśniamy:

Pytanie 1)

Proszę o odpowiedź na następujące pytania dotyczące urządzenia typu „Małpi Gaj” - Wall-holla - strona 78
szczegółowej specyfikacji technicznej (STWiOR).

1. Czy zamawiający wymaga, aby konstrukcja stalowa oraz panele siatkowe urządzenia Wall-Holla, były
wykonane ze stali ocynkowanej ogniowo oraz malowane proszkowo?

Odpowiedź 1)

Zamawiający informuje, iż konstrukcja stalowa oraz panele siatkowe zaprojektowanego urządzenia mają być
wykonane ze stali ocynkowanej ogniowo oraz malowane proszkowo. W załączeniu uszczegółowiony opis
zestawu ściany wspinaczkowej.

Pytanie 2)

Proszę o odpowiedź na następujące pytania dotyczące urządzenia typu „Małpi Gaj” - Wall-holla - strona 78
szczegółowej specyfikacji technicznej (STWiOR).

Czy zamawiający wymaga aby w urządzeniu Wall-holla pokrycia powierzchni platform falistych były
wykonane z EPDM o grubości min. 4mm?

Odpowiedź 2)

Zamawiający informuje, iż pokrycia powierzchni platform falistych mają być wykonane z EPDM o grubości
4mm. W załączeniu uszczegółowiony opis zestawu ściany wspinaczkowej.

Pytanie 3)

Proszę o odpowiedź na następujące pytania dotyczące urządzenia typu „Małpi Gaj” - Wall-holla - strona 78
szczegółowej specyfikacji technicznej (STWiOR).

Czy zamawiający wymaga aby liny wspinaczkowe były 7 pasmowe, zbrojone o średnicy 16 mm?

Odpowiedź 3)

Zamawiający informuje, iż liny wspinaczkowe mają być wykonane jako 7 pasmowe, zbrojone o średnicy
16mm. W załączeniu uszczegółowiony opis zestawu ściany wspinaczkowej.

Pytanie 4)

Proszę o odpowiedź na następujące pytania dotyczące urządzenia typu „Małpi Gaj” - Wall-holla - strona 78
szczegółowej specyfikacji technicznej (STWiOR).

Ścianki wspinaczkowe do tzw. boulderingu (szybkie wspinanie się ściankach) tworzy się wg określonych
zasad. Czy zamawiający wymaga aby rozmieszczenie uchwytów wspinaczkowych było zgodne ze skalą
wspinaczkową Fontainebleau?

Odpowiedź 4)

Zamawiający informuje, iż rozmieszczenie uchwytów ma być wykonane zgodnie ze skalą wspinaczkową
Fontainebleau. W załączeniu uszczegółowiony opis zestawu ściany wspinaczkowej.

Pytanie 5)

Proszę o odpowiedź na następujące pytania dotyczące urządzenia typu „Małpi Gaj” - Wall-holla - strona 78 szczegółowej specyfikacji technicznej (STWiOR).

Czy zamawiający wymaga by zjeżdżalnia tubowa była wykonana ze stali nierdzewnej szkiełkowanej?

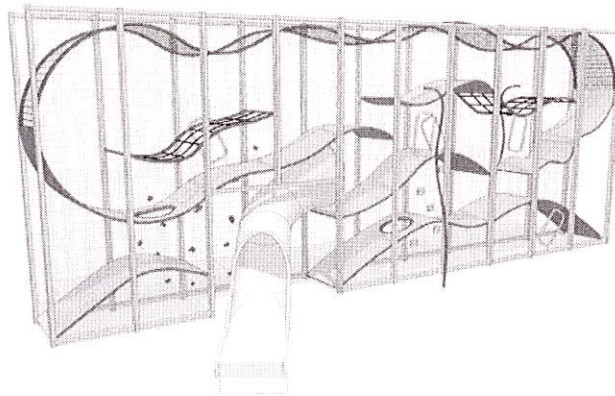
Odpowiedź 5)

Zamawiający informuje, iż zjeżdżalnia tubowa ma być wykonana ze stali nierdzewnej szkiełkowanej. W załączeniu uszczegółowiony opis zestawu ściany wspinaczkowej.

Zi up. Wólka Gminy

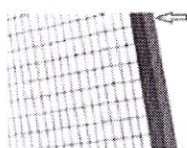
Irena Ziental
Kierownik Wydziału
ds. Komunalnych i Inwestycji

Zestaw – ściana wspinaczkowa - parametry:
szer./dł./wys. 3834 x 1500 x 4902 mm
max. wysokość swobodnego upadku: 2460 mm
wymagane certyfikaty: zgodny z normą EN 1176
przeznaczenie wiekowe: 5+
pojemność urządzenia: 21 os.
strefa bezpieczeństwa ser./dł.: 8114/14558mm
rozmiar strefy bezpieczeństwa: min. 80,20 m²



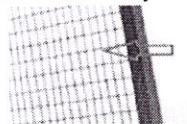
OPIS ZASTOSOWANYCH MATERIAŁÓW:

Stalowa konstrukcja



Stal ocynkowana ogniowo i malowana proszkowo w kolorze szarym

Panele ze stalowej siatki



Stalowa spawana siatka o dużej wytrzymałości, ocynkowana ogniowo i malowana proszkowo w kolorze szarym

Siatka dachowa/falista



Stalowa spawana siatka o dużej wytrzymałości, ocynkowana ogniowo i malowana proszkowo w kolorze pomarańczowym RAL 2009

Faliste platformy



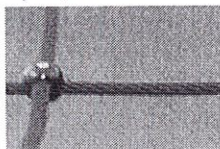
Konstrukcja stalowa ocynkowana i podwójnie malowana proszkowo w kolorze pomarańczowym RAL 2009

Pokrycie powierzchni falistych platform



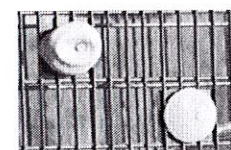
Mata wykonana z EPDM o grubości 4mm,

Liny wspinaczkowe



Liny 7-pasmowe, zbrojone o średnicy 16mm, w kolorze czarnym

Uchwyty wspinaczkowe



Uchwyty wspinaczkowe wykonane z żywicy epoksydowej rozmieszczone zgodnie ze skalą wspinaczkową Fontainebleau, w kolorze pomarańczowym

Zjeżdżalnia

Zjeżdżalnia tubowa wykonana ze stali nierdzewnej szkiełkowanej

Słup strażacki

Wykonany ze szczotkowanej stali nierdzewnej