

Grębocice, dnia 23.04.2012 r.

ZP.271.2.2012

**UCZESTNICY POSTĘPOWANIA
NR ZP 271.2.2012**

Dotyczy: Zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego p.n.:
**„Budowa sieci wodno-kanalizacyjnej dla obszarów ujętych w MPZP w m. Grębocice;
Budowa sieci wodociągowej wraz z doprowadzeniem wody do gimnazjum przy ul.
Szkolnej w m. Grębocice”.**

W dniu 20.04.2012r. Zamawiający otrzymał zapytania do SIWZ:

Pytanie 1:

W dokumentacji projektowej na kanałach kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej zaprojektowano studzienki rewizyjne tworzywowe z nastawnymi kielichami o średnicy fi 600mm.
Czy zamawiający dopuści możliwość wyceny i wykonania studzienek fi 1000 mm z betonu B-45 łączonych na uszczelki, z włączem typu BEGU o nośności 40 ton, z wykonaną kinetą i przejściami szczelnymi osadzonymi w zakładzie prefabrykacji? Studnie betonowe umieszczone w ciągach dróg będą bardziej odporne od studni z tworzyw sztucznych – na ewentualne uszkodzenia mechaniczne spowodowane ruchem drogowym do czasu docelowego wykonania ciągów komunikacyjnych/

Pytanie 2:

W przedmiarze robót dotyczącym kanalizacji sanitarnej w pozycji nr 41 – demontaż konstrukcji podwieszonych rurociągów i kabli o rozpiętości 4m – ilość elementu wynosi 69 kpl. Pozycja nr 41 nawiązuje do pozycji nr 39 – montaż konstrukcji podwieszonych – która występuje w ilości 6kpl. Czy zamawiający potwierdza, że prawidłowa wartość pozycji nr 41 winna wynosić 6kpl?

Ad 1)

Zamawiający podtrzymuje swoje stanowisko w sprawie wykonywania studzienek rewizyjnych tworzywowych z nastawnymi kielichami o średnicy 600mm, zgodnie z przyjętymi rozwiązaniami w projekcie.

Ad 2)

Zgodnie z wyjaśnieniami do SIWZ nr 5 Zamawiający potwierdza że prawidłowa wartość pozycji nr 41 winna wynosić 6 kpl.

**Z Up. Wójta
/-/ Edyta Jakubowska – Leśniak
sekretarz gminy**