

Zapytania i wyjaśnienia do treści SIWZ

W toku prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia na: „**Budowę Otwartych Stref Aktywności na terenie Gminy Baranów Sandomierski**”, do siedziby Zamawiającego wpłynęły następujące zapytania:

Pytanie nr 1:

Zamawiający przewidział dla wszystkich 4 miejscowości dostawę urządzeń fitness montowanych na rurze stalowej 114,3x3,6 mm. Zwracamy uwagę, że wskazany przez Zamawiającego wymiar rury jak również wskazywane przy każdym z urządzeń wymiary i kombinacja innych rur stalowych stanowiących elementy konstrukcyjne urządzenia to konkretne wymiary urządzeń oferowanych przez jednego producenta.

Prosimy o potwierdzenie możliwości zaoferowania urządzeń spełniających wymagania funkcjonalne oraz estetyczne Zamawiającego, ale nieznacznie różniące się wymiarami czy konstrukcją od wskazanych w programie wykonawczym przykładowych urządzeń.

Prosimy o możliwość zaoferowania urządzeń montowanych na rurze stalowej 133x4 mm, a pozostałe rury konstrukcyjne 42,3x3 mm.

Ewentualnie prosimy potwierdzenie, że Zamawiający dopuszcza standardowy w tego rodzaju zamówieniach margines wymiarów +/- 20 % co pozwoli zaoferowanie konkurencyjnych cenowo, wytrzymałych, funkcjonalnych i estetycznych urządzeń. Inna interpretacja zapisów sugerowałaby, że Zamawiający wskazuje w dokumentacji obowiązek dostarczenia urządzeń jednego producenta co jest niezgodne z zachowaniem zasady konkurencyjności.

Zwracamy uwagę, iż niedopuszczenie marginesu wymiarów uniemożliwia Wykonawcom zaoferowanie urządzeń innych producentów. Jednocześnie Zamawiający w SIWZ przewidział możliwość oferowania rozwiązań równoważnych.

Pytanie nr 2:

Zamawiający wymaga dla wskazanych urządzeń fitness zastosowania stopnia z blachy aluminiowej. Czy Zamawiający dopuści urządzenia ze stopniem antypoślizgowym z blachy stalowej ryflowanej zabezpieczonej przed korozją co jest rozwiązaniem równoważnym i równie trwałym w okresie życia produktu co rozwiązanie wskazane przez Zamawiającego.

Pytanie nr 3:

W opisie huśtawki mix bocianie gniazdo dla miejscowości Durdy Zamawiający wskazuje w opisie urządzenia aplikacje wykonane z płyty HDPE. Element ten nie występuje przy żadnej innej huśtawce mix bocianie gniazdo dla innych miejscowości w związku z czy prosimy o wyjaśnienie czy aplikacja ta jest wymagana czy pojawiała się w opisie omyłkowo.

Pytanie nr 4:

Zamawiający wymaga dostawy ławek o wymiarach 165x89mm prosimy o możliwość zaoferowania ławek renomowanego producenta o wymiarach 184x62 mm i wysokości 76 mm w korzystnej cenie. Ewentualnie prosimy potwierdzenie, że Zamawiający dopuszcza standardowy w tego rodzaju zamówieniach margines wymiarów +/- 20 %.

Pytanie nr 5:

Zamawiający wymaga dostarczenia urządzenia zabawowego budka krasnoludka o konkretnych wymiarach czyli urządzenie konkretnego producenta. Zwracamy uwagę, że w tego rodzaju urządzeniach istotne są funkcje urządzenia zabawowego ponad ich wymiary w związku z powyższym prosimy o podanie minimalnych funkcji/elementów urządzenia.

Czy Zamawiający dopuści urządzenie domek wspinaczkowy/budkę innego producenta niż wskazany w SIWZ, równoważne funkcjonalnie:



Urządzenie posiada wymiary:

Wymiary urządzenia: 1,00 x 2,30 m

Stefa bezpieczeństwa: 4,00 x 5,30 m

Wysokość urządzenia: 1,50 m

Wysokość swobodnego upadku: 1,50 m

Zestaw zabawowy posiada certyfikat potwierdzający zgodność z normą PN-EN 1176 : 2009

Pytanie nr 6:

Zamawiający wymaga w projekcie zastosowania jako bezpieczną nawierzchnię piasku posiadającego atest PZH.

Piasek posiadający atest PZH stosowany jest do piaskownic. Atest taki traci swoją ważność tuż po wysypaniu na plac lub po pierwszym kontakcie z ptakiem, kotem, psem itp.

Jako nawierzchnie bezpieczne stosuje się piasek płukany z atestem potwierdzającym jego frakcję i czystość. Piach z atestem PZH jest bardzo drogi i jego zastosowanie jako nawierzchnię bezpieczną to nieuzasadniony wydatek podwyższający koszty realizacji zamówienia.

Czy w związku z powyższym Zamawiający dopuszcza wykonanie nawierzchni bezpiecznej – piaskowej z zastosowaniem piasku posiadającego atest poświadczający o jego czystości i frakcji zamiast atestu PZH.

Pytanie nr 7:

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania ogrodzenia prostego, nie wygiętego w łuk o wysokości 1200 mm i o średnicy drutu $\varnothing 6,0 + \varnothing 5 + \varnothing 6$ mm w kolorze czarnym. Ogrodzenie nie posiada elementów wystających, jest bezpieczne i często stosowane przez nas przy budowie placów zabaw. Dopuszczenie ogrodzenia o innych wymiarach umożliwi złożenie optymalnej cenowo oferty w tym zakresie.

Pytanie nr 8:

Prosimy o udostępnienie przedmiaru robót.

W odpowiedzi Zamawiający wyjaśnia:

Wszelkie materiały, urządzenia i technologie, pochodzące od konkretnych producentów, określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe, jakim muszą odpowiadać materiały, urządzenia i technologie aby spełnić wymagania stawiane przez zamawiającego i stanowią wyłącznie wzorzec jakościowy przedmiotu zamówienia.

Wszelkie materiały, urządzenia i rozwiązania równoważne, muszą spełniać następujące wymagania i standardy w stosunku do materiału, urządzenia i rozwiązania wskazanego jako przykładowy, tj. muszą być co najmniej:

- tej samej wytrzymałości,
- tej samej trwałości,
- o tym samym poziomie estetyki urządzenia,
- o parametrach technicznych materiałów i urządzeń jeśli zostały określone w dokumentacji projektowej, muszą być kompatybilne z istniejącą i projektowaną infrastrukturą,
- spełniać te same funkcje,
- spełniać wymagania bezpieczeństwa konstrukcji, bhp i p.poż,

- posiadać stosowne dokumenty dopuszczające do stosowania w budownictwie, atesty i aprobaty techniczne.

Zaproponowane materiały równoważne będą akceptowane przez Zamawiającego lub Inspektora Nadzoru Branżowego i Projektanta. Po stronie Wykonawcy jest udowodnienie, że proponowany materiał jest równoważny i w jego gestii leży przedstawienie wszelkich dokumentów, obliczeń, opinii itp. potwierdzających równoważność.

W przypadku dopuszczenia materiału równoważnego, wpływającego na przyjęte rozwiązania projektowe, po stronie Wykonawcy i na jego koszt jest przygotowanie i uzgodnienie dokumentacji zamiennej.

Zaprojektowane urządzenia są rozwiązaniami przykładowymi. Wykonawca może zastosować urządzenia dowolnych producentów, pod warunkiem spełnienia wymogów wynikających z ich opisów w projekcie.

Wykonawca proponując rozwiązania równoważne będzie zobowiązany na etapie realizacji zadania do przedstawienia karty techniczne urządzeń w celu porównania równoważności funkcjonalnej i technologicznej. Zaproponowane karty techniczne urządzeń winny zawierać: wizualizację produktu, parametry wielkościowe, materiałowe, technologiczne, zestawienie elementów oraz funkcjonalności poszczególnych urządzeń.

Zaproponowane urządzenia powinny posiadać aktualne certyfikaty wydane przez akredytowaną jednostkę certyfikującą na każde urządzenie zabawowe z osobna, potwierdzające zgodność tych urządzeń z normą PN-EN 1176:2009. Nie dopuszcza się certyfikatów modułowych.

Mając na uwadze powyższe Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Ad. 1. Zamawiający dopuszcza margines wymiarów +/- 15% proponowanych urządzeń w porównaniu z przedstawionymi w projekcie.

Ad. 2. Tak.

Ad. 3. Aplikacja nie jest wymagana.

Ad. 4. Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie pod warunkiem, iż zamontowane urządzenia są równoważne pod względem zastosowanych materiałów, dopuszczalnych obciążeń oraz nie naruszają strefy bezpieczeństwa poszczególnych urządzeń.

Ad. 5. Zamawiający wyraża zgodę pod warunkiem, że wysokość swobodnego upadku w przypadku zaproponowanych urządzeń mieści się w normach przewidzianych dla tego typu obiektów.

Ad. 6. Tak (0.25-8mm).

Ad. 7. Nie.

Ad. 8. Zamawiający wymaga aby Wykonawca sporządził ofertę w oparciu o załączoną dokumentację projektową oraz STWiOR.

Termin składania ofert upływa z dniem 13.05.2019 r. godz. 10.00. Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 06.05.2019 r. pod numerem 540086732-N-2019. Aktualizacja SIWZ stanowi załącznik do niniejszych wyjaśnień.

Z up. Burmistrza
Marek Barszcz
Zastępca Burmistrza