

Gołymin-Ośrodek, 12 lutego 2024 roku

Dotyczy postępowania: Modernizacja kompleksu sportowego przy Zespole Placówek Oświatowych w Gołyminie-Ośrodku – etap I (numer postępowania: IOŚ.271.2.2024).

Działając zgodnie z art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r. poz. 1605) Zamawiający udostępnia treść zapytań, które wpłynęły w ramach ww. postępowania wraz z wyjaśnieniami.

1. *Prosimy o potwierdzenie, że na rys nr 4 wymiar dłuższego boku bieżni (bieżnia na górze strony) jest błędny: winien wynosić 68,08m.*

Odpowiedź: Potwierdzamy długość całkowita bieżni wynosi 68,08m.

2. *Przedmiar nie uwzględnia konieczności wywozu i utylizacji rozebranej podbudowy z tłuczni kamiennego na powierzchni 970m². Prosimy o korektę przedmiaru.*

Odpowiedź: wywóz jest określony w pozycji 30 i 31 przedmiaru.

3. *Prosimy o potwierdzenie, że zgodnie z przedmiarem należy dostarczyć i zamontować nakładki bezpieczne na obrzeża betonowe;*

Odpowiedź: Nakładki należy wykonać zgodnie z przedmiarem.

4. *Wg SWZ oraz projektu umowy, w zakresie zamówienia jest modernizacja bieżni 60 m wraz ze skocznia w dal. Prosimy o potwierdzenie, że prace związane ze skocznia w dal nie dotyczą przedmiotu zamówienia bądź uzupełnienie dokumentacji oraz przedmiaru robót w tym zakresie.*

Odpowiedź: W projekcie jest opis i rysunki dotyczące wykonania bieżni. Przedmiar również określa zakres robót dotyczący bieżni. Zamawiający potwierdza, że prace związane ze skocznia w dal nie dotyczą przedmiotu zamówienia.

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

Odpowiedź: Nie występują.

6. *Zamawiający wymaga od potencjalnych oferentów aby zainstalowana nawierzchnia PU była przyjazna dla otoczenia i użytkowników dlatego zawartość związków chemicznych nie powinna być większa od wartości wskazanych w tabeli. Informujemy, że tak sformułowane wymagania są niezgodne z jedyną i obowiązującą normą DIN 18035-6:2021-08 która definiuje parametry odpowiedzialne za tzw. „bezpieczeństwo ekologiczne”. Porównując wymagania Zamawiającego z wyżej przytoczoną normą dochodzimy do wniosku, że tak postawione wymagania są niezgodne z wymogami tejże normy. Skoro Zamawiający powołuje się na Badania potwierdzające bezpieczeństwo ekologiczne, wydane przez laboratorium posiadające akredytację to powinien brać pod uwagę wszystkie parametry a nie traktować badania wybiórczo, brakuje parametru Ekstrakcja EOX,ftalany i chlorowane parafiny. Parametr DOC jest lepszy po 24h a badania po 48h to ostateczność – oznacza, że badana nawierzchnia w ciągu 24h nie spełniła normy DIN 18035-6:2021-08. Cynk nie może być wyższy od 0,5 mg/l – proszę zwrócić uwagę że cynk jest wpisany dwa razy (<1.0 i 1.0). Poza tym zamieszczanie skopiowanych wyników badań chemicznych jakiegoś systemu nawierzchni, w dodatku niezgodnych z aktualna normą, jest nieoprawne i bezzasadne. Należy też wziąć pod uwagę, że w skład nawierzchni wchodzi granulata SBR z recyklingu pokonsumpcyjnego, który jest materiałem niestabilnym. Co oznacza, że nie da się dopasować wyników badań innych systemów w wyniki jednego konkretnego, na którym oparł się Zamawiający. Dlatego prosimy aby Zamawiający uznał i*

zaakceptował jako równoważne systemy nawierzchni, które spełniają wymagania bardzo surowej normy DIN 18035-6:2021-08.

Odpowiedź: Zamawiający akceptuje wyłącznie te systemy nawierzchni, które posiadają pozytywne badania zgodne z aktualną normą DIN 18035-6:2021-08