

## Uczestnicy postępowania znak ZP.271.11.2023.KK

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych na roboty budowlane pn.: „*Budowa infrastruktury sportowej w zakresie bieżni lekkoatletycznej ze skokiem w dal w Szkołach Podstawowych w Myśliborzu*”

### Wyjaśnienia nr 2 treści SWZ

Na podstawie art. 284 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień treści specyfikacji warunków zamówienia:

#### Pytanie 1:

Zamawiający podaje wadliwy opis grubości wierzchniej warstwy nawierzchni PU – 2-3 mm. Zwracamy uwagę, że ww. podaje grubość wierzchniej warstwy nawierzchni bieżni niezgodny z technologią.

Informujemy, że natrysk o grubości  $> 2$  mm jest niezgodny z przyjętym jedynym wzorcem technologicznym nawierzchni PU typu NATRYSK bez względu na producenta.

Informujemy, że jedyny model nawierzchni typu NATRYSK (bez względu na producenta) przewiduje zawsze, że wierzchnia warstwa (natrysk) ma zawsze ok. 2 mm – tak jest przyjęte na całym świecie.

Informujemy, że górna warstwa nie może mieć większej grubości niż ok. 2 mm ponieważ składa się mieszaniny systemu PU i granulatu EPDM fr. 0.5-1.5 mm i wg przyjętej technologii do jej wykonania zużywa się materiał w ilości max do 2 kg/m<sup>2</sup> (dwukrotny natrysk), co daje ok. 2 mm grubości warstwy. Wykonanie natrysku o większej grubości niż ok. 2 mm spowoduje zalanie dolnej warstwy, czego następstwem będzie zanik przepuszczalności dla wody, który stanowi podstawową funkcję tej nawierzchni.

Nie ma technologicznych możliwości zwiększania grubości warstwy natrysku przy zachowaniu przepuszczalności dla wody.

Zamawiający wymagając od wykonawcy wykonanie natrysku o grubości  $>2$  mm zmusza go do wykonania robót niezgodnie z technologią.

Zwiększenie grubości warstwy natrysku  $>2$  mm może powodować iluzoryczne wrażenie podniesienia trwałości nawierzchni lecz w przypadku tego rodzaju nawierzchni nie jest to możliwe bez negatywnych konsekwencji dla przepuszczalności dla wody.

W ostatnim czasie w Polsce pojawiają się projekty z niewłaściwą grubością warstwy natrysku  $>2$  mm – dowodzi to jedynie braku odpowiedniego przygotowania osób odpowiedzialnych za projekty nawierzchni PU typu NATRYSK.

Poniżej podajemy prawidłowy układ warstw nawierzchni sportowej pu typu NATRYSK:

- dolna mieszanina granulatu SBR i lepiszcza PU o gr. ok. 11 mm układana specjalistyczną układarką do mas PU.

- górna mieszanina systemu PU i granulatu EPDM o gr. ok. 2 mm układana specjalistyczną natryskarką do mas PU.

W związku z powyższym wnosimy o niezbędną stosowną korektę grubości wierzchniej warstwy nawierzchni PU na zgodną z technologią tj. ok. 2 mm z uzupełnieniem, że warstwa natrysku ma mieć ok. 2 kg mieszanki na 1 m<sup>2</sup>.

#### Odpowiedź 1:

Zamawiający dopuszcza wykonanie nawierzchni o gr. 13-14 mm:

Warstwa podkładowa 11 mm (SBR)

Warstwa natryskowa EPDM 2-3 mm

Należy zaznaczyć aby nawierzchnia posiadała:  
Certyfikat IAAF  
Atest higieniczny PZH  
Inne niezbędne atesty i certyfikaty

**Pytanie 2:**

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.

**Odpowiedź 2:**

Zamawiający nie dopuszcza granulatów z recyklingu.

**Pytanie 3:**

Proszę o potwierdzenie, że zakres zamówienia jest zgodny z przedmiarem robót z ewentualnymi zmianami po modyfikacjach, odpowiedziach.

**Odpowiedź 3:**

Zamawiający potwierdza, że zakres zamówienia jest zgodny z przedmiarem robót.

**Pytanie 4:**

Proszę o udostępnienie przedmiaru robót zapisanego w formacie ath.

**Odpowiedź 4:**

Zamawiający udostępni przedmiar jedynie w formacie pdf.

**Pytanie 5:**

Czy w ramach strefy zamawianych robót występują jakiegokolwiek sieci lub inne kolizje?  
Jeśli występują to wnosimy o udostępnienie stosownej inwentaryzacji z opisem i mapą.

**Odpowiedź 5:**

W dokumentach udostępnionych w opisie i rysunkach zaznaczone są kolizje z sieciami.  
Bieżnia przy SP nr 3 – nie występują kolizje.  
Bieżnia przy SP nr 2 – występuje kolizja z przewodem elektrycznym i telekomunikacyjnym.

**Pytanie 6:**

Czy występują ograniczenia w dojeździe do placu budowy dla sprzętu budowlanego i samochodów ciężarowych niezbędnych do wykonania robót?

**Odpowiedź 6:**

Bieżnia przy SP nr 3 – brak ograniczeń przy dojeździe do miejsca wykonania.  
Bieżnia przy SP nr 2 – dojazd możliwy przy wcześniejszym ustaleniu z Zamawiającym.

**Pytanie 7:**

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający udostępnił całą 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 jakichkolwiek dokumentów istotnych dla oceny warunków realizacji inwestycji nie obciąża Wykonawcy.

**Odpowiedź 7:**

Dokumentacja budowy bieżni została zgłoszona do Starostwa Powiatowego. Nie wniesiono uwag do zgłoszenia i uznaje się, że dokumentacja jest kompletna.

**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.

**Odpowiedź 8:**

Dokumentacja budowy bieżni została zgłoszona do Starostwa Powiatowego. Nie wniesiono uwag do zgłoszenia i uznaje się, że dokumentacja jest kompletna.

**Pytanie 9:**

Proszę o dopuszczenie zapłaty wynagrodzenia na podstawie częściowych odbiorów i faktur do 70% wynagrodzenia.

**Odpowiedź 9:**

Zamawiający dopuszcza rozliczenie częściowe do 90% wartości wykonanych robót, przy czym faktura może być złożona nie częściej niż raz w miesiącu, a ostatnia faktura nie może obejmować mniej niż 10% wynagrodzenia brutto, zgodnie z §5 ust. 3 projektowanych postanowień umowy (załącznik nr 9 do SWZ).

**Pytanie 10:**

Umowa (§12 ust. 1. 4)) nie przewiduje możliwości zmiany terminu realizacji w przypadku czynników niezależnych od wykonawcy w postaci warunków atmosferycznych i/lub ich skutków uniemożliwiających wykonanie robót zgodnie z wymogami technologicznymi, co wymaga uzupełnienia dla właściwego traktowania wykonawcy.

W związku z tym brakiem niezbędnych zapisów w projekcie umowy dotyczących możliwości zmiany umowy w zakresie zmiany terminu wykonania umowy wnosimy o wprowadzenie zapisu poprzez dodanie kolejnego ppkt k) do §12 ust. 1. 4) o treści:

***wystąpienia warunków atmosferycznych i/lub ich skutków uniemożliwiających wykonanie robót zgodnie z wymogami technologicznymi.***

lub potwierdzenie, że wystąpienie warunków atmosferycznych i/lub ich skutków uniemożliwiających wykonanie robót zgodnie z wymogami technologicznymi wpisuje się w siłę wyższą opisaną w §12 ust. 1. 4)f).

Powyższe jest niezbędne dla zapewnienia wykonawcy możliwości zmiany terminu wykonania robót w przypadku ww. okoliczności, sytuacji od niego obiektywnie niezależnych.

**Odpowiedź 10:**

Zamawiający nie wprowadza nowych zapisów do treści umowy. Zmiana terminu wykonania przedmiotu umowy lub jego poszczególnych etapów możliwa jest w przypadkach określonych w paragrafie 12 załącznika nr 9 do SWZ Projektowane postanowienie umowy, które zostaną wprowadzone do treści umowy w sprawie zamówienia publicznego.

**Pytanie 11:**

W związku z zapisem umowy (§5 ust. 18) proszę o odpowiedź na tym etapie czy Zamawiający dopuści możliwość zawarcia umowy przelewu wierzytelności z bankiem kredytującym finansowanie realizacji przedmiotowego zadania.

**Odpowiedź 11:**

Zgodnie z §5 ust. 18 projektowanych postanowień umowy (załącznik nr 9 do SWZ) Zamawiający informuję, że Wykonawca może dokonać przelewu wierzytelności wynikającej z niniejszej umowy na podmioty trzecie tylko za zgodą Zamawiającego wyrażoną na piśmie pod rygorem nieważności.

**Pytanie 12:**

W związku z zapisem umowy (§5 ust. 18) proszę o odpowiedź na tym etapie czy Zamawiający dopuści możliwość zawarcia umowy przelewu wierzytelności z podwykonawcą w celu zapłaty jego wynagrodzenia bezpośrednio przez Zamawiającego.

#### **Odpowiedź 12:**

Zgodnie z §5 ust. 18 projektowanych postanowień umowy (załącznik nr 9 do SWZ) Zamawiający informuję, że Wykonawca może dokonać przelewu wierzytelności wynikającej z niniejszej umowy na podmioty trzecie tylko za zgodą Zamawiającego wyrażoną na piśmie pod rygorem nieważności.

#### **Pytanie 13:**

Jaką kwotę zamierza przeznaczyć na przedmiotowe zadanie?

Informacja ta jest niezbędna dla ograniczenia zaangażowania wykonawcy, którego oferta przekroczy budżet Zamawiającego. Przygotowanie oferty generuje stosunkowo dużo czasu i jeśli wykonawca zna budżet zamawiającego to może zdecydować czy jest zainteresowany postępowaniem. Brak informacji o budżecie na tym etapie może powodować niepotrzebną stratę wykonawcy.

#### **Odpowiedź 13:**

Zamawiający na realizację zamówienia zamierza przeznaczyć kwotę:

Bieżnia przy SP nr 3 – 250.000,00 zł

Bieżnia przy SP nr 2 – 100.000,00 zł

Razem bieżnia SP3 i SP2 – 350.000,00 zł brutto

Informacje powyższe znajdują się na stronie internetowej przedmiotowego postępowania: (<https://platformazakupowa.pl/transakcja/746814>)

#### **Pytanie 14:**

Ze względu na stosunkowo złożony zakres zamówienia proszę o zmianę terminu składania ofert na 25.04.2023.

#### **Odpowiedź 14:**

Zamawiający przedłuży termin złożenia oferty do dnia 21.04.2023 r.

Informacje powyższe znajdują się na stronie internetowej przedmiotowego postępowania: (<https://platformazakupowa.pl/transakcja/746814>)

**Pozostałe zapisy SWZ pozostają niezmienione. Zmianie nie ulega treść ogłoszenia o zamówieniu nr 2023/BZP 00160254 z dnia 31.03.2023r.**