



URZĄD MIEJSKI W ŁAPACH

ul. Sikorskiego 24, 18-100 Łapy, www.lapy.pl

GMINA ŁAPY

18-100 ŁAPY

ul. Gen. Wł. Sikorskiego 24

Łapy, 2017-04-13

U.7013.1.2017

Sprawa dotyczy: **postępowania przetargowego pn. „Budowa kanalizacji deszczowej na osiedlu Barwiki - ul. Barwikowskiej, ul. Glinianej, ul. Puchalskiego, ul. Wodzickiego w m. Łapy – w zakresie od studni D1-4 do studni D3-3; od studni D4-1 do studni D4-16 oraz od studni D4-1 do studni D4-5”**

Zamawiający zawiadamia, że od oferentów wpłynęły zapytania o następującej treści:

Pytanie


1. W związku z rozbieżnościami w dokumentacji projektowej, zwracam się z prośbą o wyjaśnienie jakich przewodów rurowych ma być wykonany kanał fi 600 oraz jaką powinny mieć sztywność obwodową (SN)?
2. Czy Zamawiający będzie pobierał opłaty za zajęcie pasa drogowego, jeśli tak prosimy o podanie stawek?
3. Zwracamy się z prośbą o potwierdzenie lub zaprzeczenie, iż średnia studni DN 1200 na kanale fi 600 jest wystarczająca?
4. Czy Zamawiający posiada badania geologiczne na przedmiotowe zadanie, jeśli tak prosimy o zamieszczenie na stronie?
5. Prosimy o sprecyzowanie czy Wykonawca powinien skalkulować pełną wymianę gruntu po wykonanych kanałach, czy jedynie materiał z dowozu na wykonanie podsypki o obsypki rurociągu?
6. Czy Zamawiający będzie wymagał inspekcji TV kanałów magistralnych?
7. Zwracam się z prośbą o wyjaśnienie zapisu w opisie technicznym „kanał położony jest zbyt płytko” w odniesieniu do przykanalików deszczowych w kontekście ocieplenia go keramzytem?

Odpowiedź

- Ad. 1. Kanał fi 600 ma być wykonany z rur GRP o sztywności obwodowej SN 10 kN/m².
- Ad. 2. Zamawiający nie będzie pobierał opłat za zajęcie pasa drogowego.
- Ad. 3. Średnica studni DN1200 na kanale fi 600 jest wystarczająca.
- Ad. 4. Zamawiający w dniu 13.04.2017 zamieścił badania geotechniczne gruntu oraz specyfikacje techniczne wykonania robót na stronie internetowej <http://bip.um.lapy.wrotapodlasia.pl/> pod zakładką Zamówienia publiczne powyżej 30 000 euro.
- Ad. 5. Wykonawca powinien skalkulować jedynie materiał z dowozu na wykonanie podsypki i obsypki.
- Ad. 6. Zamawiający nie będzie wymagał inspekcji TV kanałów magistralnych.
- Ad. 7. Odcinki kanałów, które należy ocieplić keramzytem zaznaczone są na rysunkach profili sieci kanalizacji deszczowej. Ocieplenie nie obejmuje przykanalików.

Powyższe wyjaśnienia nie modyfikują przedmiotu zamówienia, wobec czego Zamawiający nie przedłuży terminu składania ofert.

ZASTĘPCA BURMISTRZA


Wiesław Kamiński

13.04.2017 Cmk