



Szczecin, dnia 17.01.2020 r.

Odpowiedzi na pytanie - Część III

Zamawiający, Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie przy ul. Zbożowej 4, 70-653 Szczecin informuje, iż wpłynęły zapytania od jednego z Wykonawców, na które udziela następujących odpowiedzi w postępowaniu przetargowym prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn.:

„Opracowanie dokumentacji projektowej i wykonanie sieci ciepłowniczej wysokich parametrów od planowanego osiedla mieszkaniowego przy ul. Wschodniej/Ukośnej do Ciepłowni Rejonowej Sasiedzka w Szczecinie wraz z układem wymiennikowni”

Pytanie 14

Zgodnie z zapisem PFU: *„Preferowaną technologią wykonania sieci ciepłowniczej jest technologia rur stalowych podwójnych preizolowanych we wspólnej izolacji termicznej. Niemniej jednak dopuszcza się zaprojektowanie sieci ciepłowniczej w technologii rur pojedynczych (zasilanie i powrót w osobnej izolacji termicznej) z pogrubioną izolacją...”*, oraz zgodnie z załącznikiem nr 1A tj. **Ogólnymi wymaganiami techniczno-eksploatacyjnymi do warunków wymiany -budowy sieci ciepłowniczych**; *„W nowych przypadkach należy stosować sieć ciepłowniczą i przyłącza ciepłownicze w technologii rur stalowych podwójnych preizolowanych (we wspólnej izolacji termicznej). W szczególnych przypadkach SEC Sp. z o.o. dopuszcza stosowanie rur w technologii preizolowanej w pogrubioną izolacją na przewodzie zasilającym i powrotnym (zgodnie z załączoną poniżej tabelą nr 1 tj. dla DN 200, płaszcz 355 mm).”* w związku z powyższym prosimy o potwierdzenie w/w zapisów tj. dla rur preizolowanych DN 200 podwójnych należy stosować standardową izolację tj. 200/560, a w przypadku stosowania rur pojedynczych, izolację pogrubioną tj. 200/355mm.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zgodnie z zapisami PFU oraz Warunkami Technicznymi nr TE/TEU-9/AU/2020 i Załącznikiem 1A do tych warunków dla rur preizolowanych o średnicy nominalnej dn200mm należy stosować następującą grubość izolacji:

- dla rur podwójnych (we wspólnej izolacji termicznej) 560mm,
- dla rur pojedynczych 355mm.

Pytanie15

Prosimy o wyjaśnienie odpowiedzi udzielonych w dniu 16.01.2020r: dla pytań 10 oraz 11 Zamawiający określa grubość izolacji dla rur podwójnych 710 mm, a dla pojedynczych 450mm. Prosimy o jednoznaczne określenie grubości izolacji, ponieważ płaszcz 710 mm dla rur podwójnych DN 200 to *seria 3*, zwana inaczej *2 x pogrubiona* lub *izolacja 2 x plus*, natomiast rury pojedyncze DN 200 z płaszczem 450mm nie są produkowane przez żadnego Producenta systemu rur preizolowanych dostępnego na rynku polskim.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w odpowiedziach udzielonych w dniu 16 stycznia na pytania 10 oraz 11 błędnie wskazano grubość izolacji dla rur pojedynczych oraz podwójnych (we wspólnej izolacji termicznej) o średnicy Dn200mm.

W związku z powyższym, bazując na PFU, Warunkach Technicznych w tym na wytycznych określonych w Załączniku nr 1A, tj. „Ogólne wymagania techniczno-eksploatacyjne do warunków wymiany - budowy sieci ciepłowniczych”, Zamawiający informuje, że dla rur preizolowanych o średnicy nominalnej dn200mm należy stosować następującą grubość izolacji:

- dla rur podwójnych (we wspólnej izolacji termicznej) 560mm,
- dla rur pojedynczych 355mm.

Pytanie 16

W związku z powyższym, zwracamy się z prośbą o przesunięcie terminu składania ofert na dzień 31.01.2020r. Rozbieżności pomiędzy PFU, Warunkami techniczno-eksploatacyjnymi oraz odpowiedziami Zamawiającego, uniemożliwiają przygotowanie rzetelnej i konkurencyjnej oferty w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przesuwa termin składania ofert na dzień **31 stycznia 2020 roku. godz. 12.00**

Zamawiający informuje, iż dokonuje modyfikacji następujących zapisów, dotyczących zmiany terminu składania ofert z **23.01.2020r. na 31.01.2020r., godz. 12:00** w niżej wymienionym dokumencie:

- 1) **W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, pkt. 17.1 otrzymuje nowe brzmienie o treści:**

„17.1. Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego - Szczecińskiej Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., ul. Zbożowa 4, 70-653 Szczecin, Biuro Obsługi Klienta (od poniedziałku do piątku w godz. 7.30.-15.30) w nieprzekraczalnym terminie do dnia 31.01.2020 r. do godziny 12⁰⁰

Ofertę należy złożyć w nieprzezroczystej, zamkniętej i zabezpieczonej przed otwarciem kopercie (paczce), uniemożliwiającej odczytanie jej zawartości bez uszkodzenia koperty (paczki). Kopertę (paczkę) należy opisać następująco: „Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o. o , ul. Zbożowa 4, 70 – 653 Szczecin. Oferta w postępowaniu na: „Opracowanie dokumentacji projektowej i wykonanie sieci ciepłowniczej wysokich parametrów od planowanego osiedla mieszkaniowego przy ul. Wschodniej/Ukośnej do Ciepłowni Rejonowej Sąsiedzka w Szczecinie wraz z układem wymiennikowni”.

Nie otwierać przed dniem: **31.01.2020 r. godzina 12¹⁵”**

2) W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, pkt. 19 otrzymuje nowe brzmienie o treści:

„Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego - Szczecińskiej Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., ul. Zbożowa 4, 70-653 Szczecin, sala konferencyjna, V piętro, wejście B, w dniu **23.01.2020r. o godzinie 12¹⁵”**.

Sporządziła: Agnieszka Śmiechowska



