

Urząd Gminy w Rewalu
ul. Mickiewicza 19
72-344 Rewal

Pismo: ID.271.23.02.2012

Rewal dnia: 2012-12-13

WYKONAWCY

ODPOWIEDŹ na zapytania w sprawie SIWZ

Uprzejmie informujemy, iż do Zamawiającego wpłynęły prośby o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zm. – dalej Ustawa) w trybie **przetargu nieograniczonego**, na:

BUDOWA PLACÓW ZABAW NA TERENIE GMINY REWAL

Poniżej zamieszczamy zapytania wraz z odpowiedziami Zamawiającego

Zapytanie 1.

„Po zapoznaniu się z SIWZ i elementami dokumentacji technicznej do w/w zadania uprzejmie proszę o odpowiedzi na następujące pytania:

W specyfikacji technicznej pkt 1. Założenia ogólne zał. nr 10a,10b, 10c jest napisane :

„Podane wymiary urządzeń i dane materiałowo konstrukcyjne określone w niniejszym załączniku dotyczą urządzeń przykładowych i dopuszcza się urządzenia równoważne:

- a) z wymiarami +, - 5%.
- b) strefy bezpieczeństwa +, - 1,5%
- c) zgodne z norma PN-EN 1176
- d) posiadające części zapasowe TAK
- e) max wysokość upadku , +, - 0,5%”,

co powoduje, iż:

-opisane urządzenia wykluczają wszystkich producentów placów zabaw w Polsce oprócz firmy Saternus, której urządzenia są zamieszczone jako przykładowe w szczególności pkt a, b, e, co jednoznacznie powoduje naruszenie przepisów art. 7 pkt. 1 ustawy PzP). Poprzez umieszczenie w Siwz informacji o możliwości zastosowania urządzeń o parametrach równoważnych, należy rozumieć urządzenia o podobnych właściwościach funkcjonalnych wykonanych z nie gorszych materiałów lub lepsze (o podobnych elementach składowych). Zamawiający może określić materiały z jakich powinny zostać wykonane urządzenia zabawowe np. : drewno klejone, wypełnienia z HDPE, montaż na stalowych kotwach, malowane proszkowo itd. ... oraz minimalny skład zestawu np. : wieża z dachem, wieża bez dachu, pomost linowy, drabinka pozioma, drążki gimnastyczne itd. ..., jednakże każdy producent placów zabaw ma inną strefę bezpieczeństwa dla "prawie " takiego samego urządzenia zabawowego np. :

- sprężynowiec – Saternus : 3,49m x 3,76m natomiast naszej firmy okrąg o średnicy 2,5 m - zgodnie z pkt. b) strefy bezpieczeństwa +, - 1,5% nie spełniamy warunków ST (oferta odrzucona)
- huśtawka wahadłowa podwójna – Saternus : 3,25m x 7,4 m natomiast naszej firmy 4,5m x

7,6 m - zgodnie z pkt. b) strefy bezpieczeństwa +, - 1,5% nie spełniamy warunków ST (oferta odrzucona)

- zestawy zabawowe tym bardziej nie będą spełniały warunków : a, b ,e (oferta odrzucona).
W związku z powyższym proszę o odpowiedź na pytanie: czy Zamawiający dopuszcza urządzenia równoważne - o podobnych właściwościach funkcjonalnych wykonanych z nie gorszych materiałów lub lepsze (o podobnych elementach składowych) spełniających co najmniej warunki "c " i " d" ?

Odpowiedz. 1

Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany w zaproponowanych przez wykonawcę wymiarach Zestawów oraz urządzeń w wielkości stref bezpieczeństwa pod warunkiem że wszystkie zaproponowane urządzenia zmieszczą się bez naruszenia stref bezpieczeństwa w obrysie zaprojektowanych przez Zamawiającego placów zabaw.

Wykonawca jest zobowiązany na własny koszt do zamówienia kontroli przeprowadzonej przez kompetentną jednostkę inspekcyjną, zajmującą się przeprowadzaniem kontroli pomontażowych na placach zabaw (wg zapisu pkt. 5.3 Normy PN-EN 1176-7:2009) i przedstawienia Zamawiającemu pozytywnego protokołu z kontroli przed końcowym odbiorem przez Zamawiającego. W razie wystąpienia jakichkolwiek niezgodności stwierdzonych przez jednostkę kontrolującą Wykonawca na własny koszt doprowadzi urządzenia do zgodności z aktualnymi Polskimi Normami. Kontrola taka powinna zostać potwierdzona protokołem z kontroli opisującym zakres, metodę i wyniki oceny zgodności z normami, stanu technicznego oraz analizę ryzyka, zawierającym fotograficzną dokumentację z kontroli oraz zalecenia mające na celu poprawę, bądź ugruntowanie przestrzegania norm.

Zapytanie 2.

W opisie przykładowych urządzeń zabawowych przeznaczonych na każdy plac został zamieszczony rysunek zestawu Zabawowego wraz z bardzo dokładnym opisem elementów składowych każdego z urządzeń i informacją :

Podane wymiary urządzeń i dane materiałowo konstrukcyjne określone w niniejszym załączniku dotyczą urządzeń przykładowych i dopuszcza się urządzenia równoważne:

- a) z wymiarami + , - 5%.
- b) strefy bezpieczeństwa +, - 1,5%
- c) zgodne z norma PN-EN 1176
- d) posiadające części zapasowe TAK
- e) max wysokość upadku , +, - 0,5%

1. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany w zaproponowanych przez Oferenta wymiarach Zestawów oraz urządzeń w wielkości stref bezpieczeństwa pod warunkiem że wszystkie zaproponowane urządzenia zmieszczą się bez naruszenia stref bezpieczeństwa w obrysie zaprojektowanych przez Zamawiającego placów zabaw ?

2. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania surowców i produktów o równoważnych parametrach jakościowych i wytrzymałościowych do opisanych w wymogach SIWZ np. W SIWZ wymogiem jest zastosowanie kantówki sosnowej klejonej 90x90cm

; Firma PPE oferuje urządzenia i zestawy wykonane z kantowki klejonej z sosny skandynawskiej o przekroju 100cmx100cm ?

Odpowiedz 2

1

Patrz Odpowiedz 1

2

Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania surowców i produktów o równoważnych parametrach jakościowych i wytrzymałościowych do opisanych w wymagach SIWZ, z zastrzeżeniem, że obowiązek wykazania równoważności spoczywa na wykonawcy.

Zapytanie 3

Jakie urządzenia mają być zamontowane na nawierzchni syntetycznej ?

Na powierzchni 72,2 m² można zmieścić tylko zestaw zabawowo – sprawnościowy .

Po zsumowaniu stref bezpieczeństwa wszystkich urządzeń ilość nawierzchni syntetycznej powinna być 2x większa.

Odpowiedz 3

Należy przyjąć 206 m² (powierzchnia w kole) powierzchni nawierzchni syntetycznej.

Zapytanie 4

Czy Zamawiający dopuszcza ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej w wys. 100 000zł na etapie składania ofert i ubezpieczenie do wys. 300 000zł na dzień podpisania umowy w przypadku wyboru oferenta na Wykonawcę?

Odpowiedz 4

Zamawiający dopuszcza taką możliwość.

Zapytanie 5

1. Czy w przypadku placu zabaw w miejscowości Pustkowo zamawiający przewiduje nawierzchnie bezpieczną piaskową dla urządzeń zabawowych takich jak huśtawka ważka oraz bujaki sprężynowe? Czy w przypadku wykonanie nawierzchni ziemi wydobyta podczas korytowania może zostać rozplantowana na terenie inwestycji? Czy w przypadku wykonywania strefy bezpiecznej piaskowej należy wbudować krawężniki betonowe?
2. Czy w przypadku inwestycji w miejscowości Niechorze istniejące urządzenia zabawowe są zamontowane na kotwach? Jeśli nie, czy wykonawca ma zapewnić kotwy do istniejących urządzeń? Czy zamawiający przewiduje konieczność remontów istniejących urządzeń? Czy ziemia zebrana podczas korytowania może zostać rozplantowana na terenie inwestycji? Czy wokół strefy piaskowej należy wbudować krawężniki?
3. W przypadku placu zabaw dla miejscowości Pogorzelec: jaka jest powierzchnia bezpiecznej nawierzchni piaskowej dla tej inwestycji? Czy dla zestawów sprawnościowych, ścianki wspinaczkowej, huśtawki ważki, lokomotywy z wagonikami ma zostać wykonana bezpieczna nawierzchnia piaskowa? Jeśli tak, to czy ziemia zebrana podczas korytowania może zostać rozplantowana na terenie inwestycji? Czy zamawiający przewiduje wbudowanie krawężników betonowych wokół tych stref?

Odpowiedz 6

1. Patrz odpowiedź 3.

2 i 3 Całość terenu placów zabaw aktualnie wykonana jest z nawierzchni piaskowej – i taka nawierzchnia winna pozostać po zakończeniu inwestycji (piasek morski). Nie przewidujemy zastosowania innego materiału nawierzchniowego. Nie przewidujemy wbudowania krawężników betonowych.

**GLÓWNY SPECJALISTA
DS. ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH**

Tomasz Bartkowski

.....
Pełnomocnik Wójta Gminy Rewal
Tomasz Bartkowski

Z-up. Wójta

mgr Włodzisław Jasiński
Kierownik Referatu

..... Przetargownictwa
Przewodniczący Komisji Przetargowej