

Piła, 31 października 2019r.

TT / 623 / 2400 2019

wg rozdzielnika

dot. Zamówienia na budowę sieci oraz dwóch przyłączy ciepłych – zapytanie ofertowe nr 20/2019.

Miejska Energetyka Ciepła Piła Spółka z o.o., informuje że jeden z Wykonawców przesłał pytania dotyczące Zamówienia. Poniżej pytania wraz z odpowiedziami:

1. *Z uwagi na krótkie terminy, Wykonawca wnosi o przesunięcie terminów wykonania robót.*

Ad. 1. Zamawiający wyraża zgodę na powyższe, wyznaczając następujące terminy realizacji:

Zad. 1 Budowa osiedlowej sieci ciepłej do budynków przy ul. Kusocińskiego 26 – 28:

- Wykonanie odcinka sieci ciepłej na terenie budowy wraz z zasypaniem wykopów: **do dnia 16.12.2019 r.**
- Wykonanie pozostałego odcinka sieci ciepłej z zakresu zadania: **do dnia 31.12.2019 r.**

Zad. 2 Budowa przyłącza ciepłego do budynku przy ul. Kusocińskiego dz. 397 – etap I:

Do dnia 16.12.2019 r.

Zad. 3 Budowa przyłącza ciepłego do budynku przy ul. Szybowników 7 – **bez zmian.**

2. *Czy jest możliwość złożenia osobnych ofert na zadania: przyłączy Szybowników oraz Sieci i przyłącza Kusocińskiego?*

Ad. 2. Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe rozwiązanie.

3. *Wykonawca wnosi o udostępnienie przedmiarów robót.*

Ad. 3. Zamawiający nie posiada przedmiarów robót. Ofertę należy złożyć na podstawie SIWZ oraz załączonych do specyfikacji projektów.

4. *Dotyczy zad. 3 – budowa przyłącza ciepłego do budynku przy ul. Szybowników 7.*

Trasa przyłącza na odcinku 2-3 biegnie przy lub po torach. Z dokumentacji nie wynika to jednoznacznie, dopiero po wytyczeniu przez geodetę będzie to widoczne. Biorąc pod uwagę częste niezgodności geodezyjne posadowienia obiektów z dokumentacją techniczną proszę o wyjaśnienie jednoznacznie, czy montaż przyłącza c.o. będzie wymagał demontażu torów?

Ad. 4. Należy przyjąć koszt demontażu torów na całym odcinku, t.j. od pkt. 2 do pkt. 4 wraz z poniesieniem kosztów ich utylizacji.

Dyrektor
d/s techniczno-eksploatacyjnych
PROKURĘNT
Mirostawa Elcica

CZŁONEK ZARZĄDU
ds. Technicznych
Ireneusz Różycki