

Opis przedmiotu zamówienia

Dotyczy zadania inwestycyjnego:

Przebrojenie odwiertu Jodłówka 15 z eksploatacji samoczynnej na układ pompowany – KGZ Jodłówka – roboty budowlano - montażowe

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlano – montażowych dla zadania inwestycyjnego pn. Przebrojenie odwiertu Jodłówka 15 z eksploatacji samoczynnej na układ pompowany – KGZ Jodłówka.

Zakres planowanej inwestycji

1. Rozbiórka istniejącego wyposażenia napowierzchniowego odwiertu J-15 wraz z ogrodzeniem
2. Rozbiórka żurawia pompowego na odwiercie J-10 wraz z płytą fundamentową - z przeznaczeniem do zabudowy w nowej lokalizacji na odwiercie J-15
3. Zabudowa i montaż żurawia pompowego na prefabrykowanym fundamencie żelbetowym na odwiercie J-15
4. Budowa kilkumetrowych odcinków rurociągów Dn50 i Dn20 włączających głowicę odwiertu w istniejący gazociąg kopalniany i rurociąg doprowadzającego gazu do silnika żurawia pompowego
5. Budowa instalacji uziemienia i odgromienia
6. Budowa instalacji oświetlenia i monitoringu
7. Budowa przepięcia rurociągu metanolu do odwiertu J-15 w kolektor gazowy na OC KGZ Jodłówka
8. Wykonanie prób ciśnieniowych i przekwalifikowanie istniejącego rurociągu DN20 (dotychczas wykorzystywanego jako metanociąg) w gazociąg śr/c gazu opałowego
9. Budowa ogrodzenia terenu odwiertu i zagospodarowanie terenu odwiertu poprzez utwardzenie i wysypanie warstwą kłińca na geowłókninie.
10. Próby rozruchowe.
11. Prace porządkowe.
12. Prace odbiorowe.
13. Uruchomienie instalacji.
14. Sporządzenie dokumentacji uzgodnieniowej dla potrzeb UDT wraz z rejestracją urządzeń ciśnieniowych.
15. Wykonanie instrukcji BHP i eksploatacji projektowanych urządzeń/instalacji.
16. Sporządzenie dokumentacji powykonawczej dotyczącej realizowanej inwestycji.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w Projektach Wykonawczych

Uwaga!

Wykonanie prac będzie możliwe po zakończeniu przez Zamawiającego prac obróbczych w odwiercie Jodłówka 15. Termin realizacji prac wrzesień/październik 2024.

DOSTAWA INWESTORSKA: żuraw pompowy z napędem spalinowym do montażu i zabudowy na odwiercie Jodłówka 15 (pochodzący z odwiertu Jodłówka 10) demontaż, bieżąca konserwacja, transport (po odcięciu od instalacji – zakres po stronie Zamawiającego) na nową lokalizację po stronie Wykonawcy.

Do postępowania – Harmonogram rzeczowo – finansowy.

Dokumenty przekazywane Wykonawcy:

1. Projekty Wykonawcze.
2. Przedmiar robót.

Zadanie wykonywane będzie na podstawie decyzji o pozwoleniu na budowę wydanej przez OUG Krosno, która jest po stronie Zamawiającego.

Zamawiający, z uwagi na zakres przedmiotu zamówienia, zaleca przeprowadzenie wizji lokalnej na terenie Inwestycji przed złożeniem oferty, po uprzednim uzgodnieniu terminu z **Kierownikiem KGZ Jodłówka, tel. (16) 62 89 950, kom. 608 448 339**. Brak przeprowadzenia wizji lokalnej przez Wykonawcę (a tym samym brak dołączenia oświadczenia do oferty – zgodnie z załącznikiem SWZ) nie będzie miało wpływu na wynik postępowania, jednakże może mieć konsekwencje na etapie realizacji umowy. Wykonawca w całości ponosi ryzyko braku przeprowadzenia przez niego wizji lokalnej, w tym w szczególności Wykonawcę w całości i wyłącznie obciążają wszelkie ryzyka, problemy, niejasności, błędy, itp., które ujawnią się na późniejszym etapie, w tym w toku wykonywania przedmiotu zamówienia, a które byłyby możliwe do stwierdzenia przez Wykonawcę, przy zachowaniu należytej staranności, w wyniku przeprowadzenia wizji lokalnej.

Wizja lokalna zostanie przeprowadzona pod nadzorem osób upoważnionych, przy czym Wykonawca zobowiązany będzie do zachowania procedur bezpieczeństwa obowiązujących na obiektach Oddziału PGNiG w Sanoku.

Lokalizacja inwestycji:

- 1/ Odwiert Jodłówka 15 zlokalizowany jest na działce ewidencyjnej o nr 702 w miejscowości: Jodłówka, gmina: Pruchnik, powiat: jarosławski, województwo: podkarpackie
- 2/ OC KGZ Jodłówka zlokalizowany jest na działce ewidencyjnej o nr 680 w miejscowości: Jodłówka, gmina: Pruchnik, powiat: jarosławski, województwo: podkarpackie

Wykonawstwo zadania musi być realizowane przez osoby posiadające wymagane prawem i przepisami uprawnienia i kwalifikacje.

Prace prowadzone będą na czynnym obiekcie górniczym oraz w strefie zagrożenia wybuchem lub w jej bezpośrednim sąsiedztwie. Wykonawca zobowiązany będzie do takiego prowadzenia wszelkich prac, aby okres wyłączenia z eksploatacji urządzeń związanych z realizacją zadania, skrócić do niezbędnego minimum. Zamawiający dopuszcza maksymalny sumaryczny czas wyłączenia obiektów z eksploatacji w okresie realizacji nie dłuższy niż 24 godziny. Wykonawca zobowiązany będzie, po wcześniejszym uzgodnieniu z kierownikiem Kopalni, do zgłoszenia Zamawiającemu z 14-dniowym wyprzedzeniem konieczności wyłączenia obiektów z eksploatacji.

Likwidacja i zagospodarowanie wszystkich zbędnych materiałów (gruz, ziemia itp.) oraz zagospodarowanie odpadów leży po stronie Wykonawcy. **Elementy i urządzenia pochodzące z rozbiórki należy złożyć, zgodnie z dyspozycją kierownictwa kopalni.**

Wykonanie zamówienia uwzględnia realizowaną przez Zamawiającego przyjętą, opublikowaną i udostępnioną publicznie Politykę Energetyczną poprzez wspieranie działań dla zakupów energooszczędnych produktów i usług oraz projektów na rzecz poprawy wyniku energetycznego.

Termin realizacji zamówienia wyniesie:

- a) rozpoczęcie robót budowlano-montażowych – po protokolarnym przekazaniu Terenu Prac,
- b) odbiór techniczny robót – **do 3 miesięcy** od dnia protokolarnego przekazania Terenu Prac,

- c) zakończenie – pełna realizacja kompletnej Inwestycji w tym pozytywne przeprowadzenie rozruchu i uzyskanie dopuszczenia do użytkowania oraz podpisanie protokołu odbioru końcowego – **do 5 miesięcy** od dnia protokolarnego przekazania Terenu Prac.