

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:149636-2018:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Szczecin: Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
2018/S 067-149636**

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia – zamówienia sektorowe

Wyniki postępowania

Roboty budowlane

Dyrektywa 2014/25/UE

Sekcja I: 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

I.2) Wspólne zamówienie

I.6) Główny przedmiot działalności

Produkcja, transport oraz dystrybucja gazu i energii cieplnej

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

„Opracowanie dokumentacji projektowej i przebudowa sieci cieplnej wysokich parametrów w rejonie ulic: Santockiej, Twardowskiego, Szymanowskiego, 26 Kwietnia, Wielkopolskiej, Piotra Skargi”

II.1.2) Główny kod CPV

45230000

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Roboty budowlane

II.1.4) Krótki opis:

Opracowanie dokumentacji projektowej i przebudowa sieci cieplnej wysokich parametrów w rejonie ulic: Santockiej, Twardowskiego, Szymanowskiego, 26 Kwietnia, Wielkopolskiej, Piotra Skargi. Zamówienie zostało podzielone na 6 zadań (części). 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. Wymóg o którym mowa powyżej dotyczy osób, które wykonują czynności bezpośrednio związane z wykonywaniem robót, czyli tzw. pracowników fizycznych. Wymóg nie dotyczy kierownika budowy, kierowników robót, dostawców materiałów budowlanych oraz innych osób, w stosunku do których Wykonawca wykaże, że czynności przez nich realizowane nie polegają na wykonywaniu pracy w sposób określony w art. 22 §1 ustawy z dnia 26.6.1974 r. Kodeks pracy (Dz.U. z 2016 r. poz. 1666 ze zm.).

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

„Opracowanie dokumentacji projektowej i przebudowa sieci ciepłej wysokich parametrów Dn 200, Dn 125, Dn 65 i Dn 50 od komory E43 do komory E47 wraz z przyłączami przy ul. Santockiej w Szczecinie”

Część nr: 1

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

71322200

45231100

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL42

Kod NUTS: PL424

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiotem Zadania I jest wykonanie projektu budowlanego wykonawczego i przebudowa sieci ciepłej wysokich parametrów Dn250 polegająca na zastąpieniu jej nowym ciepłociągiem o średnicy Dn 200, Dn 125, Dn 65 i Dn 50 wykonanym w technologii preizolowanej. Zadanie obejmuje ciepłociąg od komory E43 do komory E47 i od komory E43 do okolic punktu A (punkt A jest wskazany orientacyjnie i jego położenie powinno być zgodne z obliczeniami kompensacyjnymi sieci ciepłowniczej) oraz przyłącza Dn 65 od okolic punktu A do węzła w budynku przy ul Santockiej 13f oraz Dn50 do węzła w budynku przy ul. Santockiej 15b w Szczecinie.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu: przewidziane dofinansownie, wniosek o numerze POIS.01.05.00-00-0031 projekt pn.: „Przebudowa istniejących i budowa nowych systemów ciepłowniczych – etap I i etap II”

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Pięć miesięcy od dnia podpisania umowy - termin wykonania dokumentacji projektowej.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

„Opracowanie dokumentacji projektowej i przebudowa sieci ciepłej wysokich parametrów Dn 150, Dn 80, od komory E28-14 do komory E28-36 wraz z przyłączami przy ul. Twardowskiego w Szczecinie”

Część nr: 2

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

45231100

71322200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL424

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiotem Zadania II jest wykonanie projektu budowlanego wykonawczego i przebudowa sieci ciepłej wysokich parametrów Dn150,Dn 100, Dn65 polegająca na zastąpieniu jej nowym ciepłociągiem o średnicy Dn 150, Dn 100, Dn 65 wykonanym w technologii preizolowanej. Zadanie obejmuje ciepłociąg od komory E28-14 do komory E28-36 oraz przyłącza Dn 65 do węzła w budynku przy ul Twardowskiego 5/7 oraz Dn 100 do węzła w budynku przy ul. Twardowskiego 12 w Szczecinie.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak
Numer identyfikacyjny projektu: przewidziane dofinansownie, wniosek o numerze POIS.01.05.00-00-0031
projekt pn.: „Przebudowa istniejących i budowa nowych systemów ciepłowniczych – etap I i etap II”

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Pięć miesięcy od dnia podpisania umowy - termin wykonania dokumentacji projektowej.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

„Opracowanie dokumentacji projektowej i przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej Dn 250 od komory D1-29-35 do komory D1-29-35-13 ul. Szymanowskiego, Ogińskiego”

Część nr: 3

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

71322200

45231100

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL424

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiotem Zadania III jest wykonanie projektu budowlanego wykonawczego i przebudowa sieci ciepłej wysokich parametrów Dn250, Dn65 polegająca na zastąpieniu jej nowym ciepłociągiem o średnicy Dn 250, Dn 65, wykonanym w technologii preizolowanej. Zadanie obejmuje ciepłociąg od komory D1-29-35 do komory D1-29-35-13 oraz przyłącza Dn 65 do węzła w budynku przy ul Szymanowskiego 17 oraz przyłącza Dn 25 do węzła w budynku przy ul. Szymanowskiego 20 w Szczecinie. Dodatkowo na całej trasie ciepłociągu Dn 250 należy zaprojektować i wykonać kanalizację teletechniczną bez światłowodu.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu: przewidziane dofinansownie, wniosek o numerze POIS.01.05.00-00-0031
projekt pn.: „Przebudowa istniejących i budowa nowych systemów ciepłowniczych – etap I i etap II”

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Pięć miesięcy od dnia podpisania umowy - termin wykonania dokumentacji projektowej.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

„Opracowanie dokumentacji projektowej i przebudowa sieci ciepłej wysokich parametrów Dn 150, Dn 80, Dn 65 od sieci preizolowanej Dn 350 w pobliżu komory E36 do komory E36-10 wraz z przyłączami przy
Część nr: 4

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

45230000
71322200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL424

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiotem Zadania IV jest wykonanie projektu budowlanego wykonawczego i przebudowa sieci ciepłej wysokich parametrów Dn 200, Dn 125, Dn 100, Dn 80 polegająca na zastąpieniu jej nowym ciepłociągiem o średnicy Dn 200, Dn 100, Dn 65 wykonanym w technologii preizolowanej. Zadanie obejmuje ciepłociąg od sieci preizolowanej Dn 350 przy komorze E36 do komory E36-10 oraz przyłącza Dn 65 do węzła w budynku przy ul 26-go kwietnia 67, Dn 65 do węzłów w budynkach przy ul. Santockiej 13a i 13c oraz przyłącza Dn 65 do węzła w budynku przy ul 26-go kwietnia 67 w Szczecinie.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak
Numer identyfikacyjny projektu: przewidziane dofinansownie, wniosek o numerze POIS.01.05.00-00-0031
projekt pn.: „Przebudowa istniejących i budowa nowych systemów ciepłowniczych – etap I i etap II”

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Termin wykonania dokumentacji projektowej budowlanej do 15.1.2019 r, - termin wykonania budowy sieci i przyłączy do 31.5.2019 r.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

„Opracowanie dokumentacji projektowej i przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej Dn 200 przy ul. Wielkopolskiej od komory D1-25-7 do budynku przy ul. Podhalańskiej 8”
Część nr: 5

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

71322200
45230000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL424

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiotem Zadania V jest wykonanie projektu budowlanego wykonawczego i przebudowa sieci ciepłej wysokich parametrów Dn200 polegająca na zastąpieniu jej nowym ciepłociągiem o średnicy Dn 200, wykonanym w technologii preizolowanej. Zadanie obejmuje ciepłociąg od budynku przy ul. Podhalańskiej 7a do komory D1-25-7 w Szczecinie.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak
Numer identyfikacyjny projektu: przewidziane dofinansownie, wniosek o numerze POIS.01.05.00-00-0031
projekt pn.: „Przebudowa istniejących i budowa nowych systemów ciepłowniczych – etap I i etap II”

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Dla części V (Zadanie V) - termin wykonania dokumentacji projektowej budowlanej do 1.2.2019 r.- termin wykonania budowy sieci i przyłączy do 14.6.2019 r.

Dla części VI (Zadanie VI) - termin wykonania dokumentacji projektowej budowlanej do 15.2.2019. - termin wykonania budowy sieci i przyłączy do 28.6.2019 r.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

„Opracowanie dokumentacji projektowej i przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej Dn 100 przy ul. Wyspiańskiego między budynkami ul. Piotra Skargi 16 i ul. Piotra Skargi 18”
Część nr: 6

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

71322200
45230000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL424

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiotem Zadania VI jest wykonanie projektu budowlanego wykonawczego i przebudowa sieci ciepłej wysokich parametrów Dn100 polegająca na zastąpieniu jej nowym ciepłociągiem o średnicy Dn 100, Dn 40, wykonanym w technologii preizolowanej. Zadanie obejmuje ciepłociąg od budynku przy ul. Piotra Skargi 16 do sieci preizolowanej Dn 100 w okolicy budynku Piotra Skargi 18 oraz przyłącza Dn 40 do węzła w budynku przy ul Piotra Skargi 18 w Szczecinie.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak
Numer identyfikacyjny projektu: przewidziane dofinansownie, wniosek o numerze POIS.01.05.00-00-0031
projekt pn.: „Przebudowa istniejących i budowa nowych systemów ciepłowniczych – etap I i etap II”

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Postępowanie jest prowadzone zgodnie z zasadami przewidzianymi dla tzw. „procedury odwróconej”, o której mowa w art. 24aa ust. 1 i 2 Pzp. Stosownie do przywołanych przepisów Zamawiający najpierw dokona oceny ofert, a następnie zbada, czy wykonawca, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu.

Sekcja IV: Procedura

IV.1) Opis

IV.1.1) Rodzaj procedury

Procedura otwarta

IV.1.3) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

IV.1.6) Informacje na temat aukcji elektronicznej

IV.1.8) Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) Informacje administracyjne

IV.2.1) Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2017/S 244-510460](#)

IV.2.8) Informacje o zakończeniu dynamicznego systemu zakupów

IV.2.9) Informacje o zakończeniu zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w postaci okresowego ogłoszenia informacyjnego

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 1

Część nr: 1

Nazwa:

„Opracowanie dokumentacji projektowej i przebudowa sieci ciepłej wysokich parametrów Dn 200, Dn 125, Dn 65 i Dn 50 od komory E43 do komory E47 wraz z przyłączami przy ul. Santockiej w Szczecinie”

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Inne przyczyny (przerwanie procedury)

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 2

Część nr: 2

Nazwa:

„Opracowanie dokumentacji projektowej i przebudowa sieci ciepłej wysokich parametrów Dn 150, Dn 80, od komory E28-14 do komory E28-36 wraz z przyłączami przy ul. Twardowskiego w Szczecinie”

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) Informacje o nieudzieleniu zamówienia

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Inne przyczyny (przerwanie procedury)

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 3

Część nr: 3

Nazwa:

„Opracowanie dokumentacji projektowej i przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej Dn 250 od komory D1-29-35 do komory D1-29-35-13 ul. Szymanowskiego, Ogińskiego”

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

- V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**
Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono
Inne przyczyny (przerwanie procedury)

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 4

Część nr: 4

Nazwa:

„Opracowanie dokumentacji projektowej i przebudowa sieci ciepłej wysokich parametrów Dn 150, Dn 80, Dn 65 od sieci preizolowanej Dn 350 w pobliżu komory E36 do komory E36-10 wraz z przyłączami przy

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

- V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**
Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono
Inne przyczyny (przerwanie procedury)

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 5

Część nr: 5

Nazwa:

„Opracowanie dokumentacji projektowej i przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej Dn 200 przy ul. Wielkopolskiej od komory D1-25-7 do budynku przy ul. Podhalańskiej 8”

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

- V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**
Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono
Inne przyczyny (przerwanie procedury)

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 6

Część nr: 6

Nazwa:

„Opracowanie dokumentacji projektowej i przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej Dn 100 przy ul. Wyspiańskiego między budynkami ul. Piotra Skargi 16 i ul. Piotra Skargi 18”

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

- V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**
Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono
Inne przyczyny (przerwanie procedury)

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.3) Informacje dodatkowe:

Oferty na wszystkich częściach przewyższały kwotę, którą Zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. Zamawiający, po analizie możliwości zwiększenia kwoty przeznaczonej na sfinansowanie zamówienia do ceny najkorzystniejszej oferty, stwierdził, iż jej zwiększenie jest niemożliwe. W

związku z tym zrealizowała się przesłanka unieważnienia postępowania, zgodnie z art. 93 ust. 1 pkt 4) ustawy z dnia 29.1.2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 217 r., poz. 1579).

VI.4) Procedury odwoławcze

VI.4.1) Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze

Prezes Krajowej Izby Odwoławczej
Postępu 17 A
Warszawa
02-676
Polska
Tel.: +48 224587801
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Faks: +48 224587800
Adres internetowy:www.uzp.gov.pl

VI.4.2) Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne

nie dotyczy
nie dotyczy
Polska

VI.4.3) Składanie odwołań

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Wykonawcy, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów Pzp, przysługuje odwołanie wyłącznie od niezgodnej z przepisami Pzp czynności Zamawiającego podjętej w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub zaniechaniu czynności, do której Zamawiający jest zobowiązany na podstawie Pzp.
2. Odwołanie wnosi się w terminie 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli zostały przesłane w sposób określony w art. 180 ust. 5 zd. drugie Pzp, albo w terminie 15 dni - jeżeli zostały przesłane w inny sposób.
3. Odwołanie wobec treści ogłoszenia o zamówieniu oraz wobec postanowień specyfikacji istotnych warunków zamówienia, wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia specyfikacji istotnych warunków zamówienia na stronie internetowej.
4. Odwołanie wobec czynności innych niż określone w pkt 33.2 i 33.3 IDW wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.
5. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w formie pisemnej w postaci papierowej albo w postaci elektronicznej, opatrzone odpowiednio własnoręcznym podpisem albo kwalifikowanym podpisem elektronicznym.
6. Odwołujący przesyła kopię odwołania Zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu.
7. Na orzeczenie Krajowej Izby Odwoławczej stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do sądu. Skargę wnosi się do sądu okręgowego właściwego dla siedziby albo miejsca zamieszkania Zamawiającego. Skargę wnosi się za pośrednictwem Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w terminie 7 dni od dnia doręczenia orzeczenia Izby, przesyłając jednocześnie jej odpis przeciwnikowi skargi.

VI.4.4) Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań

Urząd Zamówień Publicznych
ul. Postępu 17 A

Warszawa

02-676

Polska

Tel.: +48 224587701

E-mail: uzp@uzp.gov.pl

Faks: +48 224587700

Adres internetowy: <https://www.uzp.gov.pl>

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

05/04/2018