



W Y J A Ś N I E N I E

TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

DOTYCZY POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO NA:

MONTAŻ SEPARATORA I OSADNIKA NA KANALE DESZCZOWYM PRZY ULICY MIROSZEWSKIEJ W ZGIERZU

PROWADZONEGO W TRYBIE: *przetargu nieograniczonego*

Szanowni Państwo

Na podstawie art. 38 ust. 2 prawa zamówień publicznych niniejszym udzielamy wyjaśnień, odpowiednio do zadanych pytań:

PYTANIE:

„Na podstawie SIWZ pkt.2 ppkt. 2.4. przetargu j.w. zwracamy się z uprzejmą prośbą o podanie warunków gruntowo-wodnych (określenie nośności gruntu, poziomu wód gruntowych itp.) terenu, na którym ma zostać wykonana inwestycja”.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że z badań gruntowych wykonanych w październiku 2007 r. dla potrzeb realizacji budowy ulicy Miroszewskiej w Zgierzu, z przekroju najbliższego odwiertu usytuowanego ok. 80 mb od miejsca usytuowania urządzeń (separatora i osadnika) i położonego na rzędnej 180,20 m npm. wynika, że:

- 1/ górną warstwę o grubości ok. 180 cm stanowi grunt organiczny – nasyp niebudowlany;
- 2/ drugą warstwę o grubości ok. 80 cm stanowi grunt rodzimy – piasek średni i drobny, wilgotny; uogólniony stopień zagęszczenia = 0,60 ; kategoria G1;
- 3/ dalszą warstwę do badanej głębokości 5,0 m stanowi grunt rodzimy – piasek drobny, nawodniony, w stanie zagęszczonym; uogólniony stopień zagęszczenia = 0,70 ; kategoria G1.

Ponadto informujemy, że podczas wykonywania wierceń stwierdzono występowanie wody gruntowej w postaci zwierciadła swobodnego na głębokości 2,5 ÷ 2,8 m ppt. Po okresie intensywnych opadów atmosferycznych i roztopach wiosennych zwierciadło wody gruntowej może podnieść się o ok. 0,5 ÷ 0,7 m.

Z poważaniem.

PRZEWODNICZĄCY
KOMISJI PRZETARGOWEJ

p.o. **NACZELNIK**
Wydziału Zamówień Publicznych
Lech Bernard Dąbski

Zgierz, 26.02.2008r.

(podpis i pieczęć osoby uprawnionej)

tel. centrala
(0 42)
716-28-54

tel. sekretariat
(0-42)
714-31-00

fax
(0 42)
714-31-14
714-31-15

NIP -
732-10-03-170

REGON -
000-517-051

Bank PEKAO S.A.
o/Zgierz
28124030571111
000034377354