



Szczecin, dnia 26.07.2017 r.

Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o. (Zamawiający) informuje, że od Wykonawcy wpłynęły zapytania dotyczące postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie przepisów Kodeksu Cywilnego na zadanie pn.: „**Budowa sieci, przyłączy ciepłych oraz wężła ciepłego przy ul. Nastrojowej 1-3**”.

Pytanie nr 1.

C3-C4 należy ciepłociąg ułożyć w rurze ochronnej – czy głębokość ułożenia rur i uzbrojenie terenu od C4-C6 i dalej zapewnia wykonanie otworu montażowego o długości około 10-11mb w celu wbicia rur stalowej, a później włożenia w nią rurę podwójną .

Odpowiedź:

Otwór montażowy będzie na rzędnej około 29 m n.p.m., a występująca kanalizacja jest na rz. około 27,4 m n.p.m. – nie powinno być kolizji.

Pytanie nr 2.

Czy punkt C3 nie jest zbyt blisko rury ochronnej, manszeta będzie musiała być zakładana na mufę, a w celu pospawania rurociągu na kolanie przed c3 należy poszerzyć wykop C2-C3 .

Odpowiedź.

Można skrócić rurę osłonową tak, aby nie przeszkadzało w założeniu mufy i manszety na kolano. Lecz zachować długość rury pod jezdnią.

Pytanie nr 3.

Zaprojektowano ułożenie nad rurą ochronną w ulicy taśmy ostrzegawczej, czy mamy rozumieć, że należy wykonać wykop w jezdni w celu jej ułożenia?

Odpowiedź.

W miejscu gdzie jest rura osłonowa nie trzeba układać taśmy ostrzegawczej.

Pytanie nr 4.

Z uwagi na ułożenie rur w chodniku z polbruku -działki miejskie oraz na odcinku od C6 do C15 droga dojazdowa do parkingu i parking, prosimy o podanie warstw konstrukcyjnych istniejących nawierzchni w celu prawidłowej wyceny demontażu i odtworzenia.



Odpowiedź.

Nie posiadamy takiej wiedzy.

Pytanie nr 5.

Na rysunku wejście rur do węzła ciepłowniczego nie widać pierścieni uszczelniających - czy należy je dawać? są w wykazie, proszę przedstawić sposób uszczelnienia i czym wejścia rur do pomieszczeń węzłów ciepłownicznych.

Odpowiedź.

Zaprojektowano przejście przez ścianę – pierścień gumowy P – 200. W pomieszczeniu węzła zakończyć END-CAPem.

Pytanie nr 6.

Czy „budowa” wykonała otwory wejściowe do węzłów ciepłownicznych?

Odpowiedź.

Nie, „budowa” nie wykonała otworów wejściowych do węzłów ciepłownicznych.

Z poważaniem,

---

**Grzegorz Opaluch**

Prokurent,

Dyrektor Działu

Zaopatrzenia

z up.

Sporządziła: Magdalena Lipka