

Dotyczy części: 1 pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią ścieków w Pełkiniach”

Pytanie nr 1:

Proszę o doprecyzowanie jakie studnie tworzywowe należy wycenić na zadaniu. Przedmiar przewiduje studnie o średnicy 425 mm, w projekcie jest mowa o studniach 400mm.

W przypadku konieczności zastosowania studni 425 mm jaka ma być ich sztywność obwodowa? Teleskop 315mm czy 400 mm?

W przypadku zastosowania studni 400 mm projekt nie podaje informacji czy rura trzonowa ma być karbowana czy gładka oraz jaką powinna mieć sztywność obwodową.

Pytanie nr 2:

Prosimy o przedstawienie projektu studni rewizyjnych na rurociągu tłocznym. W projekcie nie ma ani opisu ani rysunku tych studni.

Pytanie nr 3

Według dokumentu „09 Pompownia – opis” wokół ogrodzenia należy posadzić żywopłot zimozielony. Jakie krzewy należy wycenić i w jakiej ilości?

Pytanie nr 4

Awaryjne zasilanie pompowni w energię elektryczną – czy należy wycenić agregat prądotwórczy?

Dotyczy części: 1, 2, 3

Pytanie nr 5

Przedmiary przewidują roboty drogowe odtworzeniowe, w żadnym z projektów nie ma informacji na temat sposobu naprawy dróg. Prosimy o przekazanie informacji na temat sposobu odtworzeni na poszczególnych zadaniach.

Pytanie nr 6

Jakie zwieńczenia mają mieć studnie betonowe przewidziane w projektach? Brak informacji na ten temat.

Pytanie nr 7

Dotyczy cz. 1 Jakich prac, na której działce dotyczą pozycje kosztorysowe: 2.1.1 i 2.1.2?

Pytanie nr 8

Dotyczy części nr 2, 3 i 4. W przedmiarach do opisu armatury wodociągowej posłużono się numerami katalogowymi produktów firmy Hawle. Opisy w projektach nie wskazują na tą armaturę. Czy zgodnie z zasadą równoważności Zamawiający dopuszcza produkty innych firm?

Odpowiedzi

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zastosować studnie śr. 400 mm z rurą karbowaną fi 400, sztywność SN8.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Schemat w załączeniu.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Należy posadzić krzewy tuje w odległości ok. 1,5 m od każdorazowego drzewa.

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Nie wyceniać. Przewidzieć instalację do podłączenia agregatu dowiezionego z zewnątrz.

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Uszkodzone drogi odtworzyć w technologii stwierdzonej przed wykonywaniem robót - zgodnie z przedmiarami dział 1.6.

Odpowiedź na pytanie nr 6:

Stożek i właz żeliwny kl. C250.

Odpowiedź na pytanie nr 7:

Przełożenia kanalizacji na dz. 365/1.

**Z up. Wójta
Sekretarz Gminy
Robert Turowski**