



Znak : IRG.271.32.2017.RN/MMS

Mirzec dnia 12.07.2017r.

Do wszystkich którzy pobrali SIWZ

Dotyczy: postępowania przetargowego na zadanie pn.: „Rozwój ciała i umysłu-
modernizacja i rozbudowa szkolnej infrastruktury sportowej wraz z wyposażeniem w
sprzęt i materiały dydaktyczne- etap I” obejmujące:

1. „Zagospodarowanie terenu przy SP w Gadce”
2. „Zagospodarowanie terenu przy SP w Osinach”,

Nr ogłoszenia 541972-N-2017 z dnia 29.06.2017r.

Zgodnie z art. 38 ust.1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r – Prawo Zamówień Publicznych, Zamawiający informuje, że do ogłoszonej treści postępowania przetargowego wpłynęło pytanie Wykonawcy, na które Zamawiający po uzyskaniu opinii projektanta udzielił odpowiedzi:

Pytanie 1.

Projekt podaje przy opisie nawierzchni poliuretanowej – „bezpieczna”.

Informujemy, że nawierzchnia bezpieczna to nawierzchnia na place zabaw natomiast na wszelkie obiekty sportowe stosuje się nawierzchnie sportowe.

Nawierzchnie bezpieczne mają inny układ warstw niż zamawiany rodzaj nawierzchni.

Zamawiany rodzaj nawierzchni pu na obiekty sportowe to nawierzchnia sportowa pu typu NATRYSK.

W związku z powyższym wnosimy o stosowną korektę.

Odpowiedź:

Jednostka projektowa informuje, że nawierzchnia poliuretanowa, w tym układ warstw, a także sposób wykonania jest określony w SIWZ za pomocą parametrów technicznych zawartych w Projekcie Architektoniczno-Budowlanym i STWIORB.

W związku z powyższym jednostka projektowa nie przewiduje korekty w tym zakresie.

Pytanie 2.

Projekt zadania w m. Osiny podaje opis nawierzchni boiska do piłki nożnej:

„Dane techniczne sztucznej trawy:

- wysokość włókna – min. 50mm
- gęstość – min. 97 000 włókien/m²
- skład chemiczny – polietylen
- ciężar włókna – min 11 000 dtex
- wymagane wypełnienie – piasek kwarcowy 15kg/m² (granulacja wypełnienia 04/1,25 mm), granulaty gumowy EDPM 12kg/m² (granulacja wypełnienia 05/2,5 mm)
- tkana typem zig-zag
- certyfikat FIFA 1 STAR”

Informujemy, że wprowadzenie wymogu „tkana typem zig-zag” jest niefortunne ponieważ ogranicza możliwość zaferowania większości wyczynowych sztucznych traw piłkarskich a

to powoduje znaczne ograniczenie konkurencyjności, co spowoduje niekorzystną sytuację pod kątem ceny oferty.

Podanie w wytycznych parametrów trawy sztucznej typu Zig-Zag sprawia wrażenie jakoby typ ten był zaletą, atutem a w rzeczywistości tak nie jest.

Taka sytuacja jest niekorzystna dla Zamawiającego dystrybującego środki publiczne.

Informujemy, że metoda ściegu Zig-Zag została wprowadzona przez jednego z producentów traw sztucznych przy produktach niskiej jakości o wyjątkowo niskiej gęstości w celu iluzorycznego uniknięcia wynikających z niskiej gęstości dużej ilości pustych miejsc. Ścieg Zig-Zag to zabieg kosmetyczny a nie parametr podwyższający właściwości techniczne i użytkowe nawierzchni.

Wyczynowe trawy sztuczne o gęstości powyżej 130 000 włókien na 1 m² nie wymagają stosowania sztuczek technologii tuftowania typu Zig-Zag.

Istotne parametry wpływające na jakość to gęstość włókien, charakterystyka włókien i Dtex.

Należy obiektywnie stwierdzić, że metoda ściegu Zig-Zag nie jest parametrem wpływającym na jakość nawierzchni lecz cechą indywidualną jedynie wyróżniającą spośród większości produkowanych na świecie profesjonalnych traw piłkarskich, które mają ścieg prosty a nie Zig-Zag.

Zamawiający opisuje przedmiot zamówienia w sposób uniemożliwiający zaoferowanie profesjonalnych traw sztucznych piłkarskich, co nie jest obiektywnie uzasadnione.

Działanie Zamawiającego można odbierać jako działanie na szkodę instytucji publicznej.

Uzasadnione może być określanie przedmiotu zamówienia w sposób gwarantujący wyższą jakość techniczną i użytkową natomiast rodzaj ściegu Zig Zag z jakością techniczną i użytkową nie ma nic wspólnego.

Informujemy, że FIFA w żaden sposób nie wyróżnia traw ze ściegiem Zig-Zag lecz traktuje je analogicznie jak wszystkie inne trawy sztuczne ponieważ to nie rodzaj ściegu lecz inne ww. parametry mają wpływ na parametry użytkowe nawierzchni.

Jeśli nawet jeden producent wprowadził specyficzny rodzaj ściegu ze względu na ukrycie niskiej gęstości trawy to nie może to być kryterium do określania zamówienia publicznego.

Stwierdzamy, że jedynym efektem utrzymania wymogu posiadania ściegu Zig-Zag jest ograniczenie konkurencyjności.

W związku z powyższym wnosimy o dopuszczenie traw sztucznych ze tuftowanym ściegiem prostym spełniających pozostałe wymagania projektowe pod warunkiem posiadania gęstości powyżej 130 000 włókien na 1 m².

Odpowiedź:

Jednostka projektowa informuje, że ścieg ZZ (zig zag) ma dwa podstawowe zadania. Po pierwsze wpływa na polepszenie właściwości związania włókna z podkładem (wpływa na zwiększenie siły potrzebnej do wyrwania włókna) a po drugie zmienia kierunek (orientację) osadzenia włókna w podkładzie co powoduje, że nawierzchnia ma takie same właściwości fizyko-mechaniczne we wszystkich jej kierunkach użytkowania. Jednostka projektowa podtrzymuje zapis o konieczności zastosowania takiej trawy. Nie uzasadnionym jest również sugerowanie, iż trawy o większej ilości włókien są trawami o lepszych parametrach. Najważniejszym parametrem jest jakość zastosowanego włókna. Powszechnie znane są trawy produkcji daleko wschodniej, które pomimo wyśrubowanych parametrów ilościowych (pęczki, ilości włókien/m², grubość włókien etc.) nie wytrzymały próby czasu na zainstalowanych boiskach.

W związku z powyższym jednostka projektowa nie dopuszcza traw sztucznych z tuftowanym ściegiem prostym, a jedynie produkt w technologii tkania oraz tuftowania typem ściegu zig-zag . Pozostałe parametry zgodnie z projektem-bez zmian.



Pytanie 3.

Projekt zadania w m. Osiny podaje opis nawierzchni boiska do piłki nożnej:

„(...)

•wymagane wypełnienie – piasek kwarcowy 15kg/m² (granulacja wypełnienia 04/1,25 mm), granulaty gumowy EDPM 12kg/m² (granulacja wypełnienia 05/2,5 mm)

(...)”

Informujemy, że występują następujące granulaty stosowane do wypełniania traw sztucznych do piłki nożnej:

- SBR z recyklingu w kolorze czarnym (najtańszy),
- EPDM z recyklingu w kolorze czarnym, (ok. 2 x droższy od SBR),
- EPDM z recyklingu w kolorze szarym, (ok. 3 x droższy od SBR),
- EPDM z produkcji pierwotnej tzw. virgin stosowany generalnie w kolorze zielonym – najdroższe rozwiązanie (samo wypełnienie przewyższa wartość trawy – jest ok. 10 x droższy od granulatu SBR).

Proszę o jednoznaczne określenie rodzaju zamawianego granulatu ponieważ ma to istotny wpływ na cenę.

Odpowiedź:

Jednostka projektowa określa rodzaj zastosowanego granulatu na EPDM z pierwotnej produkcji i nie dopuszcza stosowania barwionych granulatów z recyklingu.

Pytanie 4.

Proszę o potwierdzenie, że zakres robót jest zgodny z zamieszczonym przedmiarem robót.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zgodnie pkt. 3.1. SIWZ - Podstawą do wyceny oferty są projekty budowlano-wykonawcze, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót oraz przedmiary robót. Wykonawca zobowiązany jest przed złożeniem oferty do zgłoszenia Zamawiającemu wszelkie zauważone i stwierdzone braki i błędy dotyczące opisu przedmiotu zamówienia, braki i błędy w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, przedmiarach robót, nieprecyzyjne ustalenia i zapisy w SIWZ, projekcie umowy, których poprawienie przez Zamawiającego modyfikującego treści SIWZ przed złożeniem ofert umożliwi wykonanie i oddanie przedmiotu zamówienia w rozumieniu obiektu budowlanego spełniającego samoistnie funkcję techniczną lub gospodarczą.

Pytanie 5.

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający udostępnił całą dokumentację projektową, techniczną niezbędną do wykonania przedmiotu zamówienia oraz że dokumentacja ta jest kompletna i odzwierciedla stan faktyczny w zakresie warunków realizacji zamówienia, zaś brak jakichkolwiek dokumentów istotnych dla oceny warunków realizacji Inwestycji nie obciąża Wykonawcy.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że do postępowania przetargowego zostały dołączone kompletne dokumentacje budowlano-wykonawcze, STWIOR oraz przedmiary robót opracowane przez jednostki projektowe wymienione w pkt. 3 SIWZ dla całości zadania. Jednocześnie zgodnie z 3.1. SIWZ -Wykonawca zobowiązany jest przed złożeniem oferty do zgłoszenia Zamawiającemu wszelkie zauważone i stwierdzone braki i błędy dotyczące opisu przedmiotu zamówienia, braki i błędy w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, przedmiarach robót, nieprecyzyjne ustalenia i zapisy w SIWZ, projekcie umowy, których poprawienie przez Zamawiającego modyfikującego treści SIWZ przed złożeniem ofert umożliwi wykonanie i oddanie przedmiotu zamówienia w rozumieniu obiektu budowlanego spełniającego samoistnie funkcję techniczną lub gospodarczą.

Pytanie 6.

Proszę o potwierdzenie, że istniejąca podbudowa asfaltowa jest równa i gotowa do instalacji zamawianej nawierzchni pu i nie wymaga żadnych robót tj. frezowanie, wyrównanie.

Odpowiedź:

Jednostka projektowa informuje, że zakres i sposób wykonania robót związanych z podbudową boisk jest określony w opisie Projektu Architektoniczno-Budowlanego (m.in. w pkt. 8.1. Roboty ziemne, w pkt. 8.3. Projektowana podbudowa i nawierzchnie systemowe) oraz Przedmiarze robót (roboty ziemne i rozbiórkowe) i STWIORB. W związku z powyższym jednostka projektowa nie dopuszcza wykorzystania istniejącej płyty asfaltowej wraz z jej podbudową do wbudowania w nowe obiekty budowlane.

Pytanie 7.

Proszę o potwierdzenie, że w przypadku napotkania w trakcie wykonywania robót niezinventaryzowanych lub błędnie zinventaryzowanych instalacji podziemnych lub innych obiektów w stosunku do udostępnionej przez Zamawiającego dokumentacji, co spowoduje konieczność robót dodatkowych, Wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe, a termin wykonania robót ulegnie wydłużeniu.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że obiekty podziemne zostały zinventaryzowane na mapach do celów projektowych na podstawie których jednostki projektowe opracowały dokumentacje budowlano – wykonawcze, STWIOR, oraz przedmiary robót dla wykonania całości przedmiotu zamówienia.

Zgodnie z pkt. 12.3. SIWZ - Wynagrodzenie ryczałtowe będzie niezmiennie przez cały czas realizacji przedmiotu zamówienia i Wykonawca nie może żądać podwyższenia wynagrodzenia, chociażby w czasie zawarcia umowy nie można było przewidzieć rozmiaru lub kosztów prac, a także zgodnie z pkt. 12.5. SIWZ- Cena oferty musi zawierać wszelkie koszty niezbędne do zrealizowania zamówienia, wynikające wprost przede wszystkim z dokumentacji projektowej, jak również z Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót, przedmiarach robót, projektu umowy oraz w nich nie ujęte, a bez których nie można wykonać zamówienia. W cenie ryczałtowej należy uwzględnić wszystkie elementy nieprzewidziane (w tym element ryzyka obejmujący przykładowo: niekorzystne warunki atmosferyczne), ale konieczne do wykonania robót,

koszty organizacji i zagospodarowania placu budowy wraz z zapleczem budowy, oznakowania robót, koszty zużycia wody, koszty energii i ogrzewania dla potrzeb budowy, koszt uporządkowania terenu, itp.

Wykonawca jako posiadacz odpadów, winien stosować się do przepisów ustawy Prawo ochrony środowiska i ustawy o odpadach.

Pytanie 8.

Proszę o potwierdzenie, że za termin wykonania robót wykonawcy przyjmuje się datę pisemnego zgłoszenia wykonawcy Zamawiającemu zakończenia robót.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że za termin wykonania robót wykonawcy przyjmuje się datę pisemnego zgłoszenia wykonawcy Zamawiającemu zakończenia robót, które zgodnie z § 8 pkt. 3 projektu umowy stanowiącego załącznik nr 8 do SIWZ- Zgłoszenie o zakończeniu realizacji zadania winno być poprzedzone przekazaniem Inspektorowi nadzoru kompletnych dokumentów odbiorowych, w skład których wchodzi m.in.: atesty, certyfikaty, deklaracje zgodności, protokoły z prób i badań, itp.; Po sprawdzeniu kompletności i prawidłowości dokumentów odbiorowych Wykonawca zobowiązany jest zgłosić Zamawiającemu gotowość do odbioru. Pismo zawierające zgłoszenie do odbioru końcowego winno być potwierdzone przez Inspektora nadzoru;

Pytanie 9.

W związku z nieuczciwymi praktykami stosowania do wierzchniej warstwy nawierzchni sportowej pu granulatów z recyklingu barwionych powierzchniowo, proszę o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga wykonania wierzchniej warstwy nawierzchni sportowej pu zgodnie z technologią przy użyciu granulatu EPDM z pierwotnej produkcji i nie dopuszcza stosowania barwionych granulatów z recyklingu.

Odpowiedź:

Jednostka projektowa projektująca boisko poliuretanowe w miejscowości Gadka nie dopuszcza wykonania warstwy EDPD w nawierzchni poliuretanowej z materiałów pochodzących z recyklingu. Jednostka projektowa nie dopuszcza aby EPDM był barwiony powierzchniowo. Wymaga aby EPDM wykonany w formie natrysku był z pierwotnej produkcji i barwiony w masie, w kolorze RAL 3016.

Jednostka projektowa projektująca boisko poliuretanowe w miejscowości Osiny określa rodzaj zastosowanego granulatu na EPDM z pierwotnej produkcji i nie dopuszcza stosowania barwionych granulatów z recyklingu.

Pytanie 10.

Projekt umowy (§ 16) dot. możliwości zmiany umowy w zakresie zmiany terminu wykonania umowy podaje:

„ Zakres możliwych zmian:

1) Termin wykonania umowy może ulec przesunięciu w przypadku opóźnień wynikających z:

a) (...),



- b) **wystąpienia warunków atmosferycznych uniemożliwiających wykonywanie robót (silne opady deszczu lub śniegu, gradobicie, wichury) – fakt ten musi zostać zgłoszony zamawiającemu,**

”
Stwierdzamy, że zachodzi niebezpieczeństwo, że jeśli wystąpią jakiegokolwiek opady atmosferyczne, 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.

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.

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 zmianę wyżej cytowanego fragmentu umowy na następujący:

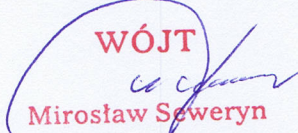
b) wystąpienia warunków atmosferycznych uniemożliwiających wykonywanie robót (wg technologii) – fakt ten musi zostać zgłoszony zamawiającemu,

Odpowiedź:

Zamawiający, informuje że nie przewiduje żadnych zmian w projekcie umowy stanowiącym załącznik nr 8.

Powyższe zmiany są wiążące dla Wykonawcy.

W związku z powyższym Zamawiający informuje, iż powyższe wyjaśnienia stanowią uzupełnienie części opisu przedmiotu zamówienia i stają się integralną częścią SIWZ, a także informuje, iż dotychczasowy termin składania ofert pozostaje bez zmian tj. **do dnia 18.07.2017 r. do godz. 12:00.**

WÓJT

Mirosław Seweryn