

Nasz znak: TI-7/7020/7-6/08

Dotyczy: Przetarg na „Przebudowa kompleksu boisk przy SP 6 w Policach-Jasienicy”.

Wydział Techniczno-Inwestycyjny Urzędu Gminy w Policach informuje, że otrzymał od wykonawców zainteresowanych w/w przetargiem zapytania, których treść cytujemy poniżej oraz zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych udzielamy odpowiedzi.

PYTANIA:

1. Czy dla boiska wielofunkcyjnego należy w ofercie przyjąć podbudowę asfaltobetonową?
2. Czy można zamiennie przyjmować dla tego boiska podbudowę asfaltobetonową i betonową?
3. Odwodnienie boisk: wg projektu technicznego(opis) odwodnienie boisk realizowane jest przez koryta betonowe(ścieki uliczne) i odwodnienie liniowe. Z żadnego rysunku nie można odczytać ile jest koryt betonowych a ile odwodnienia liniowego. Prosimy o sprecyzowanie ilości koryt betonowych i ilości odwodnienia liniowego.
4. Po dokonaniu wizji i otrzymanych informacji od użytkownika naliczyliśmy 20 sztuk drzew i korzeni do usunięcia o średnicy od 70 do 100 cm. Przedmiary robót podają 15 szt drzew i 13 korzeni. Jaką ilość należy przyjąć do ofertowania?
5. Zwracamy się o wyjaśnienie ilości robót ziemnych z poz. Nr 38 przedmiaru robót budowlanych. Według oferenta robót tych jest więcej (poz. 34,35,37 przedmiaru robót budowlanych). Prosimy o potwierdzenie ilości robót ziemnych.
6. Zwracamy się o wyjaśnienie, czy odwodnienie liniowe z poz. Nr 66 przedmiaru robót budowlanych należy wycenić jako odwodnienie liniowe systemowe np. typu ACO, czy jako odwodnienie wykonane z prefabrykowanych korytek ściekowych betonowych – rys.nr 7 DT?
7. Zwracamy się o potwierdzenie warstw konstrukcyjnych wykonywanych pod projektowaną nawierzchnię poliuretanową, gdyż przekrój konstrukcyjny rys. 7 oraz Specyfikacja Techniczna przedstawia inne warstwy konstrukcyjne niż przedmiar robót.

ODPOWIEDZI:

Ad. 1 W zależności od przyjętego systemu nawierzchni poliuretanowej można przyjąć podbudowę asfaltobetonową lub betonową.

Ad. 2 Jak odpowiedź Ad. 1.

Ad.3 Zaprojektowano odwodnienie liniowe z prefabrykowanych korytek betonowych – pozycja odwodnienie liniowe w przedmiarze robót dotyczy odwodnienia z korytek betonowych. Ilość korytek betonowych zgodnie z dokumentacją projektową.

Ad.4 Należy przyjąć wycinkę 16 sztuk topoli z karczowaniem korzeni i dodatkowo karczowanie 3 sztuk pniaków z korzeniami.

Ad.5 Zgodnie z SIWZ podstawą do obliczenia ceny oferty jest dokumentacja projektowa i specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót. Należy zwrócić uwagę ,że w projekcie występują również roboty rozbiórkowe.

Ad.6 Należy wycenić jako odwodnienie liniowe z prefabrykowanych korytek betonowych

Ad.7 Warstwy konstrukcyjne pod projektowaną nawierzchnię poliuratenową należy przyjąć zgodnie z projektem i specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych.

NACZELNIK WYDZIAŁU

mgr inż. Krzysztof Kuśnierz