



Gmina Warlubie
ul. Dworcowa 15
86-160 Warlubie

www.warlubie.pl, www.bip.warlubie.pl
e-mail: gmina@warlubie.pl
tel. 52 33 26 040, fax. 52 33 26 054
NIP: 559 10 05 054, REGON: 092351080



SAMORZĄDOWA MARKA ROKU
OGÓLNOPOLSKI PROGRAM PROMOCJI REGIONÓW

Warlubie, dn. 27.10.2017r.

Nasz znak: SG.271.6.2017

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia

Dotyczy: Pisma z dnia 25 października 2017r. w sprawie 2- go postępowania na: **Budowę hali sportowej przy Zespole Szkół w Warlubiu.**

W związku ze skierowanym przez jednego z oferentów do zamawiającego pytaniami dotyczącymi w/w przetargu nieograniczonego na roboty budowlane zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2017r. poz. 1579) niniejszym pismem informujemy wszystkich oferentów o treści pytań i należnymi im odpowiedziami:

Pytanie nr 1:

Przedsiębiorstwo (...) zwraca się z następującym pytaniem. Według geologii średnio do rzędnej 75.97 występuje nasyp niebudowlany. Według przekroju architektury grubość warstw posadzkowych w hali sportowej wynosi 70 cm (w tym 30 cm podsypki z piasku). Poziom posadzki parteru wynosi 76.90. Po odjęciu warstw posadzkowych 76.90-0,7= rzędna posadowienia warstw posadzkowych wynosi 76.20, czyli 23 cm wyżej niż spód nasypu budowlanego. Czy warstwy posadzkowe należy posadzić na nasypie niebudowlanym. Naszym zdaniem nasyp niebudowlany należy wybrać z uwagi na występowanie w podłożu gruntu rodzimego plastycznego $I_{II}=0,35$, oraz wykonać na tym gruncie warstwę gr. 23 cm z piasku stabilizowanego cementem. Prosimy o udzielenie odpowiedzi jak należy posadzić warstwy posadzki. W przypadku uwzględnienia naszych uwag prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót według, którego należy wykonać kosztorys załączony do oferty?

Odp. 1

Posadzki należy wykonać zgodnie z projektem. W związku z zaprojektowaną warstwą podsypki piaskowo - żwirowej zagęszczoną mechanicznie do $I_s \geq 0,96$ (gr. 30cm po zagęszczeniu), nie ma potrzeby wymiany tych śr. 23cm gruntu rodzimego. Nie jest to grunt miękkoplastyczny ani płynny, więc zagęszczanie warstwy piaskowo-żwirowej do $I_s \geq 0,96$ spowoduje również zagęszczenie warstwy gruntu położonego niżej. Posadzka nie jest posadzką przemysłową i nie przewiduje się dużych obciążeń punktowych.

Wójt Gminy Warlubie
mgr Krzysztof Michałak

Otrzymują:

1. Adresat,
2. www.bip.warlubie.pl
3. Tablica ogłoszeń w/m
4. a/a.