

Dotyczy: nr ogłoszenia 19099-2013z dnia 06.02.2013r

„Wykonanie boisk wielofunkcyjnych o nawierzchniach syntetycznych w miejscowościach: Głogówek, Wróblin i Biedrzychowice.”

Zamawiający – Gmina Głogówek działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity z 2010 r., Dz. U. Nr 113, poz. 759) informuje, że wpłynęły zapytania dotyczące ww. postępowania, na które Zamawiający udziela odpowiedzi:

I z dnia 14.02.2013r.

Zapytanie nr 1: W przedmiarze poz. nr 5 założono obrzeże 6x20x100 cm w ilości 127 mb, a w opisie technicznym części architektoniczno-budowlanym pkt III Konstrukcja nawierzchni założono obrzeże 8x30x100 cm. Według naszych wyliczeń obrzeże wewnętrzne powinno być 126 mb + zewnętrzne 134 mb.

Odpowiedź: Zamiana przez inwestora parametrów obrzeży wg. projektu tj. 8x30x100cm na 6x20x100cm wg. przedmiaru poz. 5. Inwestor zrezygnował z opaski zewnętrznej boiska (powierzchnia utwardzona z kostki betonowej). Prawidłową ilością obrzeży w tej sytuacji jest wartość podana w przedmiarze poz.5 tj. 127,0mb.

Zapytanie nr 2: W przedmiarze nie podano :

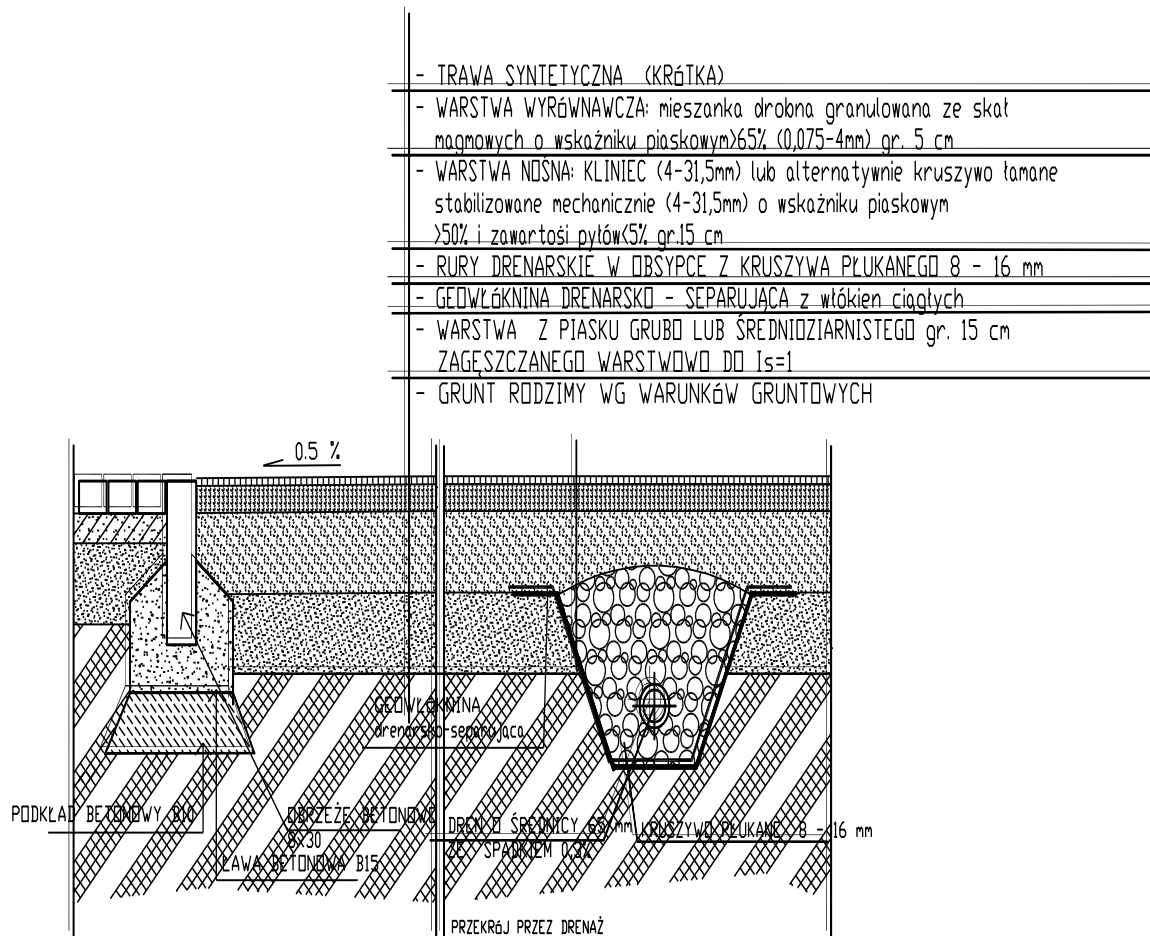
- podbudowy pod opaski kruszywa łamanego gr. 15 cm i warstwy odsączającej gr. 10 cm.
- podbudowy na boisko wielofunkcyjne kruszywo łamane gr. 15 cm
- geowłókniny drenarsko-separująca ,
- warstwy piasku gruboziarnistego gr. 20 cm
- ilości żwiru frakcji 8-16 mm

Odpowiedź: Podbudowa jest wykonana i odebrana za wyjątkiem warstwy górnej zasypkowej. kruszywo łamane 0-4mm - gr 5,0cm.

Zapytanie nr 3: Prosimy również o przesłanie przekroju drenażu .

Odpowiedź: Drenaż wykonać wg załączonego szkicu i projektu podstawowego o długości 157,5m.

NAWIERZCHNIA Z TRAWY SYNTETYCZNEJ PIASKOWEJ NA KRUSZYWACH Z DRENAŻEM I OBRZEŻEM BETONOWYM



Zapytanie nr 4: W przedmiarze nie podano powierzchni zielonej, a w opisie technicznym części architektoniczno-budowlanej pkt 2.3 Charakterystyczne parametry techniczne podano powierzchnię zieloną - 3 192,5 m kw.

Odpowiedź: Powierzchnia zielona w ilości 3 192,5m² jest powierzchnią zieloną pozostałą po wykonaniu boisk bez uwzględnienia w robotach budowlanych.

Zapytanie nr 5: Zwracam się z prośbą o ujednoczenie zapisów w dokumentacji w zakresie podbudowy pod nawierzchnie z trawy syntetycznej na boiskach w miejscowości Wróblin i Biedrzychowice. W dokumentacji zamawiający wskazuje podbudowę asfaltobetonową, przemiennie z podbudową z kruszyw.

Odpowiedź: Boisko Wróblin – aktualnie podbudowa jest wykonana i odebrana za wyjątkiem warstwy zasypkowej tj. kruszywo łamane 0-4 mm - gr 5,0cm.
Boisko Biedrzychowice – należy wykonać podbudowę z kruszywa łamanego.

Zapytanie nr 6: Zagospodarowanie terenu wyposażenie dodatkowe - prosimy o dokładne określenie urządzeń sportowych jakie powinny być zainstalowane.

- koszykówki,
- piłka ręczna
- tenis ziemny
- siatkówka

Odpowiedź: Zagospodarowanie wyposażenie dodatkowe - inwestor zrezygnował z części boisk. Aktualny układ boiska wg. rysunków zamiennych. Wyposażenie wg. projektu podstawowego:

- koszykówka
- piłka ręczna
- tenis ziemny
- siatkówka

Wyposażenie po zmianach (bez zmian gabarytowych boiska) wg. rysunków zamiennych:

- piłka nożna
- siatkówka

Zapytanie nr 7: Prosimy o wyjaśnienie dlaczego w przedmiarze zastosowano KNR 2-31 podbudowa dróg kruszywo łamane zamiast zastosowania KNR 2-23 podbudowa boiska kruszywo łamane

Odpowiedź: **Boiska w Biedrzychowicach i we Wróblinie:** Zastosowanie KNR 2-31 podbudowa dróg kruszywo łamane w przedmiarze jest to decyzja autorska na zasadzie analogii podjęta przez autora projektu.

Boisko w Głogówku: Przedmiotowe kruszywo służy do zbudowania chodnika, a nie boiska.

Zapytanie nr 8: Prosimy o wyjaśnienie poz. 11 Obrzeża betonowe – zastosowana ilość 134,160 mb. Wg naszych wyliczeń powinno być minimum 221,96 mb.

Odpowiedź: Boisko ma wymiary mierzone na zewnątrz obrzeży 44,38*22,70, stąd $2*44,38+2*22,70=134,16$ mb obrzeża nowego [na obiekcie występują również obrzeża istniejące].

Zapytanie nr 9: Prosimy o dokładne określenie grubości warstw podbudowy boisk
Odpowiedź:

a) Boisko w Biedrzychowicach:

- kruszywo łamane 0,05 - 5 mm - gr. 5,0 cm
- kruszywo łamane (kruszone) stabilizowane mech. 4-31,5 mm - gr. 15 cm
- drenaż w obsypce z kruszyw płukanych 8-16 mm (wg. wytycznych producentów systemów drenarskich np. Wavin tz. 20-30 cm)
- geowłóknina drenarsko-separująca z włókien ciągłych o wodoprzepuszczalności minimum 95 mm/s
- warstwa piasku gruboziarnistego zagęszczanego warstwowo do $I_s=1$, gr. 20 cm
- warstwa piasku średnioziarnistego zagęszczanego warstwowo do $I_s=0,97$ w ilości niezbędnej dla wymiany gruntów nienośnych (wariantowo po stwierdzeniu gruntów nienośnych)
- grunt rodzimy dogęszczony powierzchniowo do $I_s=0,95$

b) Boisko w Biedrzychowicach: Szczegółowe dane zawarto w załączonych do SIWZ opisach i na rysunkach.

Zapytanie nr 10: Prosimy o wyjaśnienie braku obrzeży w przedmiarze dział 3 DOJŚCIE i CHODNI/K PRZY BOISKU.

Odpowiedź: Należy zmienić obmiar w pozycjach:
- nr 6 na $134,16+16,50+2,96+3,23= 156,85$
- nr 10 na $156,85*0.02+88.00*0.04$
- nr 11 na 156,85

/ - / Burmistrz Głogówka

Andrzej Kałamarz