

Do zainteresowanych

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn. „Moje boisko - ORLIK 2012 - Budowa boisk wielofunkcyjnych z zapleczem socjalnym w Popielowie”.

W związku ze złożonym zapytaniem do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia na w/w przetarg, Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych wyjaśnia, co następuje:

Pytanie 1:

Czy wykonawca może zamienić fundamenty pod budynek zaplecza „ze studni” na zwykłe ławy fundamentowe zbrojone i ściany z f-towe z bloczków betonowych?

Odpowiedź:

Tak. Po wykonaniu zamiennego projektu wykonawczego podpisanego przez uprawnionego projektanta. Dokumentacja geotechniczna zostanie umieszczona na stronie Zamawiającego www.bip.popielow.pl

Pytanie 2:

Czy wykonawca musi wyceniać wszystkie pozycje z przedmiaru robót gdy zakupuje budynek socjalny wyposażony łącznie z wewnętrzną instalacją elektryczną i wodno-kanalizacyjną wewnętrzną?

Ponadto prosimy określić, czy budynek socjalny ma być wyposażony w brodzik i prysznice, gdyż takie poz. znajdują się w przedmiarze robót, a nie znajdują odzwierciedlenia w PT budynku.

Odpowiedź:

Wykonawca nie musi wyceniać wszystkich pozycji z przedmiaru robót w przypadku zakupu budynków socjalnych wyposażonych łącznie w wewnętrzną instalację elektryczną i wodno-kanalizacyjną wewnętrzną

Prysznice znajdują się w pomieszczeniach 9 i 10.

Pytanie 3:

Proszę określić długość ogrodzenia boisk wys. 4 m, gdyż ilość 245 m² umieszczona w przedmiarze robót w żaden sposób nie odpowiada ilościom w PT/wg PT jest ok. 225 mb.

Odpowiedź:

Łączna długość ogrodzenia wysokości 4 m po uwzględnieniu zmian wynikających z odpowiedzi na „Zapytanie do treści SIWZ [4]” wynosi 301,1mb .Ilość furtek i bram wynosi odpowiednio 3 furtki i 3 bramy /rozmiary furtek i bram bez zmian/ .

Do wyceny należy przyjąć jak w przedmiarze robót branża budowlana – korekta, umieszczonym na stronie Zamawiającego www.bip.popielow.pl

Pytanie 4:

Czy wykonawca może zamienić piłkochwyty z paneli stalowych na piłkochwyty z siatki polipropylenowej?

Odpowiedź:

Do wyceny należy przyjąć jak w przedmiarze robót branża budowlana – korekta, umieszczonym na stronie Zamawiającego www.bip.popielow.pl. Zastosowanie typowych systemowych piłkochwyłów o wys. 6 m umieszczonych na osobnych konstrukcjach wsporczych odległych o 1,0 m od projektowanego ogrodzenia , wraz z wypełnieniem z siatki polipropylenowej. Długość wynosi $2 \times 18,0 = 36$ mb.

Pytanie 5:

Proszę określić wyposażenie boiska do koszykówki gdyż w SIWZ podana jest konstrukcja dwusłupowa i tablica epoksydowa 105 x 180, a w przedmiarze robót występuje poz. konstrukcja jednosłupowa i tablica stalowa kratownicowa na ramie metalowej. Nie jest określona wielkość tablicy.

Odpowiedź:

Należy wycenić tablice zgodnie z SIWZ.

Zmianę uwzględniono w przedmiarze robót branża budowlana – korekta, umieszczonym na stronie Zamawiającego www.bip.popielow.pl

Pytanie 6:

Wykonawca nie ma udostępnionych badań geologicznych ale PT nie przewiduje wykonania odwodnienia boisk tzw. drenażu.

Odpowiedź:

Dokumentacja geotechniczna zostanie umieszczona na stronie Zamawiającego www.bip.popielow.pl

Pytanie 7:

W jaki sposób korzystający z boiska wielofunkcyjnego będą się na nie dostawali? Gdyż według PT boisko od strony zaplecza okala trawnik, który będzie powodował, że przechodzący przez niego zawodnicy będą nanosić na nie błoto i ziemię.

Odpowiedź:

Pas z nawierzchni żwirowej szerokości 1.3m i długości 20.6m znajdujący się pomiędzy boiskiem wielofunkcyjnym, a nawierzchnią utwardzoną wokół budynku zaplecza zastępuje się nawierzchnią utwardzoną z kostki betonowej.

Łączna powierzchnia nawierzchni z kostki betonowej wynosi 511,34 m².