

ZP.271.006.57.2016.IS

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr ZP.271.006.2016 „Budowa ulic: Ogrodowej i Pięknej w Suwałkach”

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2015, poz. 2164) udziela odpowiedzi na pytania postawione w piśmie z dnia 25.01.2016 r:

Budowa ul. Ogrodowej

Treść pytania 1:

1. Kanalizacja deszczowa

- Czy zakres robót obejmuje odcinek D34-D21-wylot? Wg PT długość tego odcinka wynosi 446m fi 315mm- w przedmiarze jest 442m (poz. 14).
- Studnie DN 1000- 12 szt (D22-D34 bez studni D33ist)- w przedmiarze jest 13 szt (poz.16),
- studnie DN 1200- 1 szt (D21),
- wpusty Wp37-Wp57 (21 szt),
- nie ujęto wpustu Wp58 (podłączenie fi 200- 1,5 m)- czy należy go wykonać?
- w poz. 12 – kanały z rur PVC fi 110mm- 21 m- brak w dokumentacji.

Odpowiedź na pytanie 1:

- Zakres robót obejmuje budowę kanalizacji deszczowej od D34 do D21 wraz z wylotem. Ilość kolektora d=315mm w poz. 14 jest wystarczająca.
- w poz. 16 proponujemy wycenić 13szt studni.
- zamówienie nie obejmuje wykonania wpustu Wp58.
- w pozycji 12 należy wycenić kanał z rur PCV d=160mm dł. 21m do odwodnień liniowych.

Treść pytania 2:

2. Kanalizacja sanitarna

- Wg PT studnie do wykonania: S23, S24, S25, S26 (poz. 39 – 4 szt, studnia S22 oznaczona jest jako istniejąca). W poz. 40 jest studnia DN 1000 – 1 szt, która to studnia?
- Wg PT jest 10 szt przyłączy kanalizacji sanitarnej fi 160mm (S11a-S20a) – L=84,5m i 1 szt przyłącze fi 200 (S21a)-L=15m. W poz. 41 i 43 powinno być po 10 szt?

Odpowiedź na pytanie 2:

W pozycji 40 należy wycenić wymianę istniejącej studni S22.
W pozycji 41 i 43 należy ująć po 10 szt korków i wiercenia otworów.

Treść pytania 3:

3. Wodociąg

- Wg PT jest 6 szt hydrantów do przeniesienia i 2 szt do likwidacji (HP4-HP11).
- Czy w poz. 63 i 64 należy zamontować nowe hydranty z zasuwami, czy są to zdemontowanie i przesunięte hydranty z poz. 58 (6 kpl)?
- Wg PT jest 11 szt przyłączy wodociągowych (P18-P28). Przyłącza P18, P21 i P22 są bez nawiertek, brak jest schematu węzłów dla tych przyłączy, natomiast wszystkie przyłącza są zakończone korkami, w poz. 61 powinno być 11 szt korków?
- W poz. 62 przedmiaru jest rurociąg PE DN 90mm- brak takiego odcinka w dokumentacji.

Odpowiedź na pytanie 3:

Zamówienie obejmuje demontaż 8 hydrantów i ich przekazanie do PWiK oraz montaż nowych 6 hydrantów zgodnie z projektem. Przyłącza P18, P19 i P20 nie są objęte zamówieniem (są projektowane poza ul. Ogrodową).
W pozycji 62 należy wycenić rurociąg DN90 do hydrantów.

Budowa ul. Pięknej.**Treść pytania 4:****4. Kanalizacja deszczowa**

- Czy zakres robót obejmuje odcinek D9-D21? Wg. PT długość tego odcinka wynosi 479,5m fi 315mm- w przedmiarze jest 480,5m (poz. 10).
- Studnie DN 1000 – 12 szt (D9- D20)
- wpusty Wp16a – Wp36 (21 szt) bez wpustów ze studni D9
- w poz. 9. – kanały z rur PVC 200mm – 121,5m- w PT 120m.

Odpowiedź na pytanie 4:

Zakres zamówienia obejmuje odcinek kolektora D9 – D21.

W poz. 10 ilość robót jest naszym zdaniem prawidłowa.

Zamówienie nie obejmuje wpustów Wp15 i Wp16 zlokalizowanych poza ul. Piękną.

Ilość robót w pozycji 9 uważamy za prawidłową.

Treść pytania 5:**5. Kanalizacja sanitarna**

-Wg PT w opisie należy wykonać przyłącza do działek: 30414- S8a-S8b- 5,5m, 30572- S9a-S9b- 13,5m, 30372/1 – S10a-S10b 10,5m. Razem 29,5m, natomiast w przedmiarze w poz. 25 jest 19m. W poz. 26 i 27 powinno być po 3szt? Jaka jest prawidłowa długość przyłączy które należy wykonać?

Odpowiedź na pytanie 5:

W pozycji 25 należy wycenić 3 przyłącza o długości 29,5m.

W pozycji 26 i 27 wycenić po 3 szt korków i wiercenia otworów.

Treść pytania 6:**6. Wodociąg**

- Wg PT jest 2 szt hydrantów do przeniesienia (HP2 – HP3).

Czy w poz. 45 i 46 należy zamontować nowe hydranty z zasuwami, czy są to zdemontowanie i przesunięte hydranty z poz. 38 (2 kpl)?

- Wg PT jest 4 szt przyłączy wodociągowych (P14-P17) o długości PE40- 23,5m i PE32- 1m. W poz. 40 przedmiaru jest PE32- 2m, w poz. 41 PE40- 3m. Jaka powinna być długość przyłączy do wykonania?

Czy w poz. 43 powinny być 3szt nawiertek 100/4?

Odpowiedź na pytanie 6:

- Zamówienie obejmuje demontaż 3 szt hydrantów i ich przekazanie do PWiK oraz montaż nowych 2 hydrantów zgodnie z projektem.

- W pozycji 41 należy ująć wykonanie przyłączy PE40 o długości 23,5m. W pozycji 43 ująć 4 kpl nawiertek a w pozycji 44 4kpl korków.

Treść pytania 7:

7. W przedmiarach brak jest rur osłonowych 2-dzielnych na kablach energetycznych i telekomunikacyjnych.

Odpowiedź na pytanie 7:

Wszystkie niezbędne do wykonania rury osłonowe należy wycenić w branży elektrycznej.

Treść pytania 8:

8. W PT kanalizacji deszczowej jest rys. o – schemat przebudowy kolidującego wodociągu żeliwnego DN250 – proszę o wskazanie, gdzie występuje ta kolizja.

Odpowiedź na pytanie 8:

Dokumentacja techniczna nie przewiduje przebudowy wodociągu żeliwnego Dn250 w ulicy Pięknej.

Z up. PREZYDENTA

Marcin Klimczyk
SEKRETARZ MIASTA