

3410/03/2010

### Odpowiedzi na pytania

**dot.:** postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego – „**BUDOWA BOISK WIELOFULKCYJNYCH W SOŁECTWACH PILCHOWICE, WILCZA, STANICA**”

Przekazuję Państwu pytania Wykonawców wraz z odpowiedziami Zamawiającego. Proszę o uwzględnienie tych wyjaśnień przy opracowywaniu oferty przetargowej.

**Pytanie 1.** Proszę o załączenie na stronie Inwestora dokumentacji geologicznej?”.

**Odpowiedz:.** Inwestora nie posiada dokumentacji geologicznej

**Pytanie 2** Dot. Boiska w Pilchowicach i Stanicy Zamawiający w poz. 1 przedmiaru określa odległość na jaką ma być przetransportowany gruz asfaltowy. Czy w promieniu 5km od placu budowy znajduje się punkt odbioru odpadów asfaltowych? Jeśli nie to proszę o odpowiednia korektę przedmiaru.

**Odpowiedz: Najbliższy punkt odbioru odpadów mieści się w Knurowie, jest to dla obu inwestycji (Zad. I i Zad. III) odległość do 15 km. (strona 2 przedmiaru poz.1 została zmieniona)**

**Pytanie 3.** Dot. Boisk w Pilchowicach, Wilczy i Stanicy. W opisie do projektu Zamawiający zaleca usunięcie 35 cm w-wy wierzchniej gruntu, przy czym w przedmiarze występuje wartość 15cm. Proszę o sprostowanie i wniesienie odpowiednich korekt do dokumentacji i przedmiaru.

**Odpowiedz: Do oferty należy przyjąć ilości podane w przedmiarach**

**Pytanie 4** Dot. Boiska w Pilchowicach Na mapie sytuacyjnej boisko koliduje z drzewami. Czy Zamawiający usunie je we własnym zakresie? Jeśli nie to proszę o wniesienie odpowiedniej poprawki do przedmiaru i uzyskanie pozwolenia na wycinkę

**Odpowiedz: Zamawiający we własnym zakresie usunie kolidujące drzewa**

**Pytanie 5** Dot. Boisk w Pilchowicach, Wilczy i Stanicy. W opisie do projektu Zamawiający określa wymiary obrzeży na 6x20 cm a w przedmiarze na 8x30 cm. Proszę o sprostowanie i wniesienie poprawek dokumentacji i przedmiaru

**Odpowiedz: Do oferty należy przyjąć obrzeża 6x20 cm.**

**Pytanie 6** Dot. Boisk w Pilchowicach, Wilczy i Stanicy - W opisie do projektu Zamawiający określa wykonanie w-wy przepuszczalnej z poliuretanu na podbudowie nieprzepuszczalnej z betonu. Jest to rozwiązanie powodujące dłuższe zaleganie wody w warstwie poliuretanu i

wolniejsze jej odprowadzenie do kanalizacji deszczowej na skutek zmniejszonej filtracji przez warstwę poliuretanu. Stąd mogą pojawić się dłuższe przerwy w eksploatacji po opadach atmosferycznych i zwiększone prawdopodobieństwo zniszczenia nawierzchni na skutek zamarznięcia uwięzionej wody. Czy w związku z powyższym Zamawiający zdecyduje się na zmianę nawierzchni na nieprzepuszczalną? Jeśli tak to proszę o wprowadzenie odpowiednich zmian w dokumentacji.

**Odpowiedz: Wykonawca zobowiązany jest przyjąć rozwiązania zgodnie z dokumentacją i ST oraz przedmiarami robót**

**Pytanie 7** Dot. Boisk w Pilchowicach, Wilczy i Stanicy. Czy piłkochwyty stanowią część opisanego ogrodzenia czy osobną konstrukcję chroniącą ogrodzenie. Jeśli ma to być osobna konstrukcja proszę o uzupełnieniu dokumentacji o stosowne opisy i rysunki.

**Odpowiedz: Przyjęte ogrodzenie ma pełnić rolę piłkochwytu. Nie przewiduje się oddzielnej konstrukcji do zamontowania piłkochwytu.**

**Pytanie 8** Czy zamawiający dopuści przepuszczalną nawierzchnię poliuretanową o następujących parametrach, układaną w następujący sposób:

- warstwa elastyczna mieszanina granulatu gumowego zespolonego lepiszczem gr. 11 mm
- warstwa zewnętrzna użytkowa gr. 2 mm

Parametry:

Twardość nawierzchni	- 60 <sup>0</sup> ±5 Sh A
Wytrzymałość na rozciąganie	- ≥0,85 Mpa
Wydłużenie przy zerwaniu	- ≥70 %
Wytrzymałość na rozdzieranie	- ≥110N
Ścieralność	- ≤0,09 mm
Nasiąkliwość wodą	- ≤0,16 %
Odporność na uderzenie	- 550 mm ±50
Odporność na działanie zmiennych cykli hydrotermicznych wyrażona zmianą masy	- ≤0,5 0%
Mrozoodporność oceniona zmianą masy	- ≤0,50 %
Odporność na starzenie	- 4-5
Zmiana wymiarów w temp. 60 <sup>0</sup> C	- ≤0,01 %

**Odpowiedz: Wykonawca zobowiązany jest przyjąć rozwiązania zgodne z dokumentacją i ST oraz przedmiarami. Grubość nawierzchni ma wynosić 14 mm .**

**Pytanie 9.** Brak rysunków przekroju do zadania I i III

**Odpowiedz: Zamawiający uzupełni brakujące rysunki .**

**Pytanie 10.** Zadanie I, II i III. Według projektu obrzeża 6x20x100, przedmiar pozycja 24. 8x30. Którą wartość należy przyjąć do wyceny.

**Odpowiedz: Do oferty należy przyjąć obrzeża 6x20 cm.**

**Pytanie 11.** Zadanie II odnośnie podbudowy. Pozycja nr 6 w przedmiarze - podbudowa z piasku. Taki sam opis widnieje w projekcie. Według rysunku przekroju – podsypka żwirowa. Którą podbudowę należy przyjąć do wyceny? Jeśli podsypkę żwirową to czy również trzeba ją zastosować w zadaniu I i II?

**Odpowiedz: Zgodnie z przedmiarem wycenić we wszystkich zadaniach podbudowę z piasku.**

W pozostałym zakresie Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje niezmienną..

W O J I  
Wilhelm Krywicki