

**Numer sprawy: RIG 271.1.2014**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

**„Budowa budynku dla potrzeb Centrum Integracji Społecznej i szkoleń w m. Jacnia”**

zwraca się do Zamawiającego o udzielenie wyjaśnień dotyczących przedmiaru robót i projektu.

Projekt branży drogowej w części opisowej jak i w przekroju zakłada następujące warstwy konstrukcyjne nawierzchni:

1. Kostka brukowa gr. 8 cm
2. Podsypka cementowo-piaskowa gr. 7 cm
3. Podbudowa z kamienia łamanego gr. 15 cm

Natomiast w przedmiarze robót branży drogowej występują różne grubości podbudowy np.

1. Plac 1 występuje w trzech pozycjach (1.3, 1.4, 1.5) co daje nam dla tego placu grubość podbudowy z kamienia 55 cm
2. Powierzchnia budynku + opaska + taras pozycja 1.5 grubość podbudowy z kamienia wynosi 30 cm

Proszę wyjaśnić skąd te rozbieżności w grubościach podbudowy i jaka grubość podbudowy z kamienia należy przyjąć do kalkulacji.

Ponadto podbudowa powierzchni budynku (przedmiar robót drogowych poz. 1.5) została powielona z robotami budowlanymi ponieważ występuje w przedmiarze robót budowlanych pozycja 2.4. jako podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym.

Prosimy o naniesienie właściwej ilości podbudowy do przedmiaru robót drogowych.

W przedmiarze robót drogowych występuje element PERGOLA natomiast w projekcie niema żadnej wzmianki o pergoli. Czy pergola podlega wycenieniu? Jeżeli tak to prosimy o załączenie rysunków i opisu pergoli.