

Urząd Miasta Bydgoszczy
Wydział Zamówień Publicznych
ul. Grudziądzka 9-15
85-130 Bydgoszcz

Bydgoszcz, dnia 23.10.2024r.

Nr sprawy: WZP.271.54.2024.B

Wykonanie robót budowlanych polegających na wymianie nawierzchni boiska ze sztuczną trawą na terenie Zespołu Szkół nr 16 przy ul. Koronowskiej w Bydgoszczy

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11.09.2019r. Prawo zamówień publicznych (dalej uPzp - tekst jedn. Dz. U. z 2024 r., poz. 1320) Zamawiający przedstawia zadane pytania i udziela odpowiedzi:

Pytanie nr 1:

proszę o wyjaśnienie czego dotyczy ten zapis , szkoła podstawowa nr 16 nie leży koło Zawiszy , chyba że zakres prac obejmuje większy teren o którym zamawiający nie napisał

„W trakcie realizacji robót wykonawca dostarczy, zainstaluje i utrzyma wszystkie niezbędne, tymczasowe zabezpieczenia ruchu i urządzenia takie jak: bariery, sygnalizację ruchu, znaki drogowe etc. Żeby zapewnić bezpieczeństwo całego ruchu kołowego i pieszego w obrębie kompleksu sportowego ZAWISZA.,,

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że powyższy zapis w STWiOR został wprowadzony omyłkowo. W przypadku rozbieżności między projektem i specyfikacją zawsze dokumentacja projektowa jest dokumentem ważniejszym.

Pytanie nr 2:

Proszę o podanie na jakiej powierzchni boiska należy wykonać nową podbudowę z kruszywa 0-31,5

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nową podbudowę z kruszywa 0-31,5 należy wykonać w niezbędnym zakresie w celu odbudowy na rozebranym fragmencie boiska. Powyższa powierzchnia to ok. 390 m².

Pytanie nr 3:

Czy w zakres prac wchodzi odbudowa rozebranego piłkochwytu? Jeżeli tak to proszę o podanie ile metrów i czy cały materiał jest na miejscu czy trzeba kupić nowy

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że odbudowa rozebranego piłkochwytu nie wchodzi w zakres robót objętych przedmiotem zamówienia.

Pytanie nr 4:

Czy w zakres prac wchodzi odbudowa rozebranego utwardzenia z kostki brukowej wraz z okalającym boisko obrzeżem ? jeżeli tak to proszę o podanie w jakiej ilości i czy cały materiał jest na miejscu czy trzeba przyjąć zakup nowego

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w zakres robót wchodzi odbudowa rozebranego utwardzenia z kostki betonowej wraz z okalającym obrzeżem. Należy przyjąć ułożenie nawierzchni z kostki betonowej wraz z okalającym obrzeżem na powierzchni ok. 60m². Do odbudowy nawierzchni należy przyjąć zakup nowego materiału w ilości ok. 30%.

Pytanie nr 5.

Prosimy, aby Zamawiający podszedł profesjonalnie do prowadzonego postępowania przetargowego i aby sam sprawdził, czy są inni producenci posiadający nawierzchnię o parametrach i dokumentach wymaganych przez Zamawiającego, czy tylko „jedyne słuszny”. Jeżeli Zamawiający sam dokona rzetelnej analizy, to dojdzie do wniosku, że w obecnej chwili Zamawiający ograniczył postępowanie przetargowe do jednego produktu, co jest sprzeczne z Ustawą Zamówień Publicznych. Wariantowość jest tylko pozorna. Zamawiający został wprowadzony w błąd przez osoby trzecie, albo przeprowadza przedmiotowe postępowanie świadomie naruszając przepisy prawa. Zamawiający już w dacie wszczęcia postępowania zdecydował, że na obiekcie zostanie zainstalowana nawierzchnia konkretnego producenta. Wyrażamy nadzieję, że Zamawiający ostatecznie zapewni uczciwą konkurencję i dopuści do złożenia ofert przez wykonawców posiadających nawierzchnie najwyższej światowej jakości, dlatego wnioskujemy o modyfikację zapisów specyfikacji i dopuszczenie zmian w zakresie parametrów sztucznej trawy oraz urealnienie wymaganych dokumentów do niej.

Zamawiający określił wymagania dotyczące sztucznej nawierzchni całkowicie pomijając różnorodność oferowanych na rynku produktów, niemalże przepisując w całości opis techniczny oraz wymagane dokumenty jednego z dostępnych na rynku produktów. Pomimo istnienia w tym zakresie dużej konkurencji, Zamawiający już w dacie wszczęcia postępowania wskazywał (poprzez charakterystykę zamawianej nawierzchni) na jednego producenta. Niestety Zamawiający ogranicza zasady uczciwej konkurencji.

Zamawiający opisując przedmiot zamówienia, w tym przypadku parametry sztucznej trawy ma obowiązek upewnić się, że produkty o takich parametrach (przebadane laboratoryjnie) są ogólnodostępne na rynku i każdy z wykonawców ma możliwość wyboru produktu spośród co najmniej trzech dowolnie dostępnych na rynku. Jako renomowana firma zajmująca się nawierzchniami sportowymi dysponujemy bardzo dobrym rozeznanie rynku i Zamawiający wprowadza w błąd wykonawców - świadomie, bądź inspirowany przez osoby trzecie. Tak opisane parametry powodują, że Zamawiający zamyka wielu firmom możliwość wystartowania w tym przetargu.

Jeżeli Zamawiający stoi na stanowisku, że nie ogranicza w żaden sposób konkurencji - prosimy o wskazanie nazw co najmniej 3 produktów z nawierzchnią ze sztucznej trawy o parametrach minimalnych jak wskazane w dokumentacji, legitymującej się wszystkimi dokumentami oczekiwanymi przez Zamawiającego.

Według naszej wiedzy tylko jeden producent posiada tak wyspecyfikowaną i legitymującą się żądanymi dokumentami sztuczną trawę. Zgodnie z art. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1233 z późn. zm.), „czynem nieuczciwej konkurencji jest działanie sprzeczne z prawem lub dobrymi obyczajami, jeżeli zagraża lub narusza interes innego przedsiębiorcy lub klienta”..

Zaś, ust. 2 art. 17 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1710, 1812, 1933 z późn. zm.) zobowiązuje Zamawiającego do udzielenia zamówienia wykonawcy wybranemu zgodnie z przepisami ustawy, co w konsekwencji nakłada na zamawiającego obowiązek prowadzenia postępowania w sposób zapewniający prawidłowe stosowanie przepisów ustawy Pzp.

Udzielenie zamówienia publicznego, w którym opis przedmiotu zamówienia został określony w sposób utrudniający uczciwą konkurencję jest naruszeniem dyscypliny finansów publicznych.

Nieuwzględnienie zmian może narazić Zamawiającego na konsekwencje będące wynikiem kontroli odpowiednich organów. Zamawiający, jak wynika z dyrektyw unijnych, powinni otwierać się na konkurencję i w tym celu umożliwiać składanie ofert odzwierciedlających różnorodność rozwiązań technicznych, a w konsekwencji brać pod uwagę oferty oparte na równoważnych ustaleniach (oferty równoważne).

Zakaz utrudniania uczciwej konkurencji zostanie naruszony, gdy przy opisie przedmiotu zamówienia zamawiający użyje oznaczeń czy parametrów wskazujących konkretnego producenta (dostawcę) lub konkretny produkt, działając w ten sposób wbrew zasadzie obiektywizmu i równego traktowania wszystkich podmiotów ubiegających się o zamówienie publiczne.

Działaniem wbrew zasadzie uczciwej konkurencji jest również na tyle rygorystyczne określenie wymagań, jakie powinien spełnić przedmiot zamówienia, że nie jest to uzasadnione potrzebami zamawiającego, a jednocześnie ogranicza krąg wykonawców zdolnych do wykonania zamówienia.

W związku z powyższym zasadnym jest zmiana wymagań stawianych Wykonawcom. Takie działanie przełoży się na zwiększoną liczbę złożonych ofert i realniejsze wyceny wykonawców, którzy będą mogli wybrać odpowiednią nawierzchnię spośród większej liczby produktów, a nie będą zdani tylko na jednego producenta, który ogranicza dostępność tego produktu.

Chyba, że Zamawiający sugeruje, iż wszyscy oferenci mają przedstawić oferty wyłącznie z nawierzchnią syntetyczną tego konkretnego Producenta. Jest to łamanie zasad uczciwej konkurencji, a co za tym idzie łamanie prawa, a konkretnie ustawy prawo zamówień publicznych. Zamawiający postępując w ten sposób uniemożliwia wystartowanie w tym przetargu innym oferentom, co sugeruje iż środki publiczne nie są wydatkowane w sposób uczciwy i przejrzysty.

W związku z powyższym w ramach rozszerzenia konkurencyjności, prosimy o dopuszczenie

ogólnodostępnej na rynku trawy o poniższych parametrach i dokumentach, z której Zamawiający będzie w pełni usatysfakcjonowany:

- Typ produkcji : tuftowana,
- Podkład : poliuretanowy
- Ciężar całkowity nawierzchni na m² – min. 2 700 g
- Waga włókien na m² – min. 1 500 g
- Rodzaj i skład włókien – włókna proste monofilowe, 100% PE,
- Grubość włókien – min. 360 mikronów
- Ilość pęczków na m² – min. 10 000 szt.
- Ilość włókien na m² – min. 142 000 szt.
- Łączenie klejone po starzeniu: min. 150 N/ 100mm
- Siła wrywania pęczka trawy po starzeniu: min. 75N
- Wysokość włókna ponad podkładem : 45 mm
- Ciężar włókna (dtex) – min. 14 000
- Kolor – dwa odcienie zieleni (dwa rodzaje włókien)
- Przepuszczalność wody dla kompletnego systemu – min. 1500 mm/h
- Mata elastyczna shockpad prefabrykowana min.10mm

Dokumenty potwierdzające jakość oferowanej nawierzchni:

1. Raport z badań laboratoryjnych potwierdzających spełnienie wymogów FIFA Quality Programme for Football Turf dotyczący oferowanego systemu nawierzchni syntetycznej (shock pad + sztuczna trawa + wypełnienie granulatu EPDM z recyklingu/techniczny) wykonanych przez akredytowane przez FIFA laboratorium (np. Labosport, ISA Sport, Sportlabs) potwierdzające jakość produktu na najwyższym poziomie FIFA Quality Pro – edycja 2015 (dostępny na www.FIFA.com) wraz z potwierdzeniem wszystkich wymaganych parametrów technicznych.
2. Badanie laboratoryjne oferowanego systemu sztucznej trawy (shock pad + sztuczna trawa + wypełnienie granulatu EPDM z recyklingu/techniczny) na zgodność z normą PN-EN 15330-1:2013 wykonane przez specjalistyczne laboratorium posiadające akredytację.
3. Raport z badań testu Lisport na min. 200 000 cykli dla włókna oferowanej trawy syntetycznej przeprowadzony przez niezależne i akredytowane przez FIFA laboratorium zgodnie z normą EN 15306 „Nawierzchnie do otwartych terenów sportowych – narażenie trawy na oddziaływanie”.
4. Dokument potwierdzający posiadanie przez producenta aktualnego statusu FIFA PREFERRED PRODUCER (FPP).
5. Świadectwo higieny (atesty PZH) dla sztucznej trawy oraz granulatu gumowego EPDM z recyklingu/techniczny.
6. Autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię.
7. Badanie przeprowadzone przez niezależne laboratorium potwierdzające niepalność systemu na poziomie min. Cfl-s1.
8. Dokument wydany przez akredytowane laboratorium/instytut potwierdzający, że oferowana sztuczna trawa nadaje się w 100% do recyklingu.

Oferowane rozwiązanie w żaden sposób nie spowoduje obniżenia jakości budowanego boiska.

Pozytywnie rozpatrując naszą prośbę, Zamawiający jedynie poszerza grono wykonawców i oferentów, a co za tym idzie, jest w stanie uzyskać bardziej konkurencyjne oferty, sama jakość wykonanej nawierzchni pozostaje bez zmian. Producent oferowanej przez nas trawy jest jednym z ośmiu na świecie Preferowanych Producentów FIFA, co daje całkowitą gwarancję, że oferowany produkt jest najwyższej jakości.

Nadmieniamy, że Zamawiający wydatkuje środki publiczne i jego rolą jest wybranie oferty jak najkorzystniejszej zarówno jakościowo jak i finansowo, dlatego powinien tak opisać przedmiot zamówienia, aby jak największa ilość oferentów mogła wystartować w tym przetargu, nie utrudniając dostępu do zamówienia potencjalnym Wykonawcom.

Zamawiający winien również dołożyć wszelkich starań aby określić wymagania w sposób nie budzący jakichkolwiek podejrzeń i niezgodności z wytycznymi i standardami obowiązującymi w branży. Mając powyższe na uwadze, prosimy o przychylenie się do naszego wniosku.

Pytanie nr 15:

Prosimy o dopuszczenie rozwiązania równoważnego o parametrach i dokumentach jak niżej:

1. wysokość włókna min 45 max 47mm
2. ilość pęczków min. 10 000/m²
3. ilość włókien min 120 000/m²
4. grubość każdego włókna min. 420 mikronów
5. dtex min 15.500
6. waga włókna min 1500 g/m²
7. waga całkowita min 2900 g/m²
8. wytrzymałość łączenia klejonego po starzeniu min. 200N/100mm
9. wyrywanie pęczka po starzeniu min 72 N
10. przepuszczalność wody przez kompletny system min. 1600 mm/h
11. typ trawy: monofil prosty
12. rodzaj trawy: polietylen
13. trawa tuftowana
14. podkład: lateksowy
15. typ trawy: monofil prosty o jednym kształcie włókna, diament wzmocniony min 4 rdzeniami/zeberkami
16. wypełnienie: piasek kwarcowy i granulat EPDM z recyklingu w ilości zgodnej z badaniem laboratoryjnym
17. trawa musi być zamontowana na macie prefabrykowanej o grubości min 12mm

a) raport z badań przeprowadzony przez specjalistyczne laboratorium (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd, Ercat), dotyczący oferowanego systemu tj. nawierzchni , wypełnienia EPDM z recyklingu i maty, potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Programme for Football Turf (edycja 2015) dla poziomu Quality Pro i Quality oraz potwierdzający minimalne parametry oferowanej trawy syntetycznej określone przez Zamawiającego (dostępny na www.FIFA.com)

b) raport z badań laboratoryjnych przeprowadzony przez niezależne, akredytowane laboratorium dla systemu sztucznej trawy tj. nawierzchnia, wypełnia EPDM z recyklingu i maty, potwierdzający zgodność systemu z aktualną normą EN 15330-1:2013/PN-EN 15330-1:2014-02 . Badanie musi być wykonane przez laboratorium niezależne, akredytowane zgodnie z ISO/IEC 17025:2018

c) karta techniczna oferowanej nawierzchni poświadczona przez jej producenta, potwierdzająca parametry, które nie zostały potwierdzone w raportach z badań jak wyżej

d) atest PZH dla poszczególnych elementów tj. oferowanej nawierzchni, wypełnienia (piasek kwarcowy oraz EPDM z recyklingu) i maty

e) autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję

f) sprawozdanie z badań wydane przez akredytowane laboratorium na zawartość metali ciężkich oraz wielopierścieniowych węglowodorów aromatyzowanych (WWA) w granulacie EPDM z recyklingu potwierdzających zgodność z Rozporządzeniem (WE) 1907/2006 REACH

g) raport z badań przeprowadzony przez niezależne laboratorium potwierdzający, że włókno oferowanej trawy syntetycznej zgodnie z Rozporządzeniem REACH jest wolne od WWA - wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych (PAH – free). Raport z badań musi być wykonany przez laboratorium niezależne, akredytowane zgodnie z ISO / IEC 17025: 2018

h) raport z badań przeprowadzony przez niezależne laboratorium potwierdzające, że włókno oferowanej trawy syntetycznej spełnia wymagania normy EN 71-3 część 3: Migracja określonych pierwiastków. Raport z badań musi być wykonany przez laboratorium niezależne, akredytowane zgodnie z ISO / IEC 17025: 2018

i) kształt włókna musi być potwierdzony przez laboratorium niezależne, akredytowane zgodnie z ISO/IEC 17025:2018

j) raport z badań potwierdzający, że trawa syntetyczna nadaje się w 100% do recyklingu. Raport musi być wydany przez laboratorium akredytowane przez FIFA, posiadające akredytację ISO/ICE 17025:2018.

Pytanie nr 17:

Czy Zamawiający dopuści trawę o parametrach i dokumentach jak niżej:

Mata elastyczna (tzw. Shockpad) - minimalne parametry :

- Typ : e-layer wykonany metodą in-situ poprzez mieszankę granulatu gumowego SBR i lepiszcza poliuretanowego.

Zasyp trawy : piasek kwarcowy

TRAWA

Trawa syntetyczna powinna mieć wklejone linie boiska do piłki nożnej:

- Metoda produkcji: tuftowana,
- Podkład: lateksowy
- Ciężar całkowity nawierzchni na m² – min. 2 300 g
- Rodzaj i przekrój włókna:
- PIERWSZE WŁÓKNO - włókno monofilowe (100%)
- DRUGIE WŁÓKNO - monofilowe teksturowane (kręcone)
- Grubość włókna
- PIERWSZE WŁÓKNO – min. 360 µm
- DRUGIE WŁÓKNO – min. 300 µm
- Ilość pęczków na m² – min. 17 000
- Ilość włókien na m² – min. 350.000
- Skład włókna –100% polietylen (PE),
- Wysokość włókna ponad podkładem: min 30mm max 35 mm
- Ciężar włókna (dtex) – min. 21 300
- Waga włókna na m² – min. 2 500 g
- Kolor – min. dwa odcienie zielonego w jednym pęczku

- Przepuszczalność wody dla kompletnego systemu – min. 1 500 mm/h
- Wytrzymałość na wyrywanie pęczków trawy po starzeniu – min. 40 N
- Wytrzymałość łączenia klejonego między brytami po starzeniu – min. 110 N/100mm

Nawierzchnia ma być montowana na macie in-situ o grubości 25mm

1. Kompletny raport z badań laboratoryjnych dla systemu sztucznej trawy (nawierzchnia wraz z piaskiem kwarcowym i matą), potwierdzający zgodność z aktualną normą EN 15330-1:2013/ PN-EN 15330-1:2014-02 oraz potwierdzający minimalne parametry oferowanej trawy syntetycznej określone przez Zamawiającego. Badanie musi być wykonane przez laboratorium niezależne, akredytowane zgodnie z ISO/ICE 17025:2018

2. Karta techniczna oferowanej nawierzchni, poświadczona przez jej producenta, potwierdzająca wymagane przez Zamawiającego minimalne parametry dla nawierzchni w zakresie, który nie został objęty raportem z badań zgodnie z normą EN 15330-1:2013/ PN-EN 15330-1:2014-02

3. Atest PZH dla oferowanej trawy syntetycznej

4. Autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję

5. Raport z badań testu Lisport na min. 200.000 cykli dla włókien oferowanej trawy syntetycznej przeprowadzony przez niezależne laboratorium zgodnie z normą EN 15306 „Nawierzchnie do otwartych terenów sportowych – narażenie trawy na oddziaływania” potwierdzający, że włókna po min. 200.000 cykli nie wykazują widocznych uszkodzeń. Badanie ma być wykonane przez niezależne, akredytowane laboratorium zgodnie z ISO/IEC 17025:2018 .

Odpowiedź na pytanie nr 5, 15, 17

Zamawiający informuje, że dopuszcza wykonanie nawierzchni z trawy sztucznej produkowanej metodą tuftowania, przy zachowaniu minimalnych następujących parametrów.

PARAMETRY TRAWY	
Wysokość włókna	Od 35 – 50 mm, spełniająca wymagania FIFA lub normy PN-EN 15330-1, układana na podkładzie elastycznym (shock-pad)
Podkład	Lateks lub poliuretan lub poliolefin
Linie	Białe wklejane
Wypełnienie	Piasek kwarcowy i granulat EPDM z recyklingu w ilości zgodnej z badaniem laboratoryjnym
Rodzaj włókna	100% polietylenowe, monofilamentowe
Grubość włókna	min. 400 mikronów
Ilość pęczków na m2	min. 10.000 szt
Dtex pęczka	min. 15.000
Siła wyrywania pęczka	min. 60 N
Waga włókien na m2	min. 1300 g
Przepuszczalność wody w trawie	min. 1500 mm/h
Rodzaj podkładu	prefabrykowany lub wykonywany „in situ”
Grubość podkładu	min. 10mm

Pytanie nr 6:

W przetargu na roboty budowlane pn. "Wykonanie robót budowlanych polegających na wymianie nawierzchni boiska ze sztuczną trawą na terenie Zespołu Szkół nr 16 przy ul. Koronowskiej w Bydgoszczy", Nr postępowania: WZP.271.54.2024.B, jednym z przedmiotów zamówienia jest budowa boiska do piłki nożnej o nawierzchni ze sztucznej trawy.

Z uwagi na złe praktyki w zakresie zamiany trawy syntetycznej na etapie realizacji inwestycji, zwracamy się z prośbą, aby Zamawiający wziął pod uwagę weryfikację nawierzchni już na etapie składania ofert. Powyższe uchroni Zamawiającego przed zamianą nawierzchni na gorsze rozwiązania.

Mając na uwadze powyższe wnosimy, aby do oferty, jako przedmiotowe środki dowodowe, dołączyć dokumenty dotyczące sztucznej trawy, wymienione na str. 8 i 9 STWIOR.

Pytanie nr 13:

Jedynym sposobem na prawidłową weryfikację jakości oferowanych nawierzchni sportowych już na etapie składania ofert i wyeliminowanie nieuczciwych wykonawców, którzy na etapie realizacji mogą próbować wykorzystać słabej jakości zamienniki, jest postawienie wymogu złożenia wraz ofertą (w trybie art. 106 ustawy Prawo zamówień publicznych z dopuszczeniem uzupełnienia) dokumentów na potwierdzenie, że oferowane materiały spełniają wymagania Zamawiającego.

W związku z powyższym wnosimy o modyfikację SWZ w tym zakresie i wskazanie, że w celu weryfikacji jakości oferowanego produktu oraz wymaganych parametrów oferowanej nawierzchni z trawy syntetycznej, Zamawiający żąda załączenia do oferty przedmiotowych środków dowodowych w postaci dokumentów wskazanych w STWIOR.

Odpowiedź na pytanie nr 6, 13

Zamawiający informuje, że pozostawia bez zmian warunek złożenia wymienionych na str. 8 i 9 STWIOR dokumentów – przed wbudowaniem, który jest wystarczający dla weryfikacji jakości oferowanego produktu oraz wymaganych parametrów systemu nawierzchni z trawy syntetycznej.

Pytanie nr 7

Zamówienie obarczone jest wadą ponieważ przyjmuje termin realizacji zamówienia na okres zimowy. Biorąc pod uwagę harmonogram robót niemożliwy do zmiany, co powoduje, że nawierzchnia sztuczna jest wykonywana na końcowym etapie, należy obiektywnie stwierdzić, że nie będzie możliwe wykonanie przedmiotu umowy w wymaganym terminie ze względu na rygorystyczne wymagania technologiczne.

W związku z powyższym wnosimy o stosowną zmianę terminu realizacji przedmiotu umowy na do 31.05.2025 r.tj. do okresu kiedy mogą obiektywnie wystąpić odpowiednie warunki do jego wykonania.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że ustala nowy termin wykonania przedmiotu umowy: **5 miesięcy od daty zawarcia umowy.**

Wobec czego zmianie ulegają

1) rozdział VI. Termin wykonania zamówienia, który przyjmuje brzmienie: „5 miesięcy od daty zawarcia umowy”

2) treść wzoru umowy w § 2 ust. 1, który przyjmuje brzmienie:
„1. Termin wykonania przedmiotu umowy: 5 miesięcy od daty zawarcia umowy”

Pytanie nr 8:

Czy kanalizacja do usunięcia pod boiskiem jest w zakresie Umowy? Czy została już usunięta i zasypała?

Pytanie nr 11:

Prosimy o rozwinięcie fragmentu projektu: „Zapadnięta kanalizacja na granicy boiska od strony zachodniej” – Wykonawca ma również naprawić wymienione zapadliska?

Odpowiedź na pytanie nr 8 i 11

Zamawiający informuje, że likwidacja istniejącej sieci kanalizacji deszczowej na terenie boiska nie wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia. Zakres związany z wydobyciem przewodów betonowych, wymianą gruntu, zasypaniem i zagęszczeniem został wykonany w ramach odrębnego postępowania.

Pytanie nr 9:

Utwardzenie płyty do $I_s > 0,97$ w przypadku gdy Wykonawca jest wykonawcą jedynie fragmentu podbudowy wydaje się być wymaganiem zbyt wygórowanym. Wnosimy o zmianę wymagania dot. utwardzenia płyty do $I_s > 0,97$ jedynie na fragmencie za który odpowiada Wykonawca.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy zawarte w dokumentacji projektowej.

Pytanie nr 10:

Prosimy o załączenie przedmiaru robót.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie udostępnia przedmiaru robót. Zakres zamówienia ma taki charakter, iż przedmiar robót nie jest niezbędny dla oszacowania wszystkich okoliczności potrzebnych do obliczenia oferowanej ceny.

Pytanie nr 12:

Wnosimy o zastosowanie kruszywa 0-31,5mm jako kruszywo normowane i pozwalające na uzyskanie lepszego współczynnika zagęszczenia.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza powyższą zmianę dla warstwy nośnej z kruszywa łamanego o grubości 20 cm.

Pytanie nr 14:

Prosimy o potwierdzenie, iż trawa ma być montowana na macie e-layer układanej metodą in-situ na boisku, która posiada parametry wskazane w STWIOR.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że poza powyższym rozwiązaniem dopuszcza montaż trawy na macie prefabrykowanej.

Pytanie nr 16:

Czy dla potwierdzenia wytrzymałości włókna zamawiający będzie wymagał przedłożenia: raportu z badań testu Lisport na min. 300.000 cykli dla włókna oferowanej trawy syntetycznej przeprowadzony przez niezależne laboratorium zgodnie z normą EN 15306 „Nawierzchnie do otwartych terenów sportowych – narażenie trawy na oddziaływanie” potwierdzający, że włókno po min. 300.000 cykli nie wykazuje widocznych uszkodzeń. Badanie ma być wykonane przez niezależne, akredytowane laboratorium zgodnie z ISO/IEC 17025:2018?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dla potwierdzenia wytrzymałości włókna będzie wymagał przedłożenia: raportu z badań testu Lisport na min. 250.000 cykli dla włókna oferowanej trawy syntetycznej przeprowadzony przez niezależne laboratorium zgodnie z normą EN 15306 „Nawierzchnie do otwartych terenów sportowych – narażenie trawy na oddziaływanie” potwierdzający, że włókno po min. 250.000 cykli nie wykazuje widocznych uszkodzeń. Badanie ma być wykonane przez niezależne, akredytowane laboratorium zgodnie z ISO/IEC 17025:2018.

W związku z jw., zmianie ulegają:

1) Rozdz. XI pkt 1 swz, który przyjmuje brzmienie:

„Wykonawca będzie związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia **03.12.2024r.**”

2) Rozdz. XIII pkt 1 swz, który przyjmuje brzmienie:

„**Składanie ofert:** Ofertę wraz ze wszystkimi wymaganymi oświadczeniami i dokumentami, należy złożyć za pośrednictwem strony internetowej prowadzonego postępowania wskazanej w Rozdziale II SWZ do **04.11.2024r. o godz. 11.00**”

3) Rozdz. XIV pkt 1 swz, który przyjmuje brzmienie:

„**Otwarcie ofert** złożonych na stronie internetowej prowadzonego postępowania nastąpi w dniu **04.11.2024 r. o godz. 11.30.** Otwarcie ofert na stronie internetowej prowadzonego postępowania dokonywane jest poprzez kliknięcie przycisku “Odszyfruj oferty”.

Lubomiła Pietkun

Członek komisji przetargowej