

Szczecin, 22 września 2020 r.

Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o. (Zamawiający) informuje, że od Wykonawców wpłynęły zapytania dotyczące postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie przepisów Kodeksu Cywilnego na zadanie pn.: „**Budowa przyłączy, węzłów dla części mieszkalnej i usługowej, KT+Ś przy ul. Bronowickiej 25a w Szczecinie**”.

Pytanie nr 1.

Czy ciepłociąg na odcinku od pkt. C1 do C24 należy zdemontować , jeśli tak to co należy zrobić z zdemontowanymi rurami ?

Odpowiedź:

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający informuje, że prace należy prowadzić tak, aby była jak najkrótsza przerwa w dostawie ciepła, a więc między istniejącymi rurociągami. W przypadku, gdy istniejące przyłącze nie koliduje należy je pozostawić w gruncie. Odcinki kolizji, które będą wycięte należy zutylizować, a protokół z tej utylizacji przekazać do Inspektora SEC.

Pytanie nr 2.

Na odcinku od pkt. C24 do pkt. C25 posadowiony jest pawilon sprzedażowy „Osiedla z basenem”, co należy z nim zrobić ?

Odpowiedź:

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający informuje, że Odbiorca jest świadomy, że przebiegać tam będzie przyłącze i na czas budowy przestawi pawilon.

Pytanie nr 3.

Na odcinku od pkt. C26 do pkt. C28 zaprojektowana sieć ciepła jest w sąsiedztwie latarni , 10 bardzo wysokich topól oraz przebiega częściowo przez ogrodzenie na fundamencie betonowym. Odległość drzew od ogrodzenia praktycznie uniemożliwia ułożenie tam ciepłociągu. Czy drzewa są do wycinki i kto za to płaci? Czy ogrodzenie jest do demontażu i kto za to płaci?

Odpowiedź:

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający informuje, że działka 13/16 należy również do

Odbiorcy Ciepła i będzie w przyszłości wycinał drzewa jak uzyska pozwolenie. Na dzień dzisiejszy nie można uzyskać pozwolenia na wycinkę z powodu COVID-19. Ogrodzenie jest do likwidacji. Należy uzgodnić z Budową zakres likwidacji ogrodzenia. Wykonawca powinien przewidzieć jego likwidację w kosztorysie. Latarnia jest nieczynna.

Pytanie nr 4.

Na odcinku od pkt. C31 do pkt. C30 znajdują się trzy studnie kanalizacyjne, które są w odległości około 1,5 m od budynku.

Odpowiedź:

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający informuje, że prawdopodobnie studnie są nieczynne. W projekcie zagospodarowania terenu i planszy koordynacyjnej studnie są w odległości 6m od budynku. Przebieg trasy został uzgodniony z Odbiorcą Ciepła. Jeżeli Odbiorca wykonał inaczej sieci zewnętrzne niż w uzgodnionym przez niego projekcie, należy to zgłosić do Inspektora Nadzoru SEC po przekazaniu placu budowy.

Pytanie nr 5.

Prosimy o podanie rzędnych ław fundamentowych na wejściach do budynków węzłów cieplnych w pkt. C32 i pkt. C27.2.

Odpowiedź:

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający informuje, że góra ławy jest około -1,77m poniżej 0.

Pytanie nr 6.

Prosimy o podanie ilu tubowe mają być przewody światłowodowe.

Odpowiedź:

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający informuje, że na odcinku S1-S5 należy zastosować kabel 6-tubowy 72J, na przyłączach do budynków – jednotubowy 12J.

Pytanie nr 7.

Prosimy o wyjaśnienie jak zakończyć kabel światłowodowy w studni S1.

Odpowiedź:

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający informuje, że kabel w studni S1 powinien być zakończony w mufie (bez spawania) z zastosowaniem zapasu 30m.

Pytanie nr 8.

Prosimy o wyjaśnienie jak zakończyć kabel światłowodowy w studni S2 i S3.

Odpowiedź:

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający informuje, że studnie S2 i S3 służą jako przelotowe, powinny w nich zostać zastosowane zapasy kabla o dł. 30m.

Pytanie nr 9.

Prosimy o podanie jak zakończyć kabel światłowodowy na wejściach do węzłów cieplnych w pkt. T32.5 i T41.

Odpowiedź:

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający informuje, że w budynkach należy zastosować zapasy kabli o dł 25m, natomiast pierwsze 4 włókna zakończyć w przełącznicy ODF.

Pytanie nr 10.

Prosimy o informację czy Wykonawca ma obowiązek zapewnienia Kierownika robót branży telekomunikacyjnej?

Odpowiedź:

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający informuje, że Wykonawca ma obowiązek zapewnienia Kierownika robót branży telekomunikacyjnej.

Pytanie nr 11.

W projekcie budowlanym przyłącza ciepłego brak jest kompletnych rysunków nr 6 i 7.

Odpowiedź:

Zamawiający z odpowiedziami zamieszcza brakujące rysunki 6 oraz 7 - w całości.

Sporządziła:

Magdalena Runowicz