

Załącznik nr 11 do Zapytania Ofertowego

Remont rurociągu DN100 Hydrotransportu Linia Technologiczna B dł. 126 mb.

D-ż rurociągu DN 100 w izolacji - dł 126mb. na estakadzie (d-ż izolacji, wełny).

M-ż rurociągu DN100 – dł126mb. podpory odzysk 100% na estakadzie.

Wykonie próby r/c DN100na dł. 126mb. – ciśnienie próby 12,5 bar(a).

Antykorozyja rurociągu DN 100 –dł 126mb. piaskowanie, antykorozyja podkładem + nawierzchniowo (zakup materiału po stronie Wykonawcy).

M-ż izolacji na rurociągu DN 100 dł 126mb. (blacha izolacyjna odzysk 90%,10% wykonanie nowej izolacji, zakup materiału po stronie Wykonawcy, wełna m-ż nowej 100% zakup materiału po stronie Wykonawcy) na estakadzie.

Rusztowanie do prac na wysokości na dł. 126mb zabezpiecza Wykonawca

Wymagania: badania rtg 10 %, wizualne 100%.

Wykonanie dokumentacji powykonawczej w dwóch egzemplarzach + pdf.

Materiały do zakup po stronie Wykonawcy:

- Kolana hamburskie 4” 900 114,3 x 6,02 mm – 8 szt., materiał A234 WPB
- Kolana hamburskie 4” 450 114,3 x 6,02 mm – 2 szt., materiał A234 WPB
- Kołnierz płaski 114,3 x 6,02 4” RF 150 - 12szt., materiał A105
- Rura bez szwu 114,3 x 6,02 mm materiał A106B/ P265GH – 126 mb.
- Uszczelki 4” x 4,5 - 24 szt. materiał 316/ GRAFIT
- Śruby pręt gwintowany M16x90 – 48szt. materiał A193 B7
- Nakrętki M16 –96 szt. materiał A194 2H

Termin realizacji: Remont rurociągu DN100 hydrotransportu Linia Technologiczna B dł. 126 mb.

Wykonawca zobowiązuje się do wykonania w terminie 4 tygodni (w postoju technologicznym).

Planowany czas realizacji od 1.04.2026r. do 30.04.2026 r.

Wymagana wizja lokalna.

Wykonawca staje się Wytwórcą Odpadów powstałych w wyniku realizowanych prac i odpowiada za ich zagospodarowanie, transport oraz przekazanie uprawnionemu odbiorcy w zakresie gospodarowania odpadami.

W przypadku odpadów innych niż metalowe, Wykonawca po przekazaniu ich uprawnionemu odbiorcy jest zobowiązany do przekazania Zamawiającemu Kart Przekazania Odpadów wygenerowanych z systemu BDO wraz z potwierdzeniem (w formie e-mail lub pisemnie) procesu do jakiego odpady zostały przekazane.

Odpady metalowe pochodzące z prac demontażowych podczas realizacji zadania stanowią własność Zamawiającego.

Wykonawca zobowiązany jest podczas trwania prac do składowania odpadów metalowych w miejscu wyznaczonym przez Zamawiającego

Wykonawca zobowiązany jest do transportu odpadów metalowych na magazyn MG33 na działce F15 na terenie Zakładu ORLEN S.A. Transportujący zobowiązany jest posiadać wpis do systemu BDO.

Wykonawca zabezpieczy pracowników w detektory wielogazowe.

Materiały remontowe zabezpiecza Wykonawca remontu (uszczelki , zaślepki).

Rusztowania do w/w prac zabezpiecza Wykonawca remontu.

Dźwig do prac demontażowych i montażowych zabezpiecza Wykonawca remontu.

Mycie: rurociągu DN100 po stronie ORLEN Eko Sp. z o.o.

Gwarancja na wykonane prace: 12 miesięcy.