

ZESTAW PYTAŃ I ODPOWIEDZI NR 1
MODYFIKACJA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA NR 1
ZMIANA TERMINU SKŁADANIA OFERT

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pod nazwą „Wymiana nawierzchni boiska osiedlowego w Lesznie”.

- I. Na podstawie z art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129), Zamawiający – Miasto Leszno, prowadzący postępowanie Urząd Miasta Leszno Wydział Inwestycji informuje, iż w ww. postępowaniu wpłynęły pytania do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, na które udzielono następujących odpowiedzi:

Pytanie nr 1:

W przedmiotowym postępowaniu, w dokumentacji projektowej, przewidziana jest nawierzchnia o niższych parametrach:

1. Długość włókna: min. 11 mm – max. 18 mm;
2. Dtex: min. 6.700;
3. Ciężar włókna: min. 1.450 gr/m²;
4. Grubość włókna min. 160 mikronów;
5. Waga całkowita nawierzchni: min. 1125 gr/m²;
6. Ilość pęczków: min. 56 000 pęczków / m²;
7. Ilość włókien: min. 900 000 /m²
8. Rodzaj włókna: polietylenowe kręcone, wielokierunkowe lub kręcone monofilowe;
9. Kolor: min. dwa kolory włókien –

ww. parametry wskazują na zastosowanie krótkiej nawierzchni trawy syntetycznej, dla której nie stosuje się podkładu typu Shock-pad. W związku z czym, prosimy o wyłączenie tego elementu. Jednocześnie prosimy o potwierdzenie, że wymagane dokumenty są zgodne z projektem, a nie ze Specyfikacją Techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych ST-00 „Wymagania ogólne”.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że grubość podkładu (shockpad) musi być zgodna z raportem z badań dla całego systemu nawierzchni. Jeżeli według raportu z badań nawierzchnia nie wymaga podkładu, to należy wykonać ją bez podkładu. Jednocześnie, Zamawiający informuje, że nie zachodzi sprzeczność pomiędzy dokumentacją projektową a Specyfikacją Techniczną Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający dopuszcza ułożenie geowłókniny pod warstwą odsączającą z piasku o grubości 100mm zamiast nad tą warstwą jak podano w projekcie?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza ułożenie geowłókniny pod warstwą odsączającą.

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający dopuszcza ułożenie zamiast dwóch warstw kruszywa łamanego o różnych frakcjach jednej warstwy o frakcji 0-31,5 mm i grubości 250mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wykonanie warstwy o frakcji 0-31,5 i gr 250 mm, przy czym, w celu dobrej filtracji, należy zastosować kruszywa o niskiej zawartości frakcji iłowej.

Pytanie nr 4:

Prosimy o dopuszczenie przez Zamawiającego parametru dla trawy syntetycznej; - waga włókna min. 1.225 gr/m².

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza zmian w parametrach trawy syntetycznej.

Pytanie nr 5:

W ST Nawierzchnia z trawy syntetycznej w ppkt 6 Zamawiający żąda m. in. dokumentów dotyczących wypełnienia granulatem gumowym EPDM – z dokumentacji przetargowej wymagana jest nawierzchnia wielofunkcyjna, dla której nie stosuje się zasypu granulatem gumowym, a stosuje się tylko piasek kwarcowy dla stabilizacji systemu, dlatego prosimy Zamawiającego o wykreślenie zapisu dotyczącego wypełnienia granulatem gumowym.

Odpowiedź:

Zamawiający rezygnuje z żądania dokumentów dotyczących granulatu EPDM.

Pytanie nr 6:

W celu zapewnienia Zamawiającemu produktu o najwyższych parametrach, spełniające standardy i wymogi normy PN-EN 15330-1:2014, prosimy o dopuszczenie jako produktu równoważnego nawierzchni z trawy syntetycznej o niżej określonych parametrach. Pozwoli to Zamawiającemu na otrzymanie produktu o wysokiej jakości użytkowania.

Zastosowana posiada następujące minimalne parametry:

- rodzaj włókna: monofil 100% PE
- wysokość włókna trawy: min. 15mm
- gęstość pęczków: min. 37 800/m²
- gęstość włókien: min. 604.000/m²

Dtex: min. 8 800

Grubość włókna: min. 300mikronów

Zasyp wg wytycznych producenta trawy: piasek kwarcowy ok. 16 kg/m²

Posiada wymagane dokumenty nawierzchni ze sztucznej trawy:

- deklaracje na zgodność z norma PN-EN 15330-1:2014
- certyfikat ITF
- karta techniczna oferowanej sztucznej trawy potwierdzona przez jej producenta
- atest PZH dla oferowanej nawierzchni
- badania reakcji na ogień dla oferowanej nawierzchni (trawa+zasyp) wg normy EN 13501-1 wykonane przez akredytowane laboratorium potwierdzające trudno zapalność produktu
- autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tą nawierzchnię.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zastosowanie zaproponowanej trawy syntetycznej.

- II. Jednocześnie działając na podstawie art. 286 ust. 1 Zamawiający modyfikuje treść Specyfikacji Warunków Zamówienia, w następujący sposób:

Rozdział 10 – Termin związania ofertą

ust. 1

Było:

1. Wykonawca będzie związany ofertą przez okres **30 dni**, tj. do dnia **1 września 2022 r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Jest:

1. Wykonawca będzie związany ofertą przez okres **30 dni**, tj. do dnia **7 września 2022 r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Rozdział 12 – Sposób oraz termin składania i otwarcia ofert

ust. 1 i 8

Było:

1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/um_leszno do dnia 2 sierpnia 2022 roku, do godz. 10:00.
8. Otwarcie ofert następuje niezwłocznie po upływie terminu składania ofert, nie później niż następnego dnia po dniu, w którym upłynął termin składania ofert tj. 2 sierpnia 2022 roku o godz. 10:30.

Jest:

1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/um_leszno **do dnia 8 sierpnia 2022 roku, do godz. 10:00.**
8. Otwarcie ofert następuje niezwłocznie po upływie terminu składania ofert, nie później niż następnego dnia po dniu, w którym upłynął termin składania ofert tj. **8 sierpnia 2022 roku o godz. 10:30.**

Pozostałe zapisy Specyfikacji Warunków Zamówienia pozostają bez zmian.

NACZELNIK WYDZIAŁU INWESTYCJI
/-/ Celina Pilżys-Kosmatka