



BURMISTRZ KARCZEWA

ul. Warszawska 28, 05-480 Karczew
Sek. (22) 780 60 83 fax: (22) 780 65 36
e-mail: um@karczew.pl, www.karczew.pl

Karczew, 29 listopada 2019 r.

Zamawiający:
Gmina Karczew – Urząd Miejski w Karczewie
ul. Warszawska 28, 05-480 Karczew

Znak postępowania ZP.271.14.2019

Strona internetowa Zamawiającego

WYJAŚNIENIE i ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie zadania pn.: **Modernizacja boiska wielofunkcyjnego przy Szkole Podstawowej nr 1 w Karczewie, przy ul. Bielińskiego wraz z montażem urządzeń sportowych. Znak postępowania: ZP.271.14.2019.**

Zamawiający – Gmina Karczew działając na podstawie art. 38 ust. 1, ust. 2 i ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), zwaną dalej ustawą Pzp, udziela odpowiedzi na pytania do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwaną dalej SIWZ oraz zmienia treść SIWZ.

Odpowiedzi na pytania z dnia 22.11.2019 r.

Pytanie nr 1

W związku z zamiarem przystąpienia do przetargu na modernizację boiska przy SP nr 1 prosimy o:

1. Przedstawienie badań zagęszczenia płyty boiska
2. Czy Zamawiający zleci wykonanie nowej podbudowy jako robotę dodatkową w przypadku gdy po zdjęciu istniejącej nawierzchni podbudowa będzie wymagała naprawy?
3. Czy zakres prac do wykonania w przedmiotowym zamówieniu jest tożsamy z załączonym zamówieniem?

Odpowiedź:

Ad. 1 Zamawiający nie posiada badań zagęszczenia płyty boiska. Zamawiający wyjaśnia, iż przedmiotowe zamówienie nie obejmuje wykonania podbudowy.

Ad. 2 Zgodnie z Ad. 1 powyżej przedmiotem zamówienia nie jest wykonanie nowej podbudowy, jednakże w przypadku, gdy po zdjęciu nawierzchni istniejąca podbudowa wymagać będzie naprawy Zamawiający zleci Wykonawcy naprawę podbudowy, jako robotę dodatkową.

Ad. 3 Jest tożsamy.

Odpowiedzi na pytania z dnia 22.11.2019 r.

Pytanie nr 2

Wnosimy o dopuszczenie przez Zamawiającego siły na wyrywanie pęczka na poziomie min. 35 N z uwagi na to, iż norma obowiązująca dla sztucznych traw w swoich wymaganiach wymaga siły wyrywania pęczka na poziomie 35N. Nadmieniamy, iż w opinii KIO (wyrok 1777/17 i 1867/18) siła wyrywania pęczka powinna odnosić się do wymagań norm, ponieważ określenie wyższej wartości uznane jest przez sąd KIO za bezzasadne.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zmienia wymagania dotyczące siły wyrywania pęczka na poziom min. 35N.

Pytanie nr 3

W dokumentacji do przetargu odnośnie sztucznej trawy zażądano przedstawienia badań na zgodność z normą EN 15330-1:2013, prosimy o dopuszczenie deklaracji zgodności z normą EN 15330-1 lub raport z akredytowanego laboratorium potwierdzającego zgodność oferowanych parametrów z wymaganiami Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza możliwości przedłożenia deklaracji zgodności z normą EN 15330-1. Jednocześnie Zamawiający informuje, że dopuszcza możliwość przedłożenia raportu z badań wykonanych przez Akredytowane Laboratorium potwierdzającego, że oferowana trawa spełnia minimalne parametry wymagane przez Zamawiającego. W związku z powyższym Zamawiający informuje, że w dziale IV Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia dodaje punkt 8 o następującej treści:

„Przed przystąpieniem do ułożenia trawy syntetycznej Wykonawca zobowiązany jest do przedłożenia Zamawiającemu dokumentów dotyczących nawierzchni celem weryfikacji właściwości i parametrów technicznych. Wymaganymi przez Zamawiającego dokumentami są: badanie na zgodność z normą EN 15330-1:2013/ PN-EN 15330-1:2014 lub raport z badań wykonanych przez Akredytowane Laboratorium potwierdzający, że oferowana trawa spełnia minimalne parametry wymagane przez Zamawiającego, atest higieniczny PZH, kartę techniczną systemu, autoryzację producenta systemu.”

Odpowiedzi na pytania z dnia 25.11.2019 r.

Pytanie nr 4

W nawiązaniu do ogłoszonego przetargu nieograniczonego, mając na względzie rozbieżności pomiędzy Szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia a Szczegółową Specyfikacją

Techniczną zwracam się z prośbą o wskazanie wiążących parametrów dla trawy syntetycznej wraz z niezbędnymi dokumentami nawierzchni. Proszę o podanie dokładnego wymiaru boiska (powierzchni z trawy syntetycznej), rys. rzut i przekrój boiska wskazuje wymiary 30,3m x 50,3m natomiast Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia podaje wymiar 50m x 30m. Proszę również o dokładny opis zakresu dotyczącego nowych piłkochwyłów tj. ich dokładną długość, wysokość, rodzaj i rozstaw słupów.

Odpowiedź:

W związku z rozbieżnościami pomiędzy Szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia a szczegółową specyfikacją techniczną dotyczącą wskazania parametrów dla trawy syntetycznej Zamawiający zmienia treść działu II Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia w zakresie dotyczącym parametrów nawierzchni i podaje ostateczne, wymagane przez Zamawiającego parametry trawy.

W dziale II Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia jest:

„Parametry nawierzchni:

Wysokość włókna	min.20-22mm
Ilość włókien	min. 340.000/m ²
Waga całkowita	min. 2900g/m ²
Grubość włókna	min. 300 mikronów
Ciężar włókna	min. 11.000 Dtex
Siła potrzebna do wyrwania pęczka:	min. 49N
Typ trawy	monofil
Skład chemiczny włókna:	polietylen
Wypełnienie	piasek kwarcowy

Kolorystyka trawy syntetycznej

- a) Nawierzchnia boisk- kolor zielony
- b) Linie pola gry (szer. 5cm)- koszykówka – kolor biały
- c) Linie pola gry (szer. 5cm)- piłka ręczna/ piłka nożna- kolor biały
- d) Linie pola gry (szer. 5cm)- piłka siatkowa – kolor żółty”

Winno być:

„Parametry nawierzchni:

- włókno proste, monofilowe o przekroju poprzecznym tożsamym z przekrojem włókna trawy naturalnej
- włókna wzmocnione na całej długości wtopionym rdzeniem stabilizującym,
- grubość włókna mierzona w jego środkowej części- min. 300 mikronów

- skład chemiczny włókna: polietylen
- ciężar włókna: min. 11.000 Dtex
- wysokość włókna: min. 20mm
- ilość włókien/ m²: min 340.000
- wytrzymałość na wyrywanie pęczków włókien trawy: min. 35N
- ciężar całkowity nawierzchni: min. 2.900gr./m²
- kolorystyka: zielony

Wykładzina wykonana jest z włókien monofilowych i warstwy podkładowej. Pojedyncze włókna grupowane są w pęczki i tworzą barwną (w dwóch odcieniach zieleni) warstwę wierzchnią imitującą trawę naturalną. Poszczególne pęczki mogą dodatkowo posiadać specjalny opłót stabilizujący włókna podczas procesu zasypywania. Warstwę podkładową stanowi część włókien, wpleciona na siatkę (tkaninę) z tworzywa sztucznego i razem z siatką zatopiona w lateksowej warstwie podkładowej. Warstwa ta ma czarną barwę i szorstką fakturę; jej grubość to 2mm.

Kolorystyka trawy syntetycznej

- a) nawierzchnia boisk- kolor zielony
- b) linie pola gry (szer. 5cm)- koszykówka- kolor biały
- c) linie pola gry (szer. 5cm)- piłka ręczna/ piłka nożna- kolor biały
- d) linie pola gry (szer. 5cm)- piłka siatkowa- kolor żółty”.

Zamawiający informuje, że w dziale IV Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia dodaje punkt 8 o następującej treści:

„Przed przystąpieniem do ułożenia trawy syntetycznej Wykonawca zobowiązany jest do przedłożenia Zamawiającemu dokumentów dotyczących nawierzchni celem weryfikacji właściwości i parametrów technicznych. Wymaganymi przez Zamawiającego dokumentami są: badanie na zgodność z normą EN 15330-1:2013/ PN-EN 15330-1:2014 lub raport z badań wykonanych przez Akredytowane Laboratorium potwierdzający, że oferowana trawa spełnia minimalne parametry wymagane przez Zamawiającego, atest higieniczny PZH, kartę techniczną systemu, autoryzację producenta systemu.”

Zamawiający potwierdza, że powierzchnia boiska wynosi 1524,1m² (wymiary to: 50,3m x 30,3m). Jednocześnie Zamawiający załącza zmieniony przedmiar robót oraz zmienia brzmienie działu II Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia w zakresie odnoszącym się do powierzchni boiska. W dziale II Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia jest:

„Przedmiotowe boisko z trawy syntetycznej o wymiarach 50,2 x 30,2m (łącznie 1516m²) powstało w 2007 roku na działce nr ew. 113 obręb 24, gm. Karczew.” oraz „Wymiary boiska wielofunkcyjnego – 30 x 50m, do następujących gier:

- a) Boisko do piłki ręcznej/ nożnej – wymiary zewnętrzne 20 x 40m
- b) 2 boiska do koszykówki – wymiary zewnętrzne 29 x 15m

c) 2 boiska do siatkówki – wymiary zewnętrzne 18 x 9m”

Winno być:

„Przedmiotowe boisko z trawy syntetycznej o wymiarach 50,3 x 30,3m (łącznie 1524,1m²) powstało w 2007 roku na działce nr ew. 113 obręb 24, gm. Karczew.” oraz „Wymiary boiska wielofunkcyjnego – 30,3 x 50,3m, do następujących gier:

- a) Boisko do piłki ręcznej/ nożnej – wymiary zewnętrzne 20 x 40m
- b) 2 boiska do koszykówki – wymiary zewnętrzne 29 x 15m
- c) 2 boiska do siatkówki – wymiary zewnętrzne 18 x 9m”

Zamawiający wyjaśnia, że Wykonanie nowych piłkochwyków dotyczy wymiany siatki na istniejących słupach (2 siatki o wymiarach: 30,3m x 4m). Jednocześnie Zamawiający informuje, że załącza zmieniony przedmiar w zakresie wykonania piłkochwyków oraz zmienia brzmienie zapisów w dziale II odnoszących się do ilości siatki.

Jest:

„Zamawiający zamierza również wykonać nowe piłkochwyty (oczka 100x100x5mm)- 450m² a także zamontować zestaw do gry w piłkę siatkową (tuleje, słupki, siatka) z możliwością regulacji zawieszenia siatki oraz zamontować stojak rowerowy na min. 10 miejsc.”

Winno być:

„Zamawiający zamierza również wykonać nowe piłkochwyty (oczka 100x100x5mm)- 242,4m² a także zamontować zestaw do gry w piłkę siatkową (tuleje, słupki, siatka) z możliwością regulacji zawieszenia siatki oraz zamontować stojak rowerowy na min. 10 miejsc.”

Ponadto Zamawiający zmienia brzmienie działu II punktu 8 Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia.

Jest:

„Wykona nowe piłkochwyty”.

Winno być:

„Wykona nowe piłkochwyty tj. wymieni siatkę na istniejących słupach (2 siatki o wymiarach: 30,3m x 4m)”.

Odpowiedzi na pytania z dnia 25.11.2019 r.

Pytanie nr 5

Zamawiający ogłasza przetarg na budowę boiska z parametrami trawy syntetycznej określonymi w sposób bardzo rygorystyczny. Ze względu na krótki czas realizacji zadania, Zamawiający powinien w taki sposób opisać przedmiot zamówienia, aby nie ograniczać konkurencyjności, tj. aby wymagana nawierzchnia ze sztucznej trawy była ogólnodostępna. Wnosimy zatem o dopuszczenie drugiego wariantu trawy wielofunkcyjnej. Działanie takie 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 albo ogranicza dostępność tego produktu albo stosuje bardzo wysokie ceny. Informujemy, że zgodnie z procedurami Zamawiający powinien tak opisać przedmiot zamówienia by było przynajmniej trzech producentów systemu sztucznej trawy i to w Jego interesie leży aby dobrać parametry składowe zadania umożliwiające wystartowanie w przetargu jak największej liczbie wykonawców. Wnosimy o dopuszczenie ofert z trawą syntetyczną o następujących parametrach:

Trawa syntetyczna

- Wysokość włókna: 15mm
- Typ włókna: 100%PE, fibrylowane
- Rodzaj włókna: 100% polietylen
- Ilość pęczków: 43 050 szt/m²
- Ilość włókien: 86 100 szt/m²
- Grubość włókna: 105 mikronów
- Dtex: 8 800
- Waga włókna: 1 449g/m²
- Waga całkowita nawierzchni: 2 699g/m²
- Wypełnienie: piasek kwarcowy
- Siła potrzebna do wyrwania pęczka: $\geq 30N$

Zamawiający winien dołożyć wszelkich starań aby określić wymagania w sposób nie budzący jakichkolwiek podejrzeń i niezgodności z wytycznymi i standardami obowiązującymi w branży. Zezwolenie na proponowane zmiany przyczyni się do większej konkurencyjności, co tylko wpłynie na uzyskanie lepszej ceny oferenta. Prosimy o przychylenie się do naszego wniosku.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie wyraża zgody na proponowaną zmianę parametrów trawy syntetycznej. Jednocześnie Zamawiający informuje, że ostateczne wymagane przez Zamawiającego parametry minimalne dotyczące trawy syntetycznej wynoszą:

- włókno proste, monofilowe o przekroju poprzecznym tożsamym z przekrojem włókna trawy naturalnej
- włókna wzmocnione na całej długości wtopionym rdzeniem stabilizującym,
- grubość włókna mierzona w jego środkowej części- min. 300 mikronów
- skład chemiczny włókna: polietylen
- ciężar włókna: min. 11.000 Dtex
- wysokość włókna: min. 20mm
- ilość włókien/ m²: min 340.000

- wytrzymałość na wyrywanie pęczków włókien trawy: min. 35N
- ciężar całkowity nawierzchni: min. 2.900gr./m²
- kolorystyka: zielony

Wykładzina wykonana jest z włókien monofilowych i warstwy podkładowej. Pojedyncze włókna grupowane są w pęczki i tworzą barwną (w dwóch odcieniach zieleni) warstwę wierzchnią imitującą trawę naturalną. Poszczególne pęczki mogą dodatkowo posiadać specjalny opłot stabilizujący włókna podczas procesu zasypywania. Warstwę podkładową stanowi część włókien, wpleciona na siatkę (tkaninę) z tworzywa sztucznego i razem z siatką zatopiona w lateksowej warstwie podkładowej. Warstwa ta ma czarną barwę i szorstką fakturę; jej grubość to 2mm.

Kolorystyka trawy syntetycznej

- a) nawierzchnia boisk- kolor zielony
- b) linie pola gry (szer. 5cm)- koszykówka- kolor biały
- c) linie pola gry (szer. 5cm)- piłka ręczna/ piłka nożna- kolor biały
- d) linie pola gry (szer. 5cm)- piłka siatkowa- kolor żółty”.

Odpowiedzi na pytania z dnia 25.11.2019 r.

Pytanie nr 6

Zamówienie przewiduje wynagrodzenie ryczałtowe a mimo to w SIWZ w punkcie 22.3.5 widnieje zapis: „Wykonawca zobowiązany jest do wykonania i przedłożenia Zamawiającemu, w terminie na 2 dni przed podpisaniem umowy kosztorysu, opracowanego metodą kalkulacji szczegółowej”. Informujemy, że kosztorys szczegółowy czyli przygotowuje się w przypadku wynagrodzenia kosztorysowego i występowania wszystkich pozycji kosztorysowych objętych KNR a w udostępnionym przedmiarze robót nie wszystkie pozycje są objęte KNR. W związku z powyższym wnosimy o potwierdzenie, że wystarczy kosztorys w wersji uproszczonej adekwatny do wynagrodzenia ryczałtowego.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis punktu 22.3.5 SIWZ. Zamawiający wyjaśnia, iż zgodnie z § 1 ust. 6 Istotnych Postanowień Umowy Wykonawca zobowiązany jest do wykonania i przedłożenia Zamawiającemu, w terminie na dwa dni przed datą podpisania umowy, kosztorysu opracowanego metodą kalkulacji szczegółowej na zasadach nieobowiązującego Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 13 lipca 2001 r. w sprawie metod kosztorysowania obiektów i robót budowlanych (Dz. U. Nr 80, poz. 867), które Zamawiający traktuje jako wytyczne do jego opracowania. Opracowany kosztorys będzie służył rozliczeniu Stron na wypadek ewentualnego odstąpienia od umowy oraz do określenia wynagrodzenia, o którym mowa w § 12 ust. 9 i § 13 ust. 2 pkt 3 Istotnych Postanowień Umowy tj. „Wykonawca zwróci Zamawiającemu koszty, jakie Zamawiający poniósł w związku

z wystąpieniem przerw w wykonywanych robotach budowlanych i w związku z likwidacją strat w wykonanych robotach, obiektach budowlanych i urządzeniach, jeżeli przerwy te i straty powstały z powodu wad ujawnionych w pracach wykonanych przez Wykonawcę” a także ” W przypadku odstąpienia od umowy Wykonawcę oraz Zamawiającego obciążają następujące obowiązki szczegółowe: w oparciu o protokół inwentaryzacji, Zamawiający dokona odbioru częściowego wykonania robót i dokona w tym zakresie rozliczenia z Wykonawcą, z tytułu wykonania części robót, jeżeli roboty te są zgodne z umową.

Odpowiedzi na pytania z dnia 25.11.2019 r.

Pytanie nr 7

Powierzchnia boiska wynosi $50,3\text{m} \times 30,3\text{m} = 1524,1\text{m}^2$. Prosimy o korektę przedmiaru robót.

Odpowiedź:

Zgodnie z odpowiedzią udzieloną na pytanie nr 4 z dnia 25.11.2019 r.

Pytanie nr 8

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót w zakresie demontażu istniejącego osprzętu sportowego.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że pomimo, iż w przedmiarze robót brak jest pozycji dotyczącej demontażu istniejącego osprzętu sportowego, to w Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia Zamawiający w dziale II pkt. 2 wskazał, iż Wykonawca w ramach udzielonego zamówienia wykona wszystkie roboty niezbędne do osiągnięcia wyznaczonego celu a w szczególności: zdemontuje istniejące bramki do piłki nożnej oraz kosze do koszykówki a powstały materiał odpadowy zutylizuje na swój koszt”. Jednocześnie Zamawiający informuje, że załącza uzupełniony przedmiar robót.

Pytanie nr 9

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót w zakresie utylizacji starej nawierzchni.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że pomimo, iż w przedmiarze robót brak jest pozycji dotyczącej utylizacji starej nawierzchni, to w Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia Zamawiający w dziale II pkt. 1 wskazał, iż Wykonawca w ramach udzielonego zamówienia wykona wszystkie roboty niezbędne do osiągnięcia wyznaczonego celu a w szczególności: zdemontuje istniejącą nawierzchnię a powstały materiał odpadowy zutylizuje na swój koszt”. Jednocześnie Zamawiający informuje, że załącza uzupełniony przedmiar robót.

Pytanie nr 10:

Czy wykonanie nowych piłkochwyków dotyczy wymiany siatki na istniejących słupach czy też kompleksowej wymiany (łącznie ze słupami i fundamentami).

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że Wykonanie nowych piłkochwyków dotyczy wymiany siatki na istniejących słupach (2 siatki o wymiarach: 30,3m x 4m). Jednocześnie Zamawiający informuje, że załącza zmieniony przedmiar w zakresie wykonania piłkochwyków oraz zmienia brzmienie zapisów w dziale II odnoszących się do ilości siatki.

Jest:

„Zamawiający zamierza również wykonać nowe piłkochwyty (oczka 100x100x5mm)- 450m² a także zamontować zestaw do gry w piłkę siatkową (tuleje, słupki, siatka) z możliwością regulacji zawieszenia siatki oraz zamontować stojak rowerowy na min. 10 miejsc.”

Winno być:

„Zamawiający zamierza również wykonać nowe piłkochwyty (oczka 100x100x5mm)- 242,4m² a także zamontować zestaw do gry w piłkę siatkową (tuleje, słupki, siatka) z możliwością regulacji zawieszenia siatki oraz zamontować stojak rowerowy na min. 10 miejsc.”

Ponadto Zamawiający zmienia brzmienie działu II punktu 8 Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia.

Jest:

„Wykona nowe piłkochwyty”.

Winno być:

„Wykona nowe piłkochwyty tj. wymieni siatkę na istniejących słupach (2 siatki o wymiarach: 30,3m x 4m)”.

Odpowiedzi na pytania z dnia 26.11.2019 r.

Pytanie nr 11

Prosimy o dopuszczenie do udziału w wyżej wymienionym przetargu publicznym oferentów oferujących sztuczne trawy posiadające deklaracje zgodności z normą EN 15330-1:2013/ PN-EN 15330-1:2014, zamiast wymaganego Badania na zgodność z normą EN 15330-1:2013/PN-EN 15330-1:2014. W Polsce wystracającym dokumentem zgodności dla parametrów trawy syntetycznej jest Deklaracja Producenta. Ta komplementarność powoduje, że większość sztucznych traw nie posiada badania na zgodność z normą EN 15330-1:2013/ PN-EN 15330:2014-02. W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie Deklaracji zgodności z normą EN 15330-1:2014.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza możliwości przedłożenia deklaracji zgodności z normą EN 15330-1:2014 zamiast badania na zgodność z normą EN 15330-1:2013/ PN- EN 15330-1:2014. Jednocześnie Zamawiający informuje, że dopuszcza możliwość przedłożenia raportu z badań wykonanych przez Akredytowane Laboratorium potwierdzającego, że oferowana trawa spełnia minimalne parametry wymagane przez Zamawiającego. W związku z powyższym Zamawiający informuje, że w dziale IV Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia dodaje punkt 8 o następującej treści:

„Przed przystąpieniem do ułożenia trawy syntetycznej Wykonawca zobowiązany jest do przedłożenia Zamawiającemu dokumentów dotyczących nawierzchni celem weryfikacji właściwości i parametrów technicznych. Wymaganymi przez Zamawiającego dokumentami są: badanie na zgodność z normą EN 15330-1:2013/ PN-EN 15330-1:2014 lub raport z badań wykonanych przez Akredytowane Laboratorium potwierdzający, że oferowana trawa spełnia minimalne parametry wymagane przez Zamawiającego, atest higieniczny PZH, kartę techniczną systemu, autoryzację producenta systemu.”

Pytanie nr 12

Prosimy o dopuszczenie przez Zamawiającego siły na wrywanie pęczka po starzeniu wodą na poziomie min. 35 N z uwagi na to, iż FIFA w swoich wymaganiach w Certyfikacie Fifa Quality Pro wymaga siły wrywania pęczka na poziomie 30N, a norma dla sztucznych traw PN-EN 15330-1:2014, określa siłę wyciągania pęczka na poziomie 35N. Nadmieniamy, iż w opinii KIO (wyrok 1777/17 i 1867/18) siła wrywania pęczka powinna odnosić się do wymagań FIFA i norm. Określenie wyższej wartości w przypadku sztucznej trawy uznane jest przez sąd KIO za bezzasadne.

Odpowiedź:

Zgodnie z odpowiedzią udzieloną na pytanie nr 2 z dnia 22.11.2019 r.

Odpowiedzi na pytania z dnia 27.11.2019 r.

Pytanie nr 13

Zwracam się z prośbą o dopuszczenie nawierzchni z trawy syntetycznej spełniającej wszystkie wymogi dokumentacji technicznej. Jedyna rozbieżność występuje w ciężarze całkowitym, w przypadku wnioskowanej nawierzchni wynoszącym 2616g/m².

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametru dotyczącego ciężaru całkowitego nawierzchni. Jednocześnie Zamawiający informuje, że ostateczne wymagane przez

Zamawiającego parametry minimalne dotyczące trawy syntetycznej zostały określone w odpowiedzi na pytanie nr 4 z dnia 25.11.2019r.

Odpowiedzi na pytania z dnia 27.11.2019 r.

Pytanie nr 14

Zamieszczona została informacja w szczegółowej specyfikacji technicznej na temat wykonania nawierzchni z poliuretanu na boisku do koszykówki. W dokumentacji boisko wielofunkcyjne zaprojektowane jest z trawy syntetycznej. Proszę o wyjaśnienie czy na boisku ułożona ma zostać również nawierzchnia poliuretanowa.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że na boisku ma zostać ułożona nawierzchnia z trawy syntetycznej.

Pytanie nr 15

Do wykonania jest udrożnienie i poprawa drenażu proszę o załączenie przekroju, parametrów technicznych drenażu.

Odpowiedź:

Zamawiający załącza profil istniejącej kanalizacji deszczowej i drenarskiej.

Pytanie 16

Brak pozycji w przedmiarze o zdemontowaniu urządzeń tj. dwóch bramek do piłki nożnej oraz 4 sztuk tablic do koszykówki.

Odpowiedź:

Zgodnie z odpowiedzią udzieloną na pytanie nr 8 z dnia 25.11.2019 r.

Pytanie nr 17

Czy Zamawiający zamierza również wykonać nowe piłkochwyty łącznie z konstrukcją?

Odpowiedź:

Zgodnie z odpowiedzią udzieloną na pytanie nr 10 z dnia 25.11.2019 r.

Pytanie nr 18

Czy tablice do koszykówki mają być same bez konstrukcji oraz czy obręcze mają być uchylne?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zamierza wymienić same tablice do koszykówki wraz z elastyczną obręczą, bez konstrukcji.

Pytanie nr 19

Czy Zamawiający dopuści zmianę parametrów trawy syntetycznej tj. zmianę wytrzymałości wrywania pęczków włókien trawy: min 49N?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zmienia wymagania dotyczące siły wrywania pęczka na poziom min. 35N.

Pozostałe zapisy treści SIWZ pozostają bez zmian.

Niniejsze pismo stanowi integralną część SIWZ.

Zmiany nie prowadzą do zmiany treści Ogłoszenia o zamówieniu.

W załączeniu:

- 1) ujednolicony Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia (SzOPZ) – stanowiący Załącznik nr 8 do SIWZ;
- 2) zmieniony Przedmiar robót;
- 3) rysunek: Profil kanalizacji deszczowej i drenarskiej.

Z up. BURMISTRZA
Karol Chróścik
ZASTĘPCA BURMISTRZA