

Brzeg, dnia 5 kwietnia 2024 r.

**Podmiot prowadzący postępowanie:
Gmina Brzeg reprezentowana
przez Burmistrza Brzegu
ul. Robotnicza 12, 49-300 Brzeg**

OR-IV.042.6.2024

WSZYSCY UCZESTNICY POSTĘPOWANIA

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DOTYCZĄCE WYJAŚNIEŃ TREŚCI SWZ I ZMIANY TREŚCI SWZ

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy Pzp pn. **„Odbudowa nawierzchni ze sztucznej trawy na piłkarskim boisku treningowym stadionu sportowego w Brzegu przy ul. Sportowej 1”**

Działając na podstawie **art. 284 ust. 2 i ust. 6** ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) Zamawiający informuje, że w dniach 2, 3 i 4 kwietnia 2024 r., wykonawcy zwrócili się z wnioskami o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym, zamawiający udziela następujących wyjaśnień i odpowiedzi:

Pytanie nr 1:

W nawiązaniu do udzielonych odpowiedzi i zmienionych parametrów prosimy o dopuszczenie siły wyciągania pęczka na poziomie min.69N. Nadmieniamy, że norma dla sztucznych traw PN-EN 15330-1:2014, określa siłę wyciągania pęczka na poziomie 40N. Zaproponowany przez nas parametr jest dużo wyższy niż wymagania normy i nie powoduje obniżenia jakości trawy.

Zatem wnosimy jak na wstępie o dopuszczenie siły wyciągania pęczka na poziomie min.69N.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

W części dotyczącej minimalnych wymagań dotyczących nawierzchni Zamawiający informuje, że dopuszcza jako rozwiązania równoważne trawy o parametrach przedstawionych w tabeli poniżej, co zapewni poprawę konkurencyjności bez znaczącego obniżenia oczekiwanej jakości:

	parametr	jednostka	wartość
włókno	wysokość	mm	min. 30, max. 37
włókno A	rodzaj włókien		proste, monofilowe
	grubość włókna	µm	min. 360
	Dtex włókien		min. 13300
	materiał włókien		PE
włókno B	rodzaj włókien		teksturyzowane, monofilowe
	grubość włókna	µm	min. 150
	Dtex włókien	dtex	min. 6500
	materiał włókien		PE
nawierzchnia	ilość pęczków	ilość/m2	min. 17400
	ilość włókien	ilość/m2	min. 650000
	waga włókna	g/m2	min. 2500
podkład	materiał osnowy		PP
	materiał spodu		lateks lub PU
	waga całkowita	g/m2	min. 3800
	siła wyciągania	N	min. 66
inne	sposób produkcji		tuftowanie
	kolor		zielony
	kolor linii		białe

Pytanie nr 2:

Wnosimy o dopuszczenie do przetargu jako rozwiązania równoważnego trawy o poniższych parametrach:

	parametr	jednostka	wartość	Proponowany system
włókno	wysokość	mm	min. 30, max. 37	min. 30
włókno A	rodzaj włókien		proste, monofilowe	proste, monofilowe
	grubość włókna	um	min. 360	360
	Dtex włókien		min. 13300	min. 14000

	materiał włókien		PE	PE
włókno B	rodzaj włókien		tekstu ryzowane, monofilowe	
	grubość włókna	yjm	min. 150	min. 160
	Dtęx włókien	dtex	min. 6250	min. 6500
	materiał włókien		PE	PE
nawierzchnia	ilość pęczków	ilość/m2	min. 25000	min.17500
	ilość włókien	ilość/m2	min. 650000	min. 700000
	waga włókna	g/m2	min. 2500	min.2680
podkład	materiał osnowy		PP	PP
	materiał spodu		lateks lub PU	PU
	waga całkowita	g/m2	min. 4000	min. 3800
	siła wyciągania	N	min. 70	min. 70
inne	sposób produkcji		tuftowanie	tuftowanie
	kolor		zielony	zielony
	kolor linii		białe	białe

Pragniemy wskazać, że przy trawach bezzasypowych kluczowym parametrem jest gęstość trawy, czyli ilość włókien trawy na m2. Ilość pęczków jest parametrem wtórnym który nie ma wpływu na nawierzchnię a jest tylko metodą w jaki sposób producent umieszcza włókna w podkładzie i nie ma to wpływu na jakość nawierzchni. Dodatkowo prosimy o obniżenie parametru gęstości całkowitej do poziomu 3800g/m2 ponieważ aktualny zapis preferuje ciężkie podkłady lateksowe, które z czasem są twarde i łamliwe, a eliminuje się lekkie podkłady poliuretanowe, odporne na warunki atmosferyczne i lepiej zabezpieczające włókna trawy przed wyrywaniem.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Odpowiedź tożsama do odpowiedzi na pytanie nr 1.

Pytanie nr 3:

Zamawiający udzielając odpowiedzi na liczne pytania dotyczące parametrów trawy syntetycznej, doprowadził do wyeliminowania pierwotnie opisanej trawy firmy Saltex, ale jednocześnie wprowadzając zapis o zmianie treści punktu 3.3. ppkt 2) SWZ poprzez

określenie nowych parametrów nawierzchni z trawy syntetycznej (jak w tabeli poniżej), tak opisał minimalne parametry, że spełnia je TYLKO JEDEN producent trawy syntetycznej, co jest niezgodne z zasadami uczciwej konkurencji. Jeżeli Zamawiający jest pewny, że wszystkie parametry spełnia kilku producentów, to prosimy o podanie ich nazw.

W innym wypadku prosimy o dopuszczenie rozwiązania równoważnego jak w tabeli poniżej:

Pytanie 1

	Parametr	Jednostka	Wartość wymagana	Wartość rozwiązania równoważnego
Włókna	wysokość	Mm	Min 30 max 37	Min. 30 max 37
włókno A	rodzaj włókien		Proste, monofilowe	Proste, monofilowe
	Grubość włókna	Mikrony	Min. 360	360
	Dtex włókien		Min. 13300	Min. 13300
	Materiał włókien		PE	PE
włókno B	Rodzaj włókien		Teksturyzowane, monofilowe	Teksturyzowane, monofilowe
	Grubość włókna	Mikrony	Min. 150	320
	Dtex włókien	Dtex	Min. 6250	Min. 7800
	Materiał włókien		PE	PE
Nawierzchnia	Ilość pęczków	Ilość/m2	Min. 25000	17400
	Ilość włókien	Ilość/m2	Min. 650000	Min. 380000 (inna ilość włókien wynika z 2 x większej grubości włókna teksturyzowanego)
	Waga włókna	g/m2	Min. 2500	Min. 2500
Podkład	Materiał osnowy		PP	PP i włókno szklane

	Materiał spodu		Lateks lub PU	Lateks
	Waga całkowita	g/m2	Min. 4000	Min.4000
	Siła wyciągania	N	Min. 70	66
Inne	Sposób produkcji		Tuftowanie	Tuftowanie
	Kolor		Zielony	Zielony
	Kolor linii		Białe	Białe

Proponowane rozwiązanie posiada wszystkie wymagane przez Zamawiającego dokumenty tj.

1. Raport z badań laboratoryjnych w odniesieniu do normy EN 15330-1:2013/ PN-EN 15330-1:2014-02 potwierdzający minimalne parametry oferowanej trawy syntetycznej określone przez Zamawiającego. Badanie musi być wykonane przez laboratorium akredytowane zgodnie z ISO/ICE 17025:2018 i niezależne od producenta trawy
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. Gwarancja na oferowaną nawierzchnię potwierdzona przez jej producenta dotycząca przedmiotowego zadania
6. Aktualny certyfikat potwierdzający posiadanie przez producenta statusu FIFA PREFERRED PROVIDER (FPP) lub FIFA LICENCEE PRODUCER.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Odpowiedź tożsama do odpowiedzi na pytanie nr 1.

Pytanie nr 4:

Pytanie:

Zamawiający zmienił wymagania dotyczące sztucznej trawy, ale nadal opisane wymagania są bardzo rygorystyczne. Jeżeli Zamawiający dokona rzetelnej analizy, to dojdzie do wniosku, że w ograniczył postępowanie przetargowe, co jest sprzeczne z Ustawą Zamówień Publicznych. Mamy nadzieję, że Zamawiający zapewni uczciwą

konkurencję oraz dopuści do złożenia ofert przez wykonawców posiadających nawierzchnie najwyższej jakości.

Zwracamy się ponownie z prośbą o dopuszczenie produktu równoważnego ze sztucznej trawy IV generacji o następujących parametrach:

- wysokość włókna min. 35 mm
- ilość pęczków min. 15 750/m²
- gęstość włókien min. 440 000/m²
- masa włókien: min. 2 500 g/m²
- masa nawierzchni: min. 4 000 g/m²
- grubość włókna monofilowego: min. 310 mikronów
- grubość włókna skręconego: min. 150 mikronów
- dtex min. 19 300
- wytrzymałość na wyrywanie pęczka – min. 70 N
- przepuszczalność wody – min. 2 000 mm/h
- podkład trawy - lateksowy
- wypełnienie nawierzchni - trawa z zasypem piaskiem kwarcowym.

Podkreślamy, że proponowane przez nas zmiany w żaden sposób nie wpływają na obniżenie jakości oferowanej nawierzchni. Zezwolenie na naszą propozycję przyczyni się jedynie do większej konkurencyjności, co wpłynie na uzyskanie lepszej ceny.

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Odpowiedź tożsama do odpowiedzi na pytanie nr 1.

W związku z powyższym, Zamawiający działając na podstawie **art. 286 ust. 1 i 3** oraz **art. 271** ustawy Prawo zamówień publicznych, dokonuje następujących zmian treści specyfikacji warunków zamówienia (SWZ) oraz ogłoszenia o zamówieniu:

1) Zamawiający zmienia treść punktu 3.3. ppkt 2) SWZ, który otrzymuje następujące brzmienie::

„2) Montaż nowej nawierzchni ze sztucznej trawy z wklejonymi liniami pełnowymiarowego boiska piłkarskiego.

Minimalne wymagania dotyczące nowej nawierzchni ze sztucznej trawy:

	parametr	jednostka	wartość
włókno	wysokość	mm	min. 30, max. 37

	Dtex włókien	dtex	
włókno A	rodzaj włókien		proste, monofilowe
	grubość włókna	µm	min. 360
	Dtex włókien		min. 13300
	materiał włókien		PE
włókno B	rodzaj włókien		teksturyzowane, monofilowe
	grubość włókna	µm	min. 150
	Dtex włókien	dtex	min. 6500
	materiał włókien		PE
nawierzchnia	ilość pęczków	ilość/m2	min. 17400
	ilość włókien	ilość/m2	min. 650000
	waga włókna	g/m2	min. 2500
podkład	materiał osnowy		PP
	materiał spodu		lateks lub PU
	waga całkowita	g/m2	min. 3800
	siła wyciągania	N	min. 66
inne	sposób produkcji		tuftowanie
	kolor		zielony
	kolor linii		białe

Przy realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca jest zobowiązany do zastosowania wyłącznie takich wyrobów budowlanych, które zapewnią realizowanemu obiektowi budowlanemu spełnienie wymagań podstawowych, o których mowa w art.5 ust.1 pkt.1) ustawy Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U. z 2021 poz. 2351) i które zostały wprowadzone do obrotu zgodnie z przepisami ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz.U. z 2024 poz. 881) i rozporządzeń wykonawczych oraz odpowiadają wymagom dokumentacji projektowej oraz szczegółowym specyfikacjom technicznym wykonania i odbioru robót. Cechy materiałów muszą być jednorodne i wykazywać zgodność z określonymi wymaganiami, a rozrzuty tych cech nie mogą przekraczać dopuszczalnego przedziału tolerancji. Jeżeli w SWZ, dokumentacji projektowej, przedmiarach robót pojawią się ewentualne wskazania

znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, to określają one minimalny standard jakości materiałów lub urządzeń przyjętych do wyceny. Wykonawca w takim przypadku może zaoferować przedmioty „równoważne”, a obowiązek udowodnienia równoważności, zgodnie z art. 101 ust. 4,5,6 ustawy Pzp, należy do Wykonawcy na etapie składania oferty. ”

- 2) Zamawiający zmienia treść **punktu 10.2 SWZ**- w zakresie terminu związania ofertą, który otrzymuje następujące brzmienie:

„**10.2.** Wykonawca jest związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert **do dnia 10 maja 2024 roku.**”

- 3) Zamawiający zmienia treść **punktu 14.1 SWZ**- w zakresie terminu składania ofert, który otrzymuje następujące brzmienie:

„**14.1.** Zaszyfrowaną ofertę wraz z załącznikami należy złożyć za pośrednictwem Platformy w terminie **do dnia 11 kwietnia 2024 roku, do godziny 8:30.**”

- 4) Zamawiający zmienia treść **punktu 15.1 SWZ**- w zakresie terminu otwarcia ofert, który otrzymuje następujące brzmienie:

„ **15.1.** Otwarcie ofert nastąpi **w dniu 11 kwietnia 2024 roku, o godzinie 9:00** za pośrednictwem Platformy, na karcie „**Oferta/Załączniki**”, poprzez ich odszyfrowanie, które jest jednoznaczne z ich upublicznieniem.”

Zamawiający informuje, że odpowiedzi udzielone w ramach wyjaśnień stanowią integralną część SWZ i są wiążące dla Wykonawców.

Na stronie internetowej prowadzonego postępowania <https://e-propublico.pl> zamieszczone zostały dokumenty uwzględniające powyższe zmiany tj.: SWZ oraz ogłoszenie o zmianie ogłoszenia.

BURMISTRZ
/-/ Jerzy Wrębiak