

Do firm zainteresowanych przetargiem

Siemiatycze dnia 22.10.2013 r.

Gmina Siemiatycze  
ul. Tadeusza Kościuszki 35  
17-300 Siemiatycze

Dotyczy przetargu pn. „Promocja aktywnego trybu życia poprzez budowę kolorowego placu zabaw w miejscowości Boratyniec Ruski Numer ogłoszenia: 210805 – 2013”.

**Pytania:**

1. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie konstrukcji z profili okrągłych (rur) jako równoważnych do konstrukcji z profilu prostokątnego?
2. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie sprężynowca o wymiarach 0,95 x 0,25 m i wysokości około 90 m (wymiarzy strefy bezpieczeństwa: Ø 3.00 m) jako urządzenie równoważne huśtawce sprężynowej 1 o wymiarach 1.00 x 0,55 m i wysokości 0,90 m (wymiarzy strefy bezpieczeństwa: 3,40 x 3,00 m)?
3. Czy Zamawiający dopuszcza linarium o wymiarach Ø 1,55 m i wysokości około 2,55 m (wymiarzy strefy bezpieczeństwa: Ø 4.55 m) jako równoważne do urządzenia linarnego o wymiarach 1,70 x 1,70 m i wysokości 2,5 m (wymiarzy strefy bezpieczeństwa: Ø 5,60 m)?
4. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie stupa nośnego wykonanego ze stalowej rury Ø100 mm w urządzeniu linarnym?
5. Czy Zamawiający dopuszcza huśtawkę wahadłową bocianie gniazdo o wymiarach 3,50 x 2,40 m i wysokości około 2,35 m (wymiarzy strefy bezpieczeństwa: 3,30 x 8,00 m) jako rozwiązanie równoważne do huśtawki bocianie gniazdo o wymi. 2,10 x 2,00 m i wysokości 2,3 m (wymiarzy strefy bezpieczeństwa: 7,30 x 2,10 m)?
6. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie domku o wymiarach 1,55 x 1,35 m i wysokości 2.60 m (wymiarzy strefy bezpieczeństwa: 4,35 x 4,50 m) jako urządzenia równoważnego do domku o wymiarach 1,50 x 1,40 m i wysokości 1,80 m (wymiarzy strefy bezpieczeństwa: 4,50 x 4,40 m)?
7. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie stolika z HDPE, w domku zabawowym, jako rozwiązanie równoważne do stolika wykonanego ze stali nierdzewnej?

8. Czy Zamawiający dopuszcza zestaw ze zjeżdżalnią o wysokości 1,20 m. składający się z jednej wieży okrągłej (z podłogą wykonaną z blachy ryflowanej oraz barierkami z tworzywa HDPE), drabinki (wykonanej z rur okrągłych) oraz zjeżdżalni (wykonanej z blachy nierdzewnej z bokami z 11DPE) o wymiarach 3,90 x 1,90 m (wymiarzy strefy bezpieczeństwa: 5,00 x 6,40 m) jako równoważny do zjeżdżalni składającej się z wieży ze zjeżdżalnią i drabinką o wymiarach 3,30 x 1,10 m i wysokości 1,20 m (wymiarzy strefy bezpieczeństwa: 7,00 x 4,10 m)?
9. Czy Zamawiający dopuszcza karuzele o wymiarach  $\varnothing$  1,55 m i wysokości 0,85 m (wymiarzy strefy bezpieczeństwa:  $\varnothing$  5,55 m) jako równoważną do karuzeli o wymiarach  $\varnothing$  1,50 m i wysokości 0,66 m (wymiarzy strefy bezpieczeństwa:  $\varnothing$  5,50)?
10. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie talerza napędowego karuzeli z HDPE jako rozwiązanie równoważne do kierownicy wykonanej ze stali nierdzewnej?
11. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie huśtawki wahadłowej dwuosobowej o wymiarach 3,50 x 2,40 m i wysokości 2,35 m (wymiarzy strefy bezpieczeństwa: 3,30 x 8,00 m) jako rozwiązanie równoważne do zastosowania huśtawki skipowej o wymiarach 2,50 x 0,50 m i wysokości 2,90 m (wymiarzy strefy bezpieczeństwa: 7,90 x 2,50 m)?
12. Czy Zamawiający dopuszcza sprężynowca o wymiarach 0,95 x 0,25 m i wysokości około 0,80 m (wymiarzy strefy bezpieczeństwa:  $\varnothing$  3,00 m) jako równoważnego do huśtawki sprężynowej 2 o wymiarach 0,80 x 0,30 m i wysokości 0,80 m (wymiarzy strefy bezpieczeństwa: 3,20 x 2,70 m)?

**Odpowiedź:**

1. Zastąpienie profilu kwadratowego na okrągły jest dopuszczalne.
2. Zastąpienie urządzeń placu zabaw na inne (pytania do 2 do 12) nie jest możliwe, gdyż zmieniają się wymiary samych zabawek i urządzeń, jak również stref ochronnych, w związku z tym będzie problem z późniejszym przekazaniem do użytkowania oraz z rozliczeniem się z organem dofinansującym inwestycję. Możliwe są zmiany estetyczne urządzeń i zabawek placu zabaw, natomiast wymiary i materiały, z których wykonane są zabawki i urządzenia powinny pozostać niezmienione.

WÓJT GMINY SIEMIATYCZE  
EDWARD ZAREMBA