

Sprostowanie**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji****Roboty budowlane****Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**

- I.1) **Nazwa i adresy**
Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.
8510109444
ul. Zbożowa 4
Szczecin
70-653
Polska
Osoba do kontaktów: Agnieszka Śmiechowska, Grzegorz Opaluch
Tel.: +48 914509857
E-mail: przetargi@sec.com.pl
Kod NUTS: PL42
Adresy internetowe:
Główny adres: www.sec.com.pl

Sekcja II: Przedmiot

- II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**
- II.1.1) **Nazwa:**
„Opracowanie dokumentacji projektowej i przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej 2xDn300mm, 2xDn150mm, 2xDn125mm, 2xDn100mm wraz z przyłączami na osiedlu Bukowym w Szczecinie”
- II.1.2) **Główny kod CPV**
45230000
- II.1.3) **Rodzaj zamówienia**
Roboty budowlane
- II.1.4) **Krótki opis:**
Przedmiotem zamówienia jest wykonanie projektu budowlanego wykonawczego i przebudowa osiedlowej sieci ciepłej 2xDn300mm, 2xDn150mm, 2xDn125mm, 2xDn100mm wraz z przyłączami do węzłów cieplnych na osiedlu Bukowym w Szczecinie. Zadanie należy zrealizować w dwóch częściach opisanych szczegółowo w PFU. Łączna długość sieci ciepłej wraz z przyłączami przeznaczonych do przebudowy to ok. 1340m.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
- VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**
Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:
Login TED eSender: ENOTICES
Logowanie jako klient TED eSender: nsmiecag
Dane referencyjne ogłoszenia: 2017-154363
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2017/S 213-443345
Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 03/11/2017

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.1) Przyczyna zmiany

Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą

VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert - Miejsce

Zamiast:

Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego – Szczecińskiej Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., ul.

Zbożowa4,70-653 Szczecin, sala konferencyjna, V piętro, wejście B, w dniu 18.12.2017. r. o godzinie 14:00.

Powinno być:

Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego – Szczecińskiej Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., ul.

Zbożowa4,70-653 Szczecin, sala konferencyjna, V piętro, wejście B, w dniu 20.12.2017. r. o godzinie 14:00.

Numer sekcji: II.2.4

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia:

Zamiast:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie projektu budowlanego wykonawczego i przebudowa osiedlowej sieci cieplnej 2xDn300mm, 2xDn150mm, 2xDn125mm, 2xDn100mm wraz z przyłączami do węzłów ciepłych na osiedlu Bukowym w Szczecinie. Zadanie należy zrealizować w dwóch częściach opisanych szczegółowo w PFU. Łączna długość sieci cieplnej wraz z przyłączami przeznaczonej do przebudowy to ok. 1340 m.

W ramach realizacji przedmiotu zamówienia należy:

1. Wykonać projekt budowlany wykonawczy wraz ze wszystkimi opracowaniami niezbędnymi do wykonania zamówienia.
2. Uzyskać wszelkie wymagane pozwolenia, uzgodnienia i opinie, których obowiązek posiadania wynika z obowiązujących przepisów i prawa, niezbędne do przeprowadzenia prac budowlanych objętych przedmiotem zamówienia.
3. Wykonać roboty budowlane zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym wykonawczym oraz ze sztuką budowlaną i obowiązującymi przepisami prawa i normami.
4. Wykonać dokumentację powykonawczą, w tym zdjęciową oraz geodezyjną w wersji elektronicznej (w plikach dwg i txt) oraz projekt powykonawczy w wersji papierowej i elektronicznej. Ponadto, Wykonawca zapewni wszelkie konieczne materiały i media do zrealizowania inwestycji, w tym materiały niezbędne do odtworzenia terenu.

Zamówienie podzielone jest na dwa etapy realizacji:

Etap I - Sieć cieplna 2xDn300mm od komory K1-27 w kierunku komory K1-27-6

Należy wykonać przebudowę sieci cieplnej 2xDn300mm o długości ok. 105m, od komory ciepłowniczej K1-27 w stronę komory K1-27-6, zgodnie z koncepcją dołączoną do Warunków Technicznych on nr NE/NEU-501/DS/2017 – Załącznik nr 2 do PFU.

Ponadto należy przebudować przyłącze ciepłe do budynku przy ul. Kolorowych Domów 2 o średnicy Dn80mm i długości ok. 10m oraz wykonać niezbędne prace w komorze K1-27. Przed przystąpieniem do robót

3 / 8

budowlanych należy wykonać projekt budowlany wykonawczy sieci cieplnej wraz z opracowaniami niezbędnymi do realizacji prac w przedmiotowym zakresie. Dokumentację projektową należy wykonywać zgodnie z ogólnymi wymaganiami techniczno-eksploatacyjnymi do warunków wymiany / budowy sieci

ciepłowniczych (Załącznik nr1 do PFU) oraz z Warunkami Technicznymi o nr NE/NEU/-501/DS/2017 (Załącznik nr 2 do PFU).

Zaleca się, aby przejścia poprzeczne przez jezdnie, w miarę możliwości technicznych, wykonywać metodą bezodkrywkową. Dokumentacja projektowa podlega uzgodnieniu w SEC Sp. z o.o. Etap II - Sieć ciepła 2xDn300mm, 2xDn150mm, 2xDn125mm oraz 2xDn100 wraz z przyłączami

Należy wykonać przebudowę osiedlowej sieci ciepłej wraz z przyłączami ciepłymi od komory ciepłowniczej K1-27 w stronę sieci ciepłej preizolowanej za istniejącą komorą K1-27-11-7 wraz z niezbędnymi pracami budowlanymi w komorach ciepłowniczych, zgodnie z koncepcją dołączoną do Warunków Technicznych o nr NE/NEU/1345B/DS/2017 – Załącznik nr 3 do PFU. Przebudowa dotyczy sieci ciepłej 2xDn300mm o długości ok. 260m, 2xDn150mm o długości ok. 250m, 2xDn125mm o długości ok. 160m, 2xDn100mm o długości ok. 260m, 2xDn80mm o długości ok. 93m, 2xDn65mm o długości ok. 155m i 2xDn50mm o długości ok. 55m. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy wykonać projekt budowlany wykonawczy sieci ciepłej wraz z opracowaniami niezbędnymi do realizacji prac w przedmiotowym zakresie.

Dokumentację projektową należy wykonywać zgodnie z Ogólnymi wymaganiami techniczno-eksploatacyjnymi do warunków wymiany / budowy sieci ciepłowniczych (Załącznik nr 1 do PFU) oraz z Warunkami Technicznymi o nr NE/NEU/1345B/DS/2017 (Załącznik nr 3 do PFU). Zaleca się, aby przejścia poprzeczne przez jezdnie, w miarę możliwości technicznych, wykonywać metodą bez odkrywkową. Dokumentacja projektowa podlega uzgodnieniu w SEC Sp. z o.o.

Na podstawie art. 29 ust. 3a PZP Zamawiający wymaga, aby wszelkie czynności bezpośrednio związane z realizacją przedmiotu zamówienia na terenie budowy były wykonywane przez osoby zatrudnione przez Wykonawcę lub jego podwykonawców na podstawie umowy o pracę.

Powinno być:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie projektu budowlanego wykonawczego i przebudowa osiedlowej sieci ciepłej 2xDn300mm, 2xDn150mm, 2xDn125mm, 2xDn100mm wraz z przyłączami do węzłów ciepłych na osiedlu Bukowym w Szczecinie. Zadanie należy zrealizować w dwóch częściach opisanych szczegółowo w PFU. Łączna długość sieci ciepłej wraz z przyłączami przeznaczonej do przebudowy to ok. 1340 m.

W ramach realizacji przedmiotu zamówienia należy:

1. Wykonać projekt budowlany wykonawczy wraz ze wszystkimi opracowaniami niezbędnymi do wykonania zamówienia.
2. Uzyskać wszelkie wymagane pozwolenia, uzgodnienia i opinie, których obowiązek posiadania wynika z zobowiązujących przepisów i prawa, niezbędne do przeprowadzenia prac budowlanych objętych przedmiotem zamówienia.
3. Wykonać roboty budowlane zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym wykonawczym oraz ze sztuką budowlaną i obowiązującymi przepisami prawa i normami.
4. Wykonać dokumentację powykonawczą, w tym zdjęciową oraz geodezyjną w wersji elektronicznej (w plikach dwg i txt) oraz projekt powykonawczy w wersji papierowej i elektronicznej. Ponadto, Wykonawca zapewni wszelkie konieczne materiały i media do zrealizowania inwestycji, w tym materiały niezbędne do odtworzenia terenu.

Zamówienie podzielone jest na dwa etapy realizacji:

Etap I - Sieć ciepła 2xDn300mm od komory K1-27 w kierunku komory K1-27-6

Należy wykonać przebudowę sieci ciepłej 2xDn300mm o długości ok. 105m, od komory ciepłowniczej K1-27 w stronę komory K1-27-6, zgodnie z koncepcją dołączoną do Warunków Technicznych o nr NE/NEU-501/DS/2017 – Załącznik nr 2 do PFU.

Ponadto należy przebudować przyłącze ciepłe do budynku przy ul. Kolorowych Domów 2 o średnicy Dn80mm i długości ok. 10m oraz wykonać niezbędne prace w komorze K1-27. Przed przystąpieniem do robót

3 / 8

budowlanych należy wykonać projekt budowlany wykonawczy sieci ciepłej wraz z opracowaniami niezbędnymi do realizacji prac w przedmiotowym zakresie. Dokumentację projektową należy wykonywać zgodnie z Ogólnymi wymaganiami techniczno-eksploatacyjnymi do warunków wymiany / budowy sieci ciepłowniczych (Załącznik nr1 do PFU) oraz z Warunkami Technicznymi o nr NE/NEU/501/DS/2017 (Załącznik nr 2 do PFU). Zaleca się, aby przejścia poprzeczne przez jezdnie, w miarę możliwości technicznych, wykonywać metodą bezodkrywkową. Dokumentacja projektowa podlega uzgodnieniu w SEC Sp. z o.o.

Etap II - Sieć ciepła 2xDn300mm, 2xDn150mm, 2xDn125mm oraz 2xDn100 wraz z przyłączami. Należy wykonać przebudowę osiedlowej sieci ciepłej wraz z przyłączami ciepłymi od komory ciepłowniczej K1-27 w stronę sieci ciepłej preizolowanej za istniejącą komorą K1-27-11-7 wraz z niezbędnymi pracami budowlanymi w komorach ciepłowniczych, zgodnie z koncepcją dołączoną do Warunków Technicznych o nr NE/NEU/1345B/DS/2017 – Załącznik nr 3 do PFU. Przebudowa dotyczy sieci ciepłej 2xDn300mm o długości ok. 260m, 2xDn150mm o długości ok. 250m, 2xDn125mm o długości ok. 160m, 2xDn100mm o długości ok. 260m, 2xDn80mm o długości ok. 93m, 2xDn65mm o długości ok. 155m i 2xDn50mm o długości ok. 55m. Zaplanowane do przebudowy przyłącza ciepłe należy zaprojektować i wykonać do węzłów ciepłych w poszczególnych budynkach. Przez wykonanie przyłącza do węzła w budynku należy rozumieć doprowadzenie rurociągów do pierwszych zaworów odcinających węzeł w pomieszczeniu węzła. Sieci i przyłącza w budynkach należy zaprojektować i wybudować jako rurociągi stalowe z izolacją z wełny mineralnej niepalnej w płaszczu z blachy ocynkowanej. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy wykonać projekt budowlany wykonawczy sieci ciepłej wraz z opracowaniami niezbędnymi do realizacji prac w przedmiotowym zakresie.

Numer sekcji: II.2.4

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia:

Zamiast:

Powinno być:

cd. pkt. II 2,4 - opis zamówienia - z uwagi na brak znaków Dokumentację projektową należy wykonywać zgodnie z Ogólnymi wymaganiami techniczno-eksploatacyjnymi do warunków wymiany / budowy sieci ciepłowniczych (Załącznik nr 1 do PFU) oraz z Warunkami Technicznymi o nr NE/NEU/1345B/DS/2017 (Załącznik nr 3 do PFU). Zaleca się, aby przejścia poprzeczne przez jezdnie, w miarę możliwości technicznych, wykonywać metodą bezodkrywkową. Dokumentacja projektowa podlega uzgodnieniu w SEC Sp. z o.o. Na podstawie art. 29 ust. 3a PZP Zamawiający wymaga, aby wszelkie czynności bezpośrednio związane z realizacją przedmiotu zamówienia na terenie budowy były wykonywane przez osoby zatrudnione przez Wykonawcę lub jego podwykonawców na podstawie umowy o pracę.

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 18/12/2017

Powinno być:

Data: 20/12/2017

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 18/12/2017

Powinno być:

Data: 20/12/2017

Numer sekcji: IV.2.6

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą

Zamiast:

Data: 15/02/2018

Powinno być:

Data: 17/02/2018

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**