



**Wykonawcy  
biorący udział w postępowaniu.**

Dotyczy: *postępowania o udzielenie zamówienia nieobjętego procedurą uPzp nr 412501864 pn. „Montaż rurociągów odmetanowania dla Polskiej Grupy Górniczej S.A. Oddział KWK Sośnica”.*

W związku zapytaniami do SWZ, na podstawie § 32 ust. 3 i 5 Regulaminu udzielania zamówień w Polskiej Grupy Górniczej, Zamawiający wyjaśnia oraz dokonuje modyfikacji zapisów SWZ.

**Pytanie nr 1:**

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie ilości następujących materiałów, które zgodnie z zapisami SWZ dostarcza Wykonawca: - pasówki, - kształtki, - zasuwy, - przepustnice, - odwadniacze. Znajomość ilości powyższych materiałów pozwoli na przygotowanie rzetelnej oferty cenowej.

**Odpowiedź nr 1:**

Zamawiający nie jest w stanie określić ilości ww. armatury. Przedmiotem zamówienia jest montaż rurociągów odmetanowania dla PGG S.A. Oddział KWK Sośnica. Podczas wizji przedstawiona została jedna z koncepcji zabudowy rurociągu która jeszcze może ulec zmianie ze względu na zmiany harmonogramów biegów ścian i przodków.

**Pytanie nr 2:**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na skierowanie do realizacji zadania pracowników z działu energomechanicznego posiadających kwalifikacje i uprawnienia niezbędne do wykonania zamówienia?

**Odpowiedź nr 2:**

Zgodnie z Częścią V ust. 3 pkt 2) lit. b) SWZ pracownicy muszą posiadać uprawnienia/kwalifikacje zawodowe w podziemnych zakładach górniczych wydobywających węgiel kamienny, niezbędne do realizacji zamówienia w liczbie:

- co najmniej jedna osoba z kwalifikacjami metaniarza-pomiarowca.
- pozostałe osoby posiadające kwalifikacje i uprawnienia niezbędne do wykonania zamówienia, w liczbie określonej w technologii sporządzonej przez Wykonawcę i zatwierdzonej przez Zamawiającego,

w związku z tym jeżeli posiadają kwalifikacje i uprawnienia niezbędne do wykonania zadania Zamawiający dopuszcza pracowników działu energomechanicznego.

**Pytanie nr 3:**

Prosimy o określenie czasu postoju odstawy w miejscach planowanej zabudowy rurociągów

**Odpowiedź nr 3:**

Na chwilę obecną czas postoju odstawy w ciągu doby wynosi ok 3 - 4h.

**Pytanie nr 4:**

Kto będzie odpowiedzialny za wyznaczenie trasy przebiegu nowobudowanego rurociągu w przypadku braku miejsca do jego zabudowy?

**Odpowiedź nr 4:**

Zamawiający informuje, że wraz z Wykonawcą wspólnie będzie uzgadniał powyższą kwestię.

**Pytanie nr 5:**

Kto jest producentem oraz jakiego typu są rury z tworzywa sztucznego, planowane do zabudowy, czy rury są nowe?

**Odpowiedź nr 5:**

Producentem rur z tworzyw sztucznych o średnicy sztucznego Ø200mm, Ø300mm oraz Ø400mm jest firma PLASTON.

Producentem rur Ø200mm metalowych jest firma Zakład Produkcyjny B-D.

Posiadamy zarówno rury nowe jak i po demontażu (używane).

**Pytanie nr 6:**

Czy jest opracowany projekt rurociągów, jeżeli nie to, czy należy taką pozycję wprowadzić do formularza ofertowego przedstawionego na platformie EFO?

**Odpowiedź nr 6:**

Zamawiający nie posiada projektu. Przedmiotem zamówienia jest montaż rurociągów odmetanowania dla PGG S.A. Oddział KWK Sośnica. Podczas wizji przedstawiona została jedna z koncepcji zabudowy rurociągu, która jeszcze może ulec zmianie ze względu na zmiany harmonogramów biegów ścian i przodków.

**Pytanie nr 7:**

Jakie są szacunkowe ilości, rodzaje i wielkości kształtek, zasuw, przepustnic, odwadniaczy, kryz pomiarowych przewidzianych do montażu rurociągów Ø400, Ø300, Ø200, Ø150 oraz Ø100mm z tworzywa sztucznego i ze stali?

**Odpowiedź nr 7:**

Zamawiający nie jesteśmy w stanie określić ilości kształtek, zasuw, przepustnic, odwadniaczy, kryz pomiarowych przewidzianych do montażu rurociągów ze względów identycznych jak w odpowiedzi do pytania nr 6.

**Pytanie nr 8:**

Czy na trasie planowanych rurociągów jest dostęp do sieci sprężonego powietrza?

**Odpowiedź nr 8:**

Na trasie planowanej zabudowy jest zabudowany rurociąg sprężonego powietrza. Może zaistnieć konieczność wykonania wstawek do podłączenia się do rurociągu.

**Pytanie nr 9:**

Gdzie będzie zlokalizowany punkt (punkty) zdawczo-odbiorczy?

**Odpowiedź nr 9:**

Na trasie planowanej zabudowy rurociągu odbywa się regularny transport materiału kolejkami. W większości przypadków materiał (rury + armatura) będzie dostarczone na miejsce zabudowy.

**Pytanie nr 10:**

W związku z prowadzonym postępowaniem pn.: „Montaż rurociągów odmetanowania dla Polskiej Grupy Górniczej S.A. Oddział KWK Sośnica”, po zapoznaniu się z zakresem prac i przeprowadzonej wizji lokalnej w celu przedstawia rzetelnej wyceny zwracamy się z prośbą o wydłużenie terminu złożenia oferty do 3.03.2026r.

**Odpowiedź nr 10:**

Zamawiający 20.02.2026 r. poprzez platformę EFO zmienił termin składania i otwarcia ofert na 03.03.2026 r.

**Pytanie nr 11:*****W zakresie rodzaju i parametrów technicznych rur:***

1) Prosimy o wskazanie dokładnego typu rur stalowych (gatunek stali, norma wykonania, grubość ścianki, sposób łączenia – kołnierzone/spawane/rowkowane).

2) Czy rury stalowe posiadają zabezpieczenie antykorozyjne? Jeśli tak, prosimy o określenie rodzaju powłoki.

3) Prosimy o wskazanie dokładnego rodzaju rur z tworzywa sztucznego (np. PEHD, PVC, PP lub inne) oraz ich klasy ciśnieniowej.

**Odpowiedź nr 11:**

Rurociągi odmetanowania w Oddziale KWK Sośnica, wykonywane są z rur o kołnierzowym sposobie łączenia. W ocenie Zamawiającego, pozostałe kwestie nie mają istotnego wpływu na zakres robót.

**Pytanie nr 12:**

***W zakresie lokalizacji i warunków realizacji robót:***

1) W jakich wyrobiskach i na jakich poziomach będą prowadzone roboty?

2) Jakie są podstawowe parametry wyrobisk (wysokość, szerokość)?

3) Jaki jest typ obudowy wyrobisk?

4) Czy występują kolizje z innymi instalacjami?

**Odpowiedź nr 12:**

1) Roboty będą prowadzone w wyrobiskach poziomych i pochyłych na wszystkich poziomach kopalni.

2) Parametry wyrobisk różnią się, w zależności od zastosowanej obudowy oraz stopnia deformacji chodników.

3) W Oddziale KWK Sośnica, stosowana jest obudowa ŁP.

4) Możliwe jest wystąpienie kolizji z innymi instalacjami.

**Pytanie nr 13:**

***W zakresie dokumentacji i organizacji robót:***

1) Czy Zamawiający posiada projekt techniczny tras rurociągów?

2) Czy opracowana przez Wykonawcę technologia montażu wymaga zatwierdzenia przed rozpoczęciem prac?

3) Jakie normy i regulacje wewnętrzne obowiązują przy realizacji zadania?

**Odpowiedź nr 13:**

1) Zamawiający, będzie na bieżąco opracowywać projekty techniczne tras rurociągów.

2) Technologia montażu, będzie wymagała zatwierdzenia przed rozpoczęciem prac.

3) Rurociągi metanowe wykonane muszą być zgodne z aktualnymi normami. Regulacje wewnętrzne zostaną przedstawione Wykonawcy po podpisaniu umowy, ze względu na to, że w zależności od miejsca wykonywania robót, wymagania mogą się różnić.

**Pytanie nr 14:**

***W zakresie armatury, prób i odbiorów:***

1) Jakiego typu mają być zasuwy, przepustnice oraz odwadniacze (parametry techniczne)?

**Odpowiedź nr 14:**

Zasuwy oraz przepustnice muszą być dostosowane do średnic rurociągów oraz muszą odpowiadać wymaganiom dla rurociągów gazowych. Rodzaj i rozmiar odwadniaczy będzie określany w projektach technicznych rurociągów.

**Pytanie nr 15:**

W treści SWZ Zamawiający wymaga złożenia "wykazu robót górniczych wykonanych", natomiast w treści załącznika do SWZ nr 4.3. "Warunek: Wykonawca wykonał roboty dla górnictwa odpowiadające swoim rodzajem robotom stanowiącym przedmiot zamówienia, tj. montaż lub demontaż rurociągów w podziemnych wyrobiskach górniczych o łącznej wartości brutto tych robót nie mniejszej niż 800 000,00zł". W związku z powyższym, czy referencje na montaż lub demontaż rurociągów w wyrobiskach pionowych (szybach) podziemnego zakładu górniczego będą akceptowane? Prosimy o wyjaśnienie.

**Odpowiedź nr 15:**

Zamawiający dokonał modyfikacji zapisów SWZ w zakresie Części V pkt. 3 ppkt 2 lit. a), który otrzymuje następujące brzmienie:

- a) w okresie ostatnich 5 lat przed terminem składania ofert (a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie) wykonał roboty dla górnictwa odpowiadające swoim rodzajem robotom stanowiącym przedmiot zamówienia, tj. montaż lub demontaż rurociągów w podziemnych wyrobiskach górniczych lub w wyrobiskach pionowych (szybach) o łącznej wartości brutto tych robót nie mniejszej niż 800 000,00zł.

Odpowiednio podlega modyfikacji zapis w załączniku nr 4.3 do SWZ – Wykaz Wykonanych/Wykonywanych Usług.

Pozostałe postanowienia SWZ pozostają bez zmian.

SWZ uwzględniający zmiany wynikające z dotychczasowych modyfikacji SWZ zostaje zamieszczony w Profilu Zamawiającego.

Przewodniczący Komisji Przetargowej