

Głuchołazy, 28.02.2023r.

ZP.271.1.3.2023.JSz

Do Wykonawców postępowania

WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI SWZ

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na:

Modernizacja boiska wielofunkcyjnego przy Publicznej Szkole Podstawowej nr 3 w Głuchołazach

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych Burmistrz Głuchołaz działając w imieniu Zamawiającego – Gminy Głuchołazy, w odpowiedzi na pytania Wykonawców, wyjaśnia treść SWZ:

Pytanie 1

Czy zamawiający udostępni czytelne rysunki projektu , obecnie załączone uniemożliwiają przeprowadzenie analizy z przedmiarem inwestorskim.

Odpowiedź

Zamawiający udostępni skany rysunków Projektu umożliwiające przeprowadzenie analizy z przedmiarem inwestorskim. W dokumentacji stanowiącej załącznik do w/w postępowania Zamawiający udostępnił skany fragmentów dokumentacji stanowiącej całość rysunków.

Załączniki:

- 1.Rysunek Dr-2
2. Rysunek D-1
- 3.Rysunek A-2
- 4.Rysunek A-1
- 5.Rysunek A-3
- 6.Rysunek PZD-1

Pytanie 2

W opisie projektu są zaznaczone elementy , które są wyłączone z tego przetargu, natomiast w przedmiarze Inwestorskim są do wykonania , która wersja jest obowiązująca? (np. słupy oświetleniowe, kosze na śmieci).

Odpowiedź

Zamawiający w postępowaniu zamieścił skan dokumentacji projektowej w całości. Elementy do wykonania określone zostały w Specyfikacji Warunków Zamówienia a dokładnie Rozdziale V opis przedmiotu zamówienia oraz przedmiarze robót stanowiącym załączniki do SWZ. Należy uwzględnić wszystkie wytyczne przypisane do przedmiotu zamówienia oraz przedmiaru robót.

Pytanie 3

Pytanie do zamawiającego : Zainstalowanie podkładu (shock padu) na boisku wielofunkcyjnym, gdzie wyszczególnione są zgodnie z projektem boiska do koszykówki i piłki ręcznej obniża efektywność uprawiania tych dyscyplin przez użytkowników. Zastosowanie podkładu zwiększy pochłaniałość nawierzchni, ale stłumi odbijanie piłki. Podkład typu shock pad stosuje się od wysokości włókien 24 mm - głównie na placach zabaw oraz boiskach piłkarskich. Złotym środkiem dla boisk wielofunkcyjnych przystosowanych do kilku dyscyplin sportu jest zastosowanie trawy o wysokości 20 mm bez podkładu.

Czy Zamawiający jako konieczne uważa zastosowanie shock padu??

Czy Zamawiający zaakceptuje ten rodzaj nawierzchni jak w załączniku? (*załącznik do niniejszego pisma*).

Odpowiedź

Zamawiający informuje, że w ramach zadania należy wykonać nawierzchnię boiska z trawy syntetycznej przystosowaną do gry w piłkę nożną, koszykówkę oraz siatkówkę. Przez podkład należy rozumieć warstwę spodnią trawy syntetycznej (w której zalecane są otwory drenażowe).

Dokumentacja projektowa stanowiąca załącznik do postępowania określa parametry minimalne. Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów o parametrach nie gorszych niż w przedłożonej dokumentacji.

Zamawiający określa minimalne parametry dla sztucznej trawy:

- tworzywo PP/PE
- wysokość włókien min 15mm
- ciężar włókna min 6.600 Dtex.
- gęstość włókna min 22 700 włókien/m².

Pozostałe parametry wg. Karty technicznej producenta.

Oferowane trawy muszą posiadać m.in. niezbędne atesty, badania.

Pytanie 4

Nadmieniamy, że „raport z badań przeprowadzonych przez laboratorium (Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), dotyczący oferowanej nawierzchni, potwierdzający zgodność jej parametrów z Handbook of Test Methods for Football Turf (dostępny na fifa.com)” jest niemożliwy do uzyskania, ponieważ FIFA nie określa norm dla traw krótkich. Wytyczne te określone są w normie obowiązującej dla sztucznych traw 15330-1:2013. FIFA zgodnie z

Handbook of Test Methods for Football Turf określa wytyczne dla traw o długim włóknie dedykowanej jako trawy piłkarskie.

Mając powyższe na uwadze prosimy o wykreślenie z wymogów przedstawienie „raport z badań przeprowadzonych przez laboratorium (Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), dotyczący oferowanej nawierzchni, potwierdzający zgodność jej parametrów z Handbook of Test Methods for Football Turf (dostępny na fifa.com)”.

Odpowiedź :

Zamawiający wykreśla z rozdz. XX z pkt. 1.1) podpunkt a) wykazu przedmiotowych środków dowodowych:

- a) raport z badań przeprowadzonych przez laboratorium (Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), dotyczący oferowanej nawierzchni, potwierdzający zgodność jej parametrów z Handbook of Test Methods for Football Turf.

Pytanie 5

Pragniemy zauważyć, że aktualnie trawy produkowane z włókna fibrylowanego wykonywane są z polietylenu. Włókna fibrylowane z polipropylenu wykonywane były w przeszłości, niemniej jednak z uwagi na fakt, że włókno polipropylenowe jest dużo twardsze, co powodowało dużą ilość obtarć naskórka u użytkowników podczas wślizgów, trawy z włókien polipropylenowych zostały wycofane z produkcji.

Aktualnie tendencją rynku europejskiego jest produkowanie sztucznych traw jak najbardziej zbliżonych właściwościami do trawy naturalnej, stąd wszyscy najwięksi producenci europejscy produkują trawy zarówno piłkarskie jak i wielofunkcyjne z włókien 100% polietylen.

W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie do włókna polietylenowego i polipropylenowego.

Odpowiedź

Wytyczne dotyczące parametrów trawy określono w odpowiedzi na Zapytanie nr 3.

Pytanie 6

Prosimy o dopuszczenie produktu równoważnego dla trawy syntetycznej tkanej – tj. trawy produkowanej metodą tuftowania

Uzasadnienie :

Trawy produkowane metodą tkania są bardzo drogim produktem i w żaden sposób nie przekłada się to na jakość wyprodukowanej trawy.

Nadmieniamy, że metoda produkcji trawy w żaden sposób nie ma wpływu na sprężystość, trwałość czy też amortyzację boiska.

95% producentów nawierzchni jako technologię produkcji przyjmują metodę tuftowania. Trawy te instalowane są na całym świecie i przechodzą wszystkie badania w kierunku jakości przewidziane dla konkretnych typów trawy.

Metoda tuftowania używana jest przez większość producentów nawierzchni syntetycznych, produkty wykonane tą metodą zostały zainstalowane na setkach obiektów na całym świecie.

Podkreślamy, że trawa tuftowana posiada co najmniej tożsame parametry użytkowe, wytrzymałościowe i jakościowe niż trawa tkana, a ponadto jest znacznie tańsza.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza trawę tkaną oraz produkowaną metodą tuftowania.

Pytanie 7

W celu zapewnienia Zamawiającemu produktu o najwyższych parametrach, spełniające standardy i wymogi, prosimy o dopuszczenie jako produktu równoważnego nawierzchni z trawy syntetycznej o niżej określonych parametrach. Pozwoli to Zamawiającemu na otrzymanie produktu o wysokiej jakości użytkowania.

Zastosowana nawierzchnia posiada następujące minimalne parametry:

- skład włókna : polipropylen 100 %;
- wysokość włókna trawy: min. 15mm;
- Grubość włókna: 130 mikronów;
- Dtex: 6 600;

Ilość pęczków : 53 200/ m²;

- Ilość włókien: min. 107 940/m²;
- waga pojedynczego włókna : 1 200 g/m²;
- waga całkowita trawy : 2 700g /m²;
- podkład: lateksowy;

Zastosowana nawierzchnia posiada następujące dokumenty:

- wynik badań specjalistycznego laboratorium badającego nawierzchnie sportowe potwierdzające wszystkie parametry oferowanej nawierzchni
- karta techniczna oferowanej sztucznej trawy potwierdzona przez jej producenta
- atest PZH dla oferowanej nawierzchni
- badania reakcji na ogień dla oferowanej nawierzchni (trawa+zasyp) wg normy EN 13501-1 wykonane przez akredytowane laboratorium potwierdzające trudno zapalność produktu
- autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję

wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tą nawierzchnię

Odpowiedź

Wytyczne dotyczące parametrów trawy określono w odpowiedzi na Zapytanie nr 3.

Jednocześnie na podstawie art. 286 ust. 1 i ust. 3 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych Burmistrz Głuchołaz działając w imieniu Zamawiającego – Gminy Głuchołazy, zmienia treść SWZ w następujący sposób:

1) Zamawiający **zmienia treść rozdział XX pkt 1** (przedmiotowe środki dowodowe), który otrzymuje brzmienie:

„1. Zamawiający w niniejszym postępowaniu żąda złożenia przedmiotowych środków dowodowych:

1) W celu weryfikacji jakości oferowanego produktu oraz wymaganych parametrów systemu nawierzchni z trawy syntetycznej, Zamawiający żąda dołączenia do oferty niżej podanych dokumentów:

a) certyfikat lub deklaracja zgodności z normą EN 15330-1:2013 lub aprobatę techniczną ITB lub rekomendacja techniczna ITB lub wyniki badań specjalistycznego laboratorium potwierdzające parametry oferowanej nawierzchni np. Labosport, ISA-Sport, Sports Labs Ltd lub dokumentu równoważnego,

b) karta techniczna oferowanej nawierzchni potwierdzona przez jej producenta,

c) atest PZH dla oferowanej nawierzchni(trawa, granulat),

d) autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tą nawierzchnię.

2) Dokumentację producenta zawierającą dane techniczne/ parametry należy przedłożyć w języku polskim lub jeżeli dokumenty zostały sporządzone w języku obcym składa się je wraz z tłumaczeniem na język polski.

3) W celu wyeliminowania jakichkolwiek nieścisłości i wątpliwości co do wartości parametrów nie dopuszcza się jakichkolwiek tolerancji w odniesieniu do wymaganych parametrów technicznych

4) W przypadku jeżeli Wykonawca nie złoży wraz z ofertą przedmiotowych środków dowodowych lub złożone przedmiotowe środki dowodowe są niekompletne, Zamawiający wezwie Wykonawcę do ich złożenia lub uzupełnienia w wyznaczonym terminie.”

2) Zamawiający **zmienia termin związania ofertą** (rozdział XVI pkt 1)

„1. Wykonawca jest związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert **do dnia 7 kwietnia 2023r.**”

3) Zamawiający **zmienia termin składania ofert** (rozdział XVI pkt 1 SWZ):

„1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/729130> w myśl ustawy pzp na stronie internetowej prowadzonego postępowania **do dnia 9 marca 2023r. do godziny 09:00.**”

4) Zamawiający **zmienia termin otwarcia ofert** (rozdział XVII pkt 1 SWZ):

„1. Otwarcie ofert następuje niezwłocznie po upływie terminu składania ofert, **w dniu 9 marca 2023r. , o godzinie 09:05**, nie później jednak niż następnego dnia po dniu, w którym upłynął termin składania ofert.”

Niniejsze wyjaśnienia i zmiany stanowi integralną treść SWZ. W Pozostałym zakresie SWZ nie ulega zmianie.

W załączeniu:

1. Karta techniczna nawierzchni (pytanie nr 3)
2. Rysunki (pytanie nr 1)

Zastępca Burmistrza Głuchołaz
/-/ Roman Sambor