



BZP.271.4.2018.EK

B 120

Zabrze, dn. 01.02.2018 r.

Wyjaśnienia treści SIWZ

Sprawę prowadzi:

Biurowo Zamówień
Publicznych
ul. Powstańców
Śląskich 5-7
41-800 Zabrze

W imieniu Zamawiającego, działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2017 poz. 1579, dalej: Pzp) dokonuję wyjaśnień treści SIWZ w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego o udzielenie zamówienia na realizację zadania pn.:

Przebudowa boisk przy SKS Gwarek - Etap I - wymiana nawierzchni z trawy syntetycznej na płycie boiska na nową również z trawy syntetycznej

Pytanie 1

Zamawiający opisuje za pomocą parametrów technicznych wymagania w stosunku do nawierzchni typu sztuczna trawa w sposób bardzo rygorystyczny zawężając możliwość oferowanych produktów do jednego wyrobu nawierzchni określonego producenta. Wymagania dotyczące nawierzchni bieżni również zawężają możliwość oferowanych produktów do jednego producenta, co stanowi istotne naruszenie przepisów Ustawy PZP. Zgodnie z art. 7 ustawy PZP Zamawiający przygotowuje i przeprowadza postępowanie o udzielenie zamówienia w sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencji oraz równe traktowanie wykonawców. W świetle art. 29 ust. 1 ww. ustawy przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wszystkie wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty. Ustęp drugi tego przepisu stanowi natomiast, iż przedmiotu zamówienia nie można opisywać w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję. Treść powyższych przepisów jednoznacznie wskazuje, iż przy sporządzaniu treści ogłoszenia oraz zawartych w nim wymogów nie można dokonywać opisu przedmiotu zamówienia w sposób, który wskazywałby na konkretny produkt czy wykonawcę. **Nieprawidłowe jest również żądanie indywidualnie oznaczonego produktu i niedopuszczenie produktów o porównywalnych parametrach.** Takie działania muszą być kwalifikowane jako naruszające zasady uczciwej konkurencji poprzez określenie w treści ogłoszenia indywidualnie oznaczonego produktu.

Informuję, iż wysoki parametr grubości włókna (który w przypadku tego postępowania definiuje producenta wymaganej nawierzchni) nie jest walorem sztucznej trawy oraz parametrem, który wskazywałby na jej wyższość w aspekcie użytkowania nad produktami o cieńszych włóknach. Każda sztuczna trawa powinna oddawać warunki gry jak najbardziej zbliżone do gry na trawie naturalnej. Sztuczna trawa o tak grubym włóknie nie będzie odpowiednikiem trawy naturalnej, grubość żdzbla wymaganej trawy jest wiele grubsza od grubości naturalnej trawy sportowej. Im wyższa grubość żdzbla

ZASTĘPCA
PREZYDENTA MIASTA
mgr Katarzyna Dzióbka
miasto Zabrze
Silesia



SEKAP

Naczelnik Wydziału
Biurowo Zamówień Publicznych
mgr Izabela Orłowska
wzrost
wa Kuźma

Prezydent Miasta Zabrze

trawy tym wyższa jej sztywność, co może wpływać na niebyt wysoki komfort użytkujących graczy a wysoka sztywność żdźbła może doprowadzić również do większej urazowości zawodników. Nie można stwierdzić, że Zamawiający dopuszczając produkty o niższych parametrach dopuści do postępowania produkty gorsze. Będą to produkty o charakterystyce zbliżonej do trawy naturalnej co może znacznie wpłynąć na poprawę odczuwalnego komfortu gry zawodników. **Najczęstszym i najlepszym stosowanym parametrem określającym dla parametrów trawy jest grubość ok 350 mikronów.**

Reasumując, proszę o dopuszczenie traw syntetycznych o poniższych parametrach o grubości włókna do min. 350 mikronów oraz gęstości nie mniejszej niż 120 000 włókien/m².

Odpowiedź1

Zamawiający dopuszcza trawę o grubości włókna min. 300 mikronów. Pozostałe parametry trawy zgodnie z projektem lub równoważne o parametrach nie gorszych.

Pytanie 2

STWIOR podaje wytyczne dla trawy sztucznej:

Nawierzchnia trawiasta winna spełniać następujące minimalne wymagania techniczne :

- typ włókna : monofil,
- skład chemiczny włókna : polietylen, mini. 2 kolory w jednym pęczku,,
- Detex min 12900,
- min ilość włókien : 151181 szt/m²
- grubość włókna min 490 mikronów
- wysokość włókna : min. 60 mm.

Stwierdzamy, że podane parametry są określone w sposób uniemożliwiający zaoferowanie jakiegokolwiek innego produktu niż firmy, na podstawie którego przygotowano wytyczne.

Chodzi generalnie o grubość włókna 490 mikronów.

Należy obiektywnie stwierdzić, że każda trawa sztuczna ma swoje specyficzne właściwości, które w sumie dają odpowiednie parametry użytkowe.

Wiele nowoczesnych wyczynowych traw posiada już 2 rodzaje włókien o różnych właściwościach aby zapewnić najwyższe parametry użytkowe.

Wprowadzenie wymogu dla włókien min. 490 mikronów powoduje, że w praktyce nie można zaoferować żadnych nowoczesnych wyczynowych piłkarskich traw sztucznych poza jedną jedynego producenta, który ma wymagana grubość włókna.

Zwracamy uwagę, że ani FIFA ani norma EN 15330 (norma dotycząca traw sztucznych) nie wprowadzają żadnego ograniczenia dotyczącego grubości włókien –

Prezydent Miasta Zabrze

grubość włókna nie jest w ogóle brana pod uwagę przy badaniach laboratoryjnych w tym przy certyfikacji FIFA QUALITY PRO (najwyższy poziom FIFA). Potwierdza to, że określenie wymagania dla grubości włókna min. 490 mikronów jest nieuzasadnione.

Dlatego określenie wymagań na podstawie konkretnego produktu jest niekorzystne dla wykonawców ze względu na ograniczenie konkurencji oraz niekorzystne dla Zamawiającego ponieważ spowoduje to zwiększenie wartości zamówienia.

Zwracamy dodatkowo uwagę, że Zamawiający wydatkuje środki publiczne i rolą Zamawiającego jest wybranie oferty jak najkorzystniejszej zarówno jakościowo jak i finansowo. Dlatego powinien tak opisać przedmiot zamówienia, aby jako największa ilość oferentów mogła wystartować w tym przetargu, nie utrudniając dostępu do zamówienia potencjalnym wykonawcom. Przestrzeganie uczciwej konkurencji leży w interesie publicznym, ponieważ pozwala na zachowanie przejrzystości i kontroli wydatków publicznych oraz wybranie oferty najkorzystniejszej z punktu widzenia Zamawiającego.

W związku z powyższym wnosimy o dopuszczenie nowoczesnej wyczynowej piłkarskiej trawy sztucznej posiadającej następujące parametry:

- wysokość włókna 60 mm - spełnia
- kształt włókna: T-bone + soczewka z rdzeniem – spełnia i jest lepiej
- typ włókna: 2 x monofil, 2 odcienie zielonego – spełnia
- rodzaj włókna: 100% polietylen - spełnia
- Dtex: min. 9.900 + 6.000 – razem spełnia (specyfika technologii nowoczesnych traw o 2 rodzajach włókien)
- grubość włókna: min. 420 + 275 mikronów – razem spełnia (specyfika technologii nowoczesnych traw o 2 rodzajach włókien)
- ilość włókien: min. 154.000/m² - spełnia
- waga całkowita: min. 3.400 g/m² – nie objęty wymogiem STWIOR ale dowodzi bardzo wysoką jakością i stabilnością

posiadającej aktualny certyfikat FIFA raport techniczny wg FIFA Handbook of Test Methods for Football Turf potwierdzający zgodność z FIFA QUALITY PRO, raport techniczny na zgodność z normą EN 15330-1 oraz wszystkie dokumenty wymagane w STWIOR.

Należy obiektywnie stwierdzić, że proponowana ww. trawa sztuczna posiada znacznie lepsze parametry oparte o najnowocześniejsze rozwiązania technologiczne a odmienność od niektórych podanych w STWIOR parametrów jest jej atutem a nie wadą.

Zaznaczamy, że nie chodzi o dopuszczenie nawierzchni o gorszych parametrach tylko o innych, które zapewnią lepsze właściwości użytkowe.

Odpowiedź 2

Zamawiający dopuszcza trawę o grubości włókna min. 300 mikronów. Pozostałe parametry trawy zgodnie z projektem lub równoważne o parametrach nie gorszych.

Pytanie 3

Dokumentacja podaje niejasne informacje dotyczące zakresu robót.

STWIOR podaje znacznie większy zakres robót niż przedmiar robót.

W związku z przyjętym wynagrodzeniem kosztorysowym kosztorys ofertowy winien być przygotowany w oparciu o udostępniony przedmiar robót.

W związku z powyższym proszę o jednoznaczne potwierdzenie, że kosztorys ofertowy ma być przygotowany w oparciu o udostępniony przedmiar robót.

W przypadku większego zakresu robót niż w udostępnionym przedmiarze robót wnosimy o przygotowanie poprawnego przedmiaru robót.

Odpowiedź 3

Zakres robót został przez Zamawiającego ograniczony z uwagi na wysokość środków finansowych przeznaczonych na realizację zadania. Przedmiot zamówienia opisany jest w załączonym do dokumentacji przetargowej przedmiarze robót.

Pytanie 4

SIWZ podaje sprzeczne informacje dotyczące formy kosztorysu.

W jednym miejscu podaje, że kosztorys ma być w formie szczegółowej a dalej że w uproszczonej.

Zwracamy uwagę, że zakres robót wg przedmiaru robót obejmuje również pozycje typu kalkulacja własna, analogia, które nie podlegają kosztorysowaniu szczegółowemu.

W związku z powyższym wnosimy o stosowną korektę i potwierdzenie, że kosztorys ofertowy ma być w formie uproszczonej.

Odpowiedź 4

Cenę oferty należy obliczyć na podstawie kosztorysu ofertowego (część D wg Spisu zawartości oferty) sporządzonego metodą szczegółową na podstawie załączonego przedmiaru robót.

Natomiast kosztorysy ofertowe **wydrukowane w formie uproszczonej** (zawierające: podstawę wyceny, opis pozycji kosztorysowej, ilość robót, cenę jednostkową oraz wartość pozycji), wraz z wydrukami wykazu materiałów i robocizny oraz tabelą

Prezydent Miasta Zabrze

elementów scalonych należy dołączyć do oferty (część D wg Spisu zawartości oferty). Zestawienie winno zawierać nazwę materiału (zaleca się sortowanie materiałów wg ich nazw), ilość, cenę jednostkową oraz wartość całkowitą.

Przed podpisaniem umowy Wykonawca dostarczy:

- drugi komplet kosztorysów ofertowych sporządzony **metodą kalkulacji szczegółowej** wraz z wykazem materiałów i robocizny oraz tabelą elementów scalonych w wersji papierowej i elektronicznej

Pytanie 5

Przedmiar robót podaje w poz. 5:

Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z za gęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm - wyrównanie miałem kamiennym fr. 2-4 mm, gr. 2 cm 4235.27*0.02	m3	84.705
--	----	--------

Informujemy, że do górnej warstwy tego typu podbudowy pod trawy sztuczne stosuje się kruszywa o fr. 0-4/0.075-4 mm, które umożliwiają lepsze wyrównanie niż te o fr. 2-4 mm.

W związku z powyższym wnosimy o dopuszczenie zastosowania kruszyw o fr. 0-4/0.075-4 mm.

Odpowiedź 5

Nie dopuszcza się kruszywa fr. 0-4 mm.

Pytanie 6

Projekt umowy w § 15 pkt. 4 a) trzeci tiret podaje:

Ø wystąpią warunki atmosferyczne uniemożliwiające realizację zadania (w tym anomalia klimatyczne lub warunki uniemożliwiające prowadzenie robót zgodnie z technologią) i sytuacja taka trwa powyżej 14 dni

Powyższy zapis nie przewiduje zmiany umowy w zakresie zmiany terminu zakończenia realizacji w przypadku wystąpienia warunków atmosferycznych uniemożliwiających wykonanie przedmiotu umowy zgodnie z technologią.

Dotyczy to szczególnie nawierzchni z trawy sztucznej, do instalacji której wymagane są rygorystyczne warunki atmosferyczne.

Prezydent Miasta Zabrze

Stwierdzamy, że zachodzi niebezpieczeństwo, że jeśli wystąpią warunki atmosferyczne np. opady atmosferyczne, nieodpowiednia wilgotność powietrza, nieodpowiednia temperatura powietrza, nieodpowiednia temperatura podłoża, mokre podłoże (nie wpisujące się w ograniczenia projektu umowy tj. *sytuacja taka trwa powyżej 14 dni*) które wg technologii zamawianych robót uniemożliwiają ich wykonywanie to wykonawca nie będzie miał możliwości zmiany terminu wykonania robót – taka sytuacja jest niedopuszczalna gdyż jest wyjątkowo krzywdząca dla wykonawcy.

Zamawiający w sposób niefortunny ogranicza warunki atmosferyczne określeniami m.in długotrwałe. Takie określenie jest nieprecyzyjne.

Zapis umowy jest nieuczciwy ponieważ wykonawca nie ma wpływu na warunki atmosferyczne.

Należy obiektywnie stwierdzić, że warunki atmosferyczne są zmienne i niezależne do wykonawcy i wykonawca nie może ponosić odpowiedzialności za brak możliwości wykonywania robót zgodnie z technologią, co powoduje wydłużenie terminu wykonania robót. Wystarczy, że będą występować warunki atmosferyczne uniemożliwiające prowadzenie robót zgodnie z technologią to Wykonawca nie będzie mógł wydłużyć terminu realizacji – taki zapis powoduje, że wykonawca ma odpowiadać za czynniki od niego obiektywnie niezależne.

Konieczne jest takie opisanie warunków obiektywnie niezależnych od wykonawcy aby nie powodowały dla niego niekorzystnej sytuacji. Powyższe jest niezbędne dla zapewnienia wykonawcy możliwości zmiany terminu wykonania robót w przypadku ww. okoliczności, sytuacji od niego obiektywnie niezależnych.

W związku z powyższym wnosimy o korektę ww. cytowanego punktu umowy na:

Wystąpią warunki atmosferyczne uniemożliwiające realizację zadania zgodnie z technologią.

Odpowiedź 6

Zamawiający pozostawia wzór umowy bez zmian.

Pytanie 7

Trawa, którą zaproponował projektant, jest rozwiązaniem, które w swojej ofercie posiada tylko jeden producent.

Wnoskujemy o obniżenie wymogu grubości włókna do min. 375 mikronów oraz gęstości nie mniejszej niż 120 000 włókien/m²

Obniżenie tego parametru nie wpłynie na pogorszenie właściwości użytkowych produktu a pozwoli na przystąpienie do przetargu szerszego grona wykonawców, przez co zwiększy się konkurencyjność składanych ofert.

Odpowiedź 7

Zamawiający dopuszcza trawę o grubości włókna min. 300 mikronów. Pozostałe parametry trawy zgodnie z projektem lub równoważne o parametrach nie gorszych.

Pytanie 8

Zamawiający zgodnie z art. 7 ust.1 Ustawy prawo Zamówień Publicznych przygotowuje i przeprowadza postępowanie o udzielenie zamówienia w sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencji i równe traktowanie wykonawców oraz zgodnie z zasadami proporcjonalności i przejrzystości.

Zamawiający określił przedmiot zamówienia w zakresie wymagań dotyczących nawierzchni z trawy syntetycznej w sposób niezgodny z prawem poprzez nieuzasadnione utrudnianie uczciwej konkurencji i nierówne traktowanie wykonawców. Wymagając w postępowaniu przetargowym zaoferowania trawy syntetycznej o grubości włókna min. 490 mikronów zamawiający tylko pozornie dopuszcza nawierzchnie o parametrach równoważnych, oczywistym jest, iż aby spełnić wszystkie wymagania techniczne Zamawiającego, należy zaoferować konkretny wyrób.

Taki opis części przedmiotu zamówienia eliminuje większość wiodących producentów, którzy produkują nawierzchnie zgodnie z wymaganiami FIFA.

Zwracamy uwagę, iż najbardziej optymalna grubość włókna monofilowego, rekomendowana przez Instytut Techniki Budowlanej wynosi 200-300 mikronów.

Jest to włókno wystarczająco grube, a zarazem elastyczne i mało podatne na załamania, co może mieć miejsce w włóknach o grubości powyżej 300 mikronów ponieważ tak grube włókno podczas użytkowania byłoby narażone na „łamanie się”, a dla osób grających na boisku może powodować bolesne otarcia skóry.

W związku z powyższym wnioskujemy o obniżenie wymogu grubości włókna do min. 260 mikronów. Obniżenie tego parametru nie wpłynie na pogorszenie właściwości użytkowych produktu a pozwoli na przystąpienie do przetargu szerszego grona wykonawców.

Odpowiedź 8

Zamawiający dopuszcza trawę o grubości włókna min. 300 mikronów. Pozostałe parametry trawy zgodnie z projektem lub równoważne o parametrach nie gorszych.

Dokonane wyjaśnienia treści SIWZ wiążą Wykonawców z chwilą powzięcia wiadomości

Naczelnik Wydziału
Zastępca
Prezesa Zarządu
Biuro Zamówień Publicznych
Miasta Zabrze
mgr Katarzyna Dzioba

PREZYDENT MIASTA

Małgorzata Mańka-Sienk