

Gmina Choszczno
ul. Wolności 24
73-200 Choszczno

Choszczno, 05.11.2007 r.

**Wykonawcy biorący
udział w postępowaniu.**

dotyczy: „Budowa boiska wielofunkcyjnego z trawy syntetycznej przy Szkole Podstawowej nr 3 w Choszcznie”.

Pytanie 9:

W projekcie budowlanym występuje geowłókna na całej powierzchni boiska sportowego. Czy należy wycenić ułożenie geowłókniny? Jeżeli tak to jaki typ geowłókniny i w jakiej ilości należy wycenić oraz w której pozycji przedmiaru robót należy to ująć?

Odpowiedź:

W zakresie robót należy uwzględnić ułożenie geowłókniny o parametrach nie gorszych niż:
gramatura 110G/m²,
wytrzymałość na rozciąganie – 7,1 kN/m EN ISO 10319,
siła przebicia stemplem – klasyfikacyjna – 880 N/m,
wskaźnik szybkości przepływu (EN 11058) - 60 mm/s.

Geowłókninę należy ułożyć na całej powierzchni boiska tj. na pow. 1196m². Dostawę i ułożenie geowłókniny ująć w poz. 16 przedmiaru robót tj. w poz. podbudowa z kruszywa łamanego gr. 15cm – warstwa dolna

Pytanie 10:

Jak zamawiający przewiduje odprowadzenie wody deszczowej z instalacji drenarskiej?

Odpowiedź:

Zgodnie ze specyfikacją techniczną w zakresie odwodnienia i kanalizacji deszczowej zawartej w dokumencie ST-02.00. __Odwodnienie_i_kanalizacja_deszczowa.pdf, Wykonawca uzgodni i opracuje projekt przyłącza kanalizacji deszczowej do istniejącej w ulicy kanalizacji deszczowej jak również wykona przyłączenie uzyskując wcześniej wymagane uzgodnienia oraz pozwolenia.