

ZP.271.8.2019.KA

Śmigiel, 16.05.2019 r.

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA DO TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn.: „Przebudowa boisk sportowych w Starym Bojanowie”.

Zamawiający informuje, że do ww. postępowania w dniu 14/15.05.2019 r. wpłynęły pytania. W związku z tym, zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 ze zm.) Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

PYTANIE 1

Prosimy o jednoznaczne potwierdzenie, iż do wypełnienia trawy syntetycznej użyć należy granulatu EPDM.

ODPOWIEDŹ 1

Dopuszcza się wykonanie wypełnienia z granulatu SBR.

PYTANIE 2

Prosimy o dokładną odpowiedź co Zamawiający rozumie pod pojęciem kruszywo z recyklingu oraz czy Zamawiający dopuszcza wszystkie kruszywa z recyklingu a jedynym kryterium jest ich granulacja.

ODPOWIEDŹ 2

Nie dopuszcza się stosowania kruszywa ceglanego, natomiast dopuszcza się zastosowanie kruszywa betonowego z recyklingu o granulacie zgodnym z PT.

PYTANIE 3

Prosimy o odpowiedź jaką grubość warstwy odsączającej należy przyjąć do wyceny pod boisko piłkarskie: przedmiar podaje 10 cm, projekt 15 cm oraz na jaką głębokość wykonać korytowanie.

ODPOWIEDŹ 3

Grubość warstwy odsączającej zgodnie z PT 15cm.

Korytowanie na gł. min. 30 cm.

PYTANIE 4

Prosimy o odpowiedź na jaką głębokość należy wykonać korytowanie pod chodniki.

ODPOWIEDŹ 4

Zgodnie z PT – min. 20 cm.

PYTANIE 5

Prosimy o podanie rodzaju i średnicy słupów ogrodzeniowych oraz słupów piłkochwytowych.

ODPOWIEDŹ 5

Zgodnie z PT.

PYTANIE 6

Prosimy o jednoznaczne określenie czy do oferty załączyć należy kosztorys, a jeśli tak, to w związku z przyjętym sposobem rozliczenia (cena ryczałtowa), czy kosztorys ten opracować należy w oparciu o załączony przedmiar czy na podstawie analizy dokumentacji projektowej oraz jaką formę ma on posiadać: uproszczoną czy też szczegółową.

ODPOWIEDŹ 6

Zgodnie z pkt 21.7-10 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ):

„Wykonawca w celu ustalenia wynagrodzenia, sporządzi w oparciu o załączone w Części III dokumenty oraz zapisy zawarte w ust. 21 pkt 6 – kosztorys ofertowy.

Załączony kosztorys ofertowy powinien zawierać ceny jednostkowe, które uwzględniają wszelkie składniki kalkulacyjne mające na nie wpływ oraz wartość całkowitą stanowiącą iloczyn proponowanej ceny jednostkowej i podanego przez Zamawiającego zakresu rzeczowego danej pozycji.

Sporządzony przez Wykonawcę i załączony do oferty kosztorys ofertowy pełnić będzie rolę pomocniczą i informacyjną dla Zamawiającego, prezentując sposób obliczenia przez Wykonawcę ryczałtowego wynagrodzenia za wykonanie przedmiotu zamówienia.

Kosztorys ofertowy będzie podstawą ewentualnego rozliczenia zadania w przypadku przerwania realizacji zadania”.

PYTANIE 7

Prosimy o podanie specyfikacji naświetlaczy (ilość lumenów, rodzaj opraw: symetryczne czy asymetryczne, sposób montażu opraw: jeden czy dwa rzędy).

ODPOWIEDŹ 7

Należy przyjąć parametry porównywalne z zawartymi w PT.

PYTANIE 8

Prosimy o odpowiedź czy Zamawiający dopuści zastosowanie naświetlaczy ze źródłem LED z uwagi na fakt, iż przyjęte w projekcie oprawy metalohalogenowe przez większość wiodących producentów zostały wycofane z dystrybucji i występują problemy z nabyciem materiałów eksploatacyjnych, tj. np. źródła światła.

ODPOWIEDŹ 8

Tak, dopuszcza się zastosowanie naświetlaczy LED.

PYTANIE 9

Prosimy o potwierdzenie, iż zaprojektowane słupy posiadają wytrzymałość odpowiednią do montażu zaprojektowanej ilości naświetlaczy.

ODPOWIEDŹ 9

Zgodnie z PT posiadają odpowiednią wytrzymałość.

PYTANIE 10

Prosimy o wyjaśnienie poz. 67 przedmiaru robót w dziale: utwardzenia – chodniki mówi o wykonaniu podbudowy pod chodniki z gruntu stabilizowanego cementem i jest podana jej wartość w ilości 0m². W PT podana na przekroju podbudów uwarstwienie: warstwa

cementowo-piaskowa gr. 5 cm na warstwie piasku grubości 10 cm. Prosimy o wyjaśnienie czy poz. 67 należy wyzerować zgodnie z przedmiarem robót, czy wycenić zgodnie z PT.

ODPOWIEDŹ 10

Należy przyjąć zgodnie z PT.

PYTANIE 11

W poz. 75 nie określono rodzaju i wielkości nasadzeń. Prosimy o podanie tych parametrów.

ODPOWIEDŹ 11

Głóg dwuszyjkowy, 12, szt., obwód pnia na wysokości 1 m – 6-8 cm.

PYTANIE 12

W poz. 78 nie określono średnicy rury drenarskiej, w załączonym PT brak również tej informacji. Prosimy o podanie tej średnicy.

ODPOWIEDŹ 12

Zgodnie z załączonym rysunkiem.

PYTANIE 13

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy PT a przedmiarem robót. Wg przedmiaru robót poz. 54 i 55 ogrodzenie boiska wielofunkcyjnego jest wokół trzech jego boków, tzn. na długościach $24,16 + 24,16 + 44,16 = 92,48$ mb, a na rys. nr 1 projektu (schemat boiska) ogrodzenie jest wokół czterech stron boiska, tj. na długości 136,64 mb. Która długość jest prawidłowa?

ODPOWIEDŹ 13

Ogrodzenie boiska do piłki nożnej z 4 stron.

Ogrodzenie boiska wielofunkcyjnego z 3 stron, połączone z ogrodzeniem boiska do piłki nożnej.

PYTANIE 14

Poz. 41 przedmiaru robót. Czy faktycznie Zamawiający na boisku wielofunkcyjnym dopuszcza wykonanie podbudowy z kruszywa z recyklingu o frakcji 31,5-63 mm?

ODPOWIEDŹ 14

Nie dopuszcza się stosowania kruszywa ceglanego, natomiast dopuszcza się zastosowanie kruszywa betonowego z recyklingu o granulacie zgodnym z PT.

PYTANIE 15

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie do przetargu na przebudowę boisk sportowych w Starym Bojanowie trawy syntetycznej o poniższych parametrach technicznych:

- wysokość włókna min. 60 mm, max. 63 mm,
- ilość pęczków min. 9400/m²,
- ilość włókien min. 131.000/m²,
- waga całkowita min. 2800 g/m²,
- waga włókna min. 1600 g/m²,
- grubość każdego włókna min. 360,
- dtex min 13.300,
- wytrzymałość łączenia klejonego po starzeniu min. 150N/100 mm,
- wyrywanie pęczka po starzeniu min. 56N,
- przepuszczalność wody przez kompletny system min. 1200 mm/h,
- typ trawy: polietylen, trawa tuftowana,
- przekrój włókna: diamentowy lub S,
- wypełnienie: piasek kwarcowy i SBR lub EPDM w ilości zgodnej z badaniem laboratoryjnym.

ODPOWIEDŹ 15

Możliwe jest dopuszczenie takich parametrów.

PYTANIE 16

Prosimy o dokładne określenie czym ma być wypełniona trawa syntetyczna czy granulatem SBR czy EPDM z recyklingu. Rodzaj wypełnienia i jego cena ma bezpośredni wpływ na cenę nawierzchni z trawy syntetycznej, a tym samym na cenę oferty.

ODPOWIEDŹ 16

Dopuszcza się wykonanie wypełnienia z granulatu SBR.

PYTANIE 17

Prosimy o wyjaśnienie różnicy powierzchni boiska wielofunkcyjnego o nawierzchni poliuretanowej. W projekcie budowlanym oraz na PZT podano powierzchnię w/w/ boiska wynoszącą 989,00 m², natomiast rysunek (schemat) boiska wielofunkcyjnego oraz przedmiar robót określają powierzchnię boiska na 1056,00 m².

ODPOWIEDŹ 17

Prawidłowa powierzchnia wynosi 989,00 m².

PYTANIE 18

Prosimy o załączenie rysunków (projektu) drenażu boiska wraz z podaniem którego boiska dotyczy oraz podanie średnicy rury drenarskiej i projektowanych studni (brak).

ODPOWIEDŹ 18

Rysunek stanowi załącznik do niniejszych odpowiedzi.

PYTANIE 19

Prosimy o załączenie rysunków (projektu) przebudowy kanalizacji sanitarnej (brak).

ODPOWIEDŹ 19

Rysunek stanowi załącznik do niniejszych odpowiedzi.

PYTANIE 20

Prosimy o wskazanie gatunków drzew i krzewów do nasadzeń w ilości 12 szt. (brak) z podaniem parametru odnoszącego się do np. wieku roślin (2-letnie).

ODPOWIEDŹ 20

Głóg dwuszyjkowy, 12, szt., obwód pnia na wysokości 1 m – 6-8 cm.

PYTANIE 21

Prosimy o podanie typu (rodzaju) ławek w ilości 8 szt. z podaniem materiału z jakiego mają być wykonane.

ODPOWIEDŹ 21

Ławki o konstrukcji stalowej ocynkowanej, malowane proszkowo w kolorze czarnym z siedziskiem z drewna bez oparcia.

PYTANIE 22

Projekt nie podaje jakie dokumenty ma posiadać oferowana trawa sztuczna. Informujemy, że wg aktualnych standardów w branży obowiązują następujące dokumenty dla traw sztucznych:

- raport z badań wg FIFA Quality Programme for Football Turf (Manual 2015),
- raport z badań wg normy EN 15330-1,
- atest higieniczny PZH lub równoważny,
- karta techniczna.

W związku z powyższym wnosimy o potwierdzenie, że oferowana trawa sztuczna musi posiadać ww. dokumenty.

ODPOWIEDŹ 22

Tak, oferowana trawa sztuczna musi posiadać ww. dokumenty.

PYTANIE 23

Projekt nie podaje jakie dokumenty ma posiadać oferowana nawierzchnia pu typu NATRYSK. Informujemy, że wg aktualnych standardów w branży obowiązują następujące dokumenty dla nawierzchni pu:

- wyniki badań na zgodność z normą PN-EN 14877:2014-02 (obowiązujące w UE parametry nawierzchni pu),
- wyniki badań na zgodność z normą DIN 18035-6:2014 (bezpieczeństwo ekologiczne – zawartość związków chemicznych),
- wyniki badań WWA z określeniem kl. 1,
- atest higieniczny PZH lub równoważny,
- karta techniczna.

W związku z powyższym wnosimy o potwierdzenie, że oferowana nawierzchnia pu musi posiadać ww. dokumenty.

ODPOWIEDŹ 23

Tak, oferowana nawierzchnia pu musi posiadać ww. dokumenty.

PYTANIE 24

Projekt nie precyzuje rodzaju granulatu EPDM do wypełnienia trawy sztucznej. Niezbędne jest precyzyjne określenie rodzaju granulatu EPDM ze względu na różnice cenowe. Informujemy, że do wypełnienia traw sztucznych do piłki nożnej stosuje się następujące granulaty EPDM:

- EPDM recykling – granulaty z recyklingu elementów gumowych z kolorze czarnym lub szarym (szary jest ok. 3 razy droższy od czarnego).
- EPDM recykling barwiony powierzchniowo na zielony lub szary (jest ok. 5 razy droższy od granulatu EPDM z recyklingu w kolorze czarnym). Powłoka barwna ma ograniczony czas trwałości, która nie wytrzyma wymaganej gwarancji.
- EPDM virgin – granulaty z pierwotnej produkcji w kolorze zielonym (droższy ok. 6 razy od EPDM z recyklingu w kolorze czarnym).

Prosimy o potwierdzenie, że należy użyć granulatu EPDM z recyklingu w kolorze czarnym.

ODPOWIEDŹ 24

Dopuszcza się wykonanie wypełnienia z granulatu SBR.

PYTANIE 25

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

ODPOWIEDŹ 25

Podstawą zgłoszenia gotowości do odbioru końcowego będzie faktyczne wykonanie robót. Natomiast za datę wykonania przedmiotu zamówienia, uznaje się datę odbioru, stwierdzoną w protokole odbioru końcowego.

PYTANIE 26

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

ODPOWIEDŹ 26

Podstawą do sporządzenia oferty jest dokumentacja projektowa. Przedmiar pełni funkcję pomocniczą w wycenie przedmiotu zamówienia.

PYTANIE 27

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

ODPOWIEDŹ 27

Potwierdzam.

PYTANIE 28

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający dysponuje wszelkimi wymaganymi prawem decyzjami administracyjnymi oraz uzgodnieniami niezbędnymi w celu wykonania zamówienia, które zachowują ważność na okres zgodny z wymaganym terminem realizacji, a skutki ewentualnych braków w tym zakresie nie obciążają Wykonawcy.

ODPOWIEDŹ 28

Potwierdzam.

PYTANIE 29

Projekt umowy w § 13 pkt 2. 1) a) przewiduje możliwość zmiany umowy w zakresie terminu realizacji: w wyniku wystąpienia okoliczności lub zdarzeń takich jak siła wyższa – rozumiana jako zdarzenie nagłe, zewnętrzne, niezależne od woli stron, w tym również wyjątkowo niesprzyjające warunki pogodowe, uniemożliwiające terminowe wykonanie umowy.

Chodzi o zapis „wyjątkowo”, który jest niefortunny.

Powyższe powoduje, że projekt umowy nie podaje okoliczności zmiany umowy w zakresie zmiany terminu wykonania zamówienia w przypadku wystąpienia niekorzystnych warunków atmosferycznych uniemożliwiających wykonanie przedmiotu umowy zgodnie z technologią bez ograniczenia określonego jako „wyjątkowo”.

Dotyczy to szczególnie systemu nawierzchni pu i trawy sztucznej, do instalacji których wymagane są rygorystyczne warunki atmosferyczne.

Stwierdzamy, że zachodzi niebezpieczeństwo, że jeśli wystąpią warunki atmosferyczne które nie odbiegają od typowych dla danej pory roku lub nie są szczególnie niesprzyjające jak np. opady atmosferyczne, nieodpowiednia wilgotność powietrza, nieodpowiednia temperatura powietrza, nieodpowiednia temperatura podłoża względem punktu rosy, mokre podłoże, silny

wiatr, które wg technologii zamawianych robót uniemożliwiają ich wykonywanie a nie wpisują się w ograniczenia podane w projekcie umowy, to wykonawca nie będzie miał możliwości zmiany terminu wykonania robót – taka sytuacja jest niedopuszczalna gdyż jest wyjątkowo krzywdząca dla wykonawcy.

Zamawiający w sposób niewłaściwy ogranicza warunki atmosferyczne poprzez określenie „wyjątkowo”.

Zapis umowy jest niefortunny ponieważ wykonawca nie ma wpływu na warunki atmosferyczne.

Należy obiektywnie stwierdzić, że warunki atmosferyczne są zmienne i niezależne od wykonawcy i wykonawca nie może ponosić odpowiedzialności za brak możliwości wykonywania robót zgodnie z technologią, co powoduje wydłużenie terminu wykonania robót.

Wystarczy, że będą występować warunki atmosferyczne uniemożliwiające prowadzenie robót zgodnie z technologią to Wykonawca nie będzie mógł wydłużyć terminu realizacji – taki zapis powoduje, że wykonawca ma odpowiadać za czynniki od niego obiektywnie niezależne.

Konieczne jest takie opisanie warunków obiektywnie niezależnych od wykonawcy aby nie powodowały dla niego niekorzystnej sytuacji. 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 usunięcie zapisu: „wyjątkowo” i dodanie po „uniemożliwiający terminowe wykonanie umowy” zapisu: „zgodnie z technologią”.

ODPOWIEDŹ 29

Zamawiający dokonuje zmiany zapisu Części II – Projektu umowy w ten sposób, że zmianie ulega § 13 ust. 2 pkt 1 lit. a, w następujący sposób:

„ 1) *Zmiana terminu realizacji przedmiotu umowy:*

- a) *w wyniku wystąpienia okoliczności lub zdarzeń takich jak siła wyższa – rozumiana jako zdarzenie nagle, zewnętrzne, niezależne od woli stron, w tym również niesprzyjające warunki pogodowe, uniemożliwiający terminowe wykonanie umowy zgodnie z technologią”.*

Zmieniony Projekt umowy stanowi załącznik do niniejszych odpowiedzi.

Z up. Burmistrza Śmigła
SKARBNIK ŚMIGŁA
Piotr Szmythowski