ZP.271.1.21.2021.EP Końskie, dn. 21.09.2021 r.

Otrzymują uczestnicy postępowania

o udzielenie zamówienia publicznego

**Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: Wykonanie nawierzchni poliuretanowej dwuwarstwowej typu „sandwich” dla bieżni lekkoatletycznej zakończonej skocznią w dal w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Budowa dwutorowej bieżni lekkoatletycznej do biegu na 60 m zakończonej skocznią w dal przy ZPO w Pomykowie – budżet obywatelski”.**

Pytanie 1.

Jaką kwotę zamierza przeznaczyć na przedmiotowe zadanie?

Informacja ta jest niezbędna dla ograniczenia zaangażowania wykonawcy, którego oferta przekroczy budżet Zamawiającego.

Odp. Zamawiający najpóźniej przed otwarciem ofert udostępni na stronie internetowej prowadzonego postępowania informację o kwocie jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

Pytanie 2.

Projekt podaje błędną nazwę typu nawierzchni PU.

Projekt podaje – typu „sandwich”.

Informujemy, że nawierzchnia PU o podanym układzie warstw to nawierzchnia PU typu EPDM 2S a nie SANDWICH. Nawierzchnia PU typu SANDWICH to nawierzchnia o innym układzie warstw i jest nieprzepuszczalna dla wody.

Odp.: Zamawiający dopuścił nawierzchnię alternatywną typu natrysk o gr. 13 mm, np.: warstwa nośna: mata z granulatu gumowego SBR połączonej lepiszczem poliuretanowym, układana maszynowo – grubość ok. 10 mm; warstwa użytkowa: system poliuretanowy zmieszany z granulatem EPDM (natrysk), grubość 3mm.

Pytanie 3.

W związku z nieuczciwymi praktykami stosowania do wierzchniej warstwy nawierzchni PU granulatów z recyklingu barwionych powierzchniowo, proszę o potwierdzenie,
że Zamawiający wymaga wykonania wierzchniej warstwy nawierzchni sportowej pu zgodnie z technologią przy użyciu granulatu EPDM z pierwotnej produkcji i nie dopuszcza stosowania barwionych granulatów z recyklingu.

Odp.: Zamawiający wymaga, aby granulat był wykonany z pierwotnej produkcji, a nie barwiony z recyklingu.

Pytanie 4.

Proszę o potwierdzenie, że nawierzchnia PU ma być w kolorze ceglasto-czerwonym.

Odp.: Nawierzchnia w kolorze ceglasto- czerwonym.

Pytanie 5.

Umowa w §9 ust. 1. 1) a) podaje:

**

Cytowany zapis jest niezrozumiałym ograniczeniem względem wymagań technologicznych dla przedmiotu zamówienia. Zamawiający określa własną definicję niekorzystnych warunków atmosferycznych ignorując obiektywne dla stron wymagania technologiczne narzucone przez producentów. Chodzi o ograniczenie niekorzystnych warunków atmosferycznych jedynie do: *nieprzewidywalne, wyjątkowo niesprzyjające.*

Stwierdzamy, że zachodzi niebezpieczeństwo np. jeśli wystąpią warunki atmosferyczne 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 (ww. cytat) to wykonawca nie będzie miał możliwości zmiany terminu wykonania robót – taka sytuacja jest niedopuszczalna gdyż jest wyjątkowo krzywdząca dla wykonawcy.

Zamawiający w sposób niefortunny ogranicza warunki atmosferyczne a powinien odnosić się do wymagań technologicznych dla elementów przedmiotu zamówienia jeśli wymaga aby został on wykonany w sposób zgodny z technologią. Zapis umowy jest niefortunny ponieważ wykonawca nie ma wpływu na warunki atmosferyczne.

Należy obiektywnie stwierdzić, że warunki atmosferyczne są zmienne i niezależne do 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 zmianę zapisu (ppk a) na obiektywny dla stron:

*Wystąpią warunki atmosferyczne i ich następstwa uniemożliwiające wykonanie robót zgodnie z wymaganiami technologicznymi.*

*Odp.: Warunki atmosferyczne dotyczą w tym przypadku braku możliwości wykonania robót ze względu na wymagania technologiczne wykonania nawierzchni, np. opady deszczu lub nieodpowiednia wilgotność, co uniemożliwi prawidłowe ułożenie nawierzchni. Zamawiający w tym przypadku dopuszcza zmianę terminu, lecz nie później niż do grudnia br.*

Pytanie 6.

Proszę o potwierdzenie, że

Czy w ramach strefy zamawianych robót występują jakiekolwiek sieci lub inne kolizje?

Jeśli występują to wnosimy o udostępnienie stosownej inwentaryzacji z opisem i mapą.

Odp.: Mapa załączono do ogłoszenia „szkic zagospodarowania terenu.pdf”.

Pytanie 7.

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

Odp.: Zamawiający udostępnił całość dokumentacji projektowej jaką posiada.

Pytanie 8.

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.

Odp.: Zgłoszenie budowy lub wykonywania innych robót budowlanych (PB-2) załączono
do ogłoszenia „1.Zgłoszenie bieżnia Pomyków.pdf”.

Pytanie 9.

Przedmiar robot w poz. 1-3 zakres robót mniejszy niż podana w przedmiarze OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU i projekt.

Proszę o potwierdzenie, że zakres robót jest zgodny z przedmiarem robót wg poz. 1-3.

Odp.: Przedmiar jest materiałem pomocniczym. Należy przyjąć powierzchnie zgodne
z projektem bieżni.