

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Łodzi
ul. Targowa 18, 90-042 Łódź
tel. 42 675 93 15, fax 42 675 93 14

**Dział Zaopatrzenia
Gospodarki Magazynowej i Zakupów
Sekcja Przetargów**
tel. 42 675 93 45

Wykonawcy

Wasz znak:

Łódź, 18.04.2024 r.

Nasz znak: PSGLO.ZZSP.902.46669.4.24

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia „Budowa gazociągu Łyszkowice - Koluszki - Brzeziny - Łódź wraz z infrastrukturą niezbędną do jego obsługi na terenie województwa łódzkiego” numer 2024/WJ00/WNP-046669/51/ZL

Szanowni Państwo,

Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania:

Pytanie numer 18, data wysłania 2024-04-12 10:51:02

Szanowni Państwo, zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie wyposażenia obejściowego przewodu awaryjnego na stacji Łyszkowice w zawór regulacyjny oraz szybkozamykający o średnicy aż DN500, co stanowi znaczne przewymiarowanie. Również dostawcy mają problem z zaoferowaniem wskazanych przez Państwa urządzeń.

Odpowiedź

Średnica DN 500 zaworu regulacyjnego oraz szybkozamykającego znajduje uzasadnienie w konieczności zminimalizowania strat ciśnienia gazu na układzie regulacyjnym. Urządzenia zostały dobrane przez Projektanta.

Pytanie numer 19, data wysłania 2024-04-12 12:42:03

Wnosimy o zmianę zapisu SWZ Punkt 9) Opis warunków udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków, podpunkt 1.2.1 b), który brzmi "w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie – wykonali roboty budowlane odpowiadające swoim rodzajem robotom budowlanym stanowiącym przedmiot niniejszego postępowania tj. wykonali: b) co najmniej jedną robotę budowlaną polegającą na budowie lub przebudowie stacji gazowej wysokiego ciśnienia o przepustowości co najmniej $Q = 85\,000\text{ m}^3/\text{h}$." na „w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie – wykonali roboty budowlane odpowiadające swoim rodzajem robotom budowlanym stanowiącym przedmiot niniejszego postępowania tj. wykonali: b)

co najmniej jedną robotę budowlaną polegającą na budowie lub przebudowie obiektu sieci gazowej (stacja gazowa wysokiego ciśnienia w tym węzeł wysokiego ciśnienia (stacja gazowa rozdzielcza) lub tłocznia gazu zgodnie z definicją zawartą w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. 2013 poz. 640 z dnia 4 czerwca 2013 r.)) o przepustowości co najmniej $Q=85\ 000\text{ m}^3/\text{h}$ "

Odpowiedź

Zamawiający zmienia zapisy pkt. 9.1.2.1. lit. b) SWZ, który otrzymuje on brzmienie: „w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie – wykonali roboty budowlane odpowiadające swoim rodzajem robotom budowlanym stanowiącym przedmiot niniejszego postępowania tj. wykonali: b) co najmniej jedną robotę budowlaną polegającą na budowie lub przebudowie stacji gazowej wysokiego ciśnienia lub węzła gazowego wysokiego ciśnienia (jeżeli zawierał elementy redukcyjne) lub stacji gazowej rozdzielczej o przepustowości co najmniej $Q = 85\ 000\text{ m}^3/\text{h}$."

Pytanie numer 20, data wysłania 2024-04-15 08:00:06

Zwracamy się z prośbą o potwierdzenie, iż rury i elementy kształtowe mają być dostarczone wraz ze świadectwem odbioru typu 3.1 wg PN-EN 10204.

Odpowiedź

Potwierdzamy, iż rury i elementy kształtowe mają być dostarczone wraz ze świadectwem odbioru typu 3.1 wg PN-EN 10204.

Pytanie numer 21, data wysłania 2024-04-15 08:27:00

- 1) Gazociąg jest określony jako DN 500 MOP 6,3 MPa (również na rysunkach), natomiast sam opis służy wskazuje na PN 100. Jakie zatem przyjąć ciśnienie projektowe? 63 bar, czy jednak 100?

Odpowiedź

MOP obiektu wynosi 6,3MPa, natomiast armaturę dobrano na PN100.

- 2) Pytanie od producenta gazomierzy: Czy jest możliwość zmiany turbin na USM lub coriolis?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza wyłącznie zmianę gazomierza na gazomierz ultradźwiękowy.

Pytanie numer 22, data wysłania 2024-04-15 11:00:27

Zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o przechylenie się do naszej propozycji zmiany wymogów SWZ w pkt 9) 1.2.4 c) dotyczące doświadczenia Kierownika Budowy: „posiada doświadczenie zawodowe polegające na pełnieniu w ciągu ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert funkcji kierownika budowy dla co najmniej dwóch zadań polegających na budowie lub przebudowie lub remoncie sieci gazowej wysokiego ciśnienia o średnicy co najmniej DN 400 i długości co najmniej 20 km każda”. Proponujemy: „posiada doświadczenie zawodowe polegające na

pełnieniu w ciągu ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert funkcji kierownika budowy dla: - co najmniej dwóch zadań polegających na budowie lub przebudowie lub remoncie sieci gazowej wysokiego ciśnienia o średnicy co najmniej DN 400 i długości co najmniej 20 km każda lub - co najmniej jednego zadania polegającego na budowie lub przebudowie lub remoncie sieci gazowej wysokiego ciśnienia o średnicy co najmniej DN 400 i długości co najmniej 40 km". Prośbę naszą argumentujemy małą dostępnością kierowników budów, którzy pełnili funkcję na budowach gazociągu DN400 i długości co najmniej 20 kilometrów. Ponadto powyższe pozwoli Inwestorowi w dużym stopniu na uzyskanie konkurencyjnych cen i prawdopodobnie większej ilości ofert.

Odpowiedź

Zamawiający zmienia zapisy pkt. 9.1.2.4 lit. c) SWZ dotyczące doświadczenia Kierownika Budowy, który otrzymuje brzmienie: „*posiada doświadczenie zawodowe polegające na pełnieniu w ciągu ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert funkcji kierownika budowy dla co najmniej dwóch zadań polegających na budowie lub przebudowie lub remoncie sieci gazowej wysokiego ciśnienia o średnicy co najmniej DN 400 i długości co najmniej 10 km każda*”.