

Pytanie 1 – z dnia 1.10.2010 r.

Dot. „Budowa boisk sportowych ze sztuczną nawierzchnią przy szkołach podstawowych na terenach wiejskich: Polanka, Poręba, Borzęta”

W specyfikacji technicznej w rozdziale dotyczącym parametrów sztucznej trawy i wymaganych dokumentów do niej, zażądano przedstawienia Aprobaty lub Rekomendacji technicznej ITB. Zgodnie z obowiązującym prawem budowlanym dokumentem wystarczającym do wprowadzenia produktu na rynek jest deklaracja zgodności z polską normą wystawiona przez producenta lub autoryzowanego przedstawiciela. Czy zamawiający dopuści zatem inny dokument równoważny, np. Certyfikat lub deklarację zgodności z normą PN-EN 15330-1:2008

Odpowiedź

Zamawiający nie odstępuje od wymogu przedstawienia wyników badań potwierdzających wymagane parametry.

Pytanie 2 – z dnia 4.10.2010 r.

Dot. „Budowa boisk sportowych ze sztuczną nawierzchnią przy szkołach podstawowych na terenach wiejskich: Polanka, Poręba, Borzęta”

Zamawiający w podanej specyfikacji, w części dotyczącej nawierzchni ze sztucznej trawy określił parametry trawy syntetycznej, a także dokumenty jakie trzeba dołączyć do dokumentacji przetargowej aby wziąć udział w przetargu. Wśród nich wskazał: *ważną aprobatę techniczną ITB lub rekomendację techniczną*. Czy inwestor uzna za równoważne badanie międzynarodowego laboratorium (LABOSPORT) potwierdzające parametry techniczne trawy?

Odpowiedź

Zamawiający uzna wyniki badań laboratoriów sportowych (np. Labosport) potwierdzające parametry trawy syntetycznej.

Pytanie 3 – z dnia 5.10.2010 r.

Dot. „Budowa boisk sportowych ze sztuczną nawierzchnią przy szkołach podstawowych na terenach wiejskich: m. Krzyszkowice”

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania trawę syntetyczną, która posiada 6.825 pęczków/m². jednakże posiada większą ilość włókien i wynosi 109 200 ?? (...)

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje zapis dotyczący wymaganych parametrów trawy syntetycznej. Zapis po modyfikacji otrzymuje brzmienie:

-trawa syntetyczna 100% PE, monofilowa;

-wysokość włókna 60 mm;

-min.250 mikronów;

-min 12000 dtex;

-ilość pęczków – min 9000/m²;

-ilość włókien – min 110000/m²

Zapis dotyczący wymaganych dokumentów pozostaje bez zmian. Trawa musi być stabilizowana rdzeniem – „U”, „C”, „V” na całej długości włókna.

Pytanie 4 – z dnia 5.10.2010 r.

Dot. „Budowa boisk sportowych ze sztuczną nawierzchnią przy szkołach podstawowych na terenach wiejskich: m. Krzyszkowice”

(...) prosimy o dopuszczenie nawierzchni z trawy syntetycznej o parametrach wyższych niż trawa zaproponowana w specyfikacji:

- ciężar włókna 12000 Dtex
- włókna monofilowe 100% PE, wzmocnione w kształcie diamentu
- wysokość całkowita 62 mm
- wysokość włókna 60 mm
- ilość pęczków 9450 sz./m²
- ilość włókien 113 400 sz./m²
- waga całkowita 2770 g/m²
- grubość włókna 250 µm

Odpowiedź

Zamawiający informuje że parametry wielofunkcyjnej trawy syntetycznej zawarte w SIWZ są wartościami minimalnymi.

Pytanie 5 – z dnia 6.10.2010 r

Dot. „Budowa boisk sportowych ze sztuczną nawierzchnią przy szkołach podstawowych na terenach wiejskich: Polanka, Poręba, Borzęta”

Zamawiający w dokumentacji przetargowej na zadanie jak wyżej bardzo rygorystycznie opisuje parametry z trawy syntetycznej podając m.in. włókno monofilowe, gęstość włókien na poziomie 840 000 przy wys. 16 mm.

W związku z powyższym zadajemy pytanie czy Zamawiający dopuści do zaoferowania trawę syntetyczną bardziej standardową dla boisk wielofunkcyjnych o niżej podanych parametrach:

- wys. 15 mm
- rodzaj włókna: fibrylowane; polietylen
- materiał włókna:
 - * Dtex.8800
 - * grubość włókna: 80 mikronów
 - * gęstość pęczków 52500/m²
 - * ilość włókien 105 000/m²

Odpowiedź

Zamawiający informuje że parametry wielofunkcyjnej trawy syntetycznej zawarte w SIWZ są

wartościami minimalnymi.

Pytanie 6 – z dnia 8.10.2010 r.

Dot. „Budowa boisk sportowych ze sztuczną nawierzchnią przy szkołach podstawowych na terenach wiejskich: m. Krzyszkowice”

W opisie przedmiotu zamówienia określone zostały parametry techniczne, jakimi powinna charakteryzować się oferowana nawierzchnia z trawy syntetycznej. Zgodnie ze współczesnymi standardami nowoczesne trawy syntetyczne posiadają włókna o przekroju w kształcie litery „C” z wtopionym na całej długości rdzeniem wzmacniającym, tożsame ze źdźbłem trawy naturalnej. Czy zamawiający wymaga aby oferowana nawierzchnia posiadała powyższe cechy?

Odpowiedź

Trawa musi być stabilizowana rdzeniem na całej długości włókna.

Pytanie 7 – z dnia 8.10.2010 r.

Dot. „Budowa boisk sportowych ze sztuczną nawierzchnią przy szkołach podstawowych na terenach wiejskich: m. Krzyszkowice”

Czy w celu weryfikacji rodzaju oferowanej nawierzchni Zamawiający wymaga aby oprócz atestu PZH i karty technicznej, do oferty dołączyć aktualną rekomendację ITP. Lub aprobatę ITP lub inne wyniki badań laboratoryjnych potwierdzające wszystkie wymagane cechy i parametry techniczne oferowanej nawierzchni???

Odpowiedź

Zamawiający nie odstępuje od wymogu przedstawienia wyników badań potwierdzających wymagane parametry zawartych w SIWZ. Zamawiający uzna wyniki badań laboratoriów sportowych (np. Labosport) potwierdzające parametry trawy syntetycznej.

Pytanie 8 – z dnia 8.10.2010 r.

Dot. „Budowa boisk sportowych ze sztuczną nawierzchnią przy szkołach podstawowych na terenach wiejskich: m. Krzyszkowice”

Czy w celu zagwarantowania najlepszych dla dyscypliny jaką jest piłka nożna właściwości użytkowych nawierzchni Zamawiający wymaga, aby oferowana trawa syntetyczna posiadała aktualny certyfikat FIFA 2 STAR Ala obiektu wykonanego z oferowanego systemu nawierzchni, który należy dołączyć do oferty ?

Odpowiedź

Zamawiający nie odstępuje od wymogu przedstawienia wyników badań potwierdzających wymagane parametry zawartych w SIWZ.

Pytanie 9 – z dnia 8.10.2010 r

Dot. „Budowa boisk sportowych ze sztuczną nawierzchnią przy szkołach podstawowych na terenach wiejskich: Polanka, Poręba, Borzęta”

Czy zamawiający dopuścił do postępowania wielofunkcyjną trawę syntetyczną zasypywaną piaskiem kwarcowym o poniższych parametrach:

Skład: Polietylen + Polimer XT

Struktura: Monofil łączony

Ciężar: 14 000 Dtex

Grubość: 100 Mikronów

Wysokość włókna: 20 mm

Ilość włókien: 294 000/m²

Odpowiedź

Zamawiający informuje że parametry wielofunkcyjnej trawy syntetycznej zawarte w SIWZ są wartościami minimalnymi.

Pytanie 9 – z dnia 8.10.2010 r

Dot. „Budowa boisk sportowych ze sztuczną nawierzchnią przy szkołach podstawowych na terenach wiejskich: Polanka, Poręba, Borzęta”

Czy w celu weryfikacji rodzaju oferowanej nawierzchni Zamawiający wymaga, aby oprócz atestu PZH i karty technicznej do oferty dołączyć aktualną rekomendację ITB lub aprobatę ITB lub inne wyniki badań laboratoryjnych potwierdzające wszystkie wymagane cechy i parametry techniczne oferowanej nawierzchni?

Odpowiedź

Zamawiający nie odstępuje od wymogu przedstawienia wyników badań potwierdzających wymagane parametry zawartych w SIWZ. Zamawiający uzna wyniki badań laboratoriów sportowych (np. Labosport) potwierdzające parametry trawy syntetycznej.

Pytanie 10 – z dnia 7.10.2010 r.

Dot. „Budowa boisk sportowych ze sztuczną nawierzchnią przy szkołach podstawowych na terenach wiejskich: m. Krzyszkowice”

Zamawiający, jako jeden z warunków udziału w postępowaniu wskazuje wykazanie się Wykonawcy osiągnięciem przychodów netto ze sprzedaży w każdym z ostatnich trzech lat obrotowych, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, w wysokości co najmniej 2 500 000,00 zł

Jeżeli Wykonawca rozpoczął działalność gospodarczą w lipcu 2008 r. , czy za ten rok musi wykazać przychód w wysokości 2 500 000,00 zł netto?? Czy warunek ów zostanie uznany za spełniony jeżeli Wykonawca wykaże, iż osiągnął wymagany przychód netto za pełny 2009 ?

Odpowiedź

Zgodnie z warunkiem udziału w postępowaniu, wyrażonym w pkt. 9.1.4) IDW, Wykonawca zobowiązany jest spełnić następujące warunki:

a) osiągnięcie przychodów netto ze sprzedaży w każdym z ostatnich trzech lat obrotowych, **a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, w wysokości co najmniej 2.500.000,00 zł.**

Zgodnie z pkt. 10.1.8) IDW Zamawiający wymaga załączenia do oferty rachunku zysków i strat, a jeżeli podlega on badaniu przez biegłego rewidenta zgodnie z przepisami o rachunkowości również z opinią o rachunku zysków i strat, a w przypadku Wykonawców nie zobowiązanych do sporządzania rachunku zysków i strat innych dokumentów określających przychody netto ze sprzedaży **za okres ostatnich 3 lat obrotowych, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - za ten okres.**

Biorąc pod uwagę definicję roku podatkowego zawartą w art. 11 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. Ordynacja podatkowa (t.j. dz. U. z 2005 r. Nr 8, poz.60 z późn. zm.) „*Rokiem podatkowym jest rok kalendarzowy, chyba że ustawa podatkowa stanowi inaczej*”.

Również definicja roku obrotowego, zawarta w art 3 ust. 1 pkt. 9 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (t.j. z 2002 r Nr. 76, poz. 694 z późn. zm.) stanowi, iż rok obrotowy to „*rok kalendarzowy lub inny okres trwający 12 kolejnych pełnych miesięcy kalendarzowych, stosowany również do celów podatkowych*”.

Zgodnie z powyższym, Zamawiający przyjął, iż rokiem podatkowym / obrotowym jest rok **kalendarzowy, obejmujący 12 pełnych, kolejnych miesięcy kalendarzowych.**

Wszczęcie postępowania o udzielenie niniejszego zamówienia nastąpiło w dniu ogłoszenia o zamówieniu t.j. w dniu **30.09.2010 r.**, dlatego też ostatnie 3 lata obrotowe liczone zgodnie z powyższym wyjaśnieniem, od tego dnia, to **lata kalendarzowe 2009, 2008, 2007.**

W przypadku rozpoczęcia przez Wykonawcę działalności w połowie roku 2008, winien on złożyć w ofercie dokument określający przychody netto ze sprzedaży za pełny rok obrotowy 2009r.

Pytanie 10 – z dnia 11.10.2010 r

Dot. „Budowa boisk sportowych ze sztuczną nawierzchnią przy szkołach podstawowych na terenach wiejskich: Polanka, Poręba, Borzęta”

Czy w związku z zapowiadaną zmianą podatku VAT od stycznia 2011 r. Zamawiający uwzględni w umowie na w/w zadanie zmianę ceny, spowodowaną zmianą podatku VAT ?

Odpowiedź

Zamawiający uwzględni obowiązującą na dzień zawarcia umowy stawkę podatku VAT.