

PSK-01-U-26 PRZEWÓD GAZÓW BOGATYCH

Zakres prac mechanicznych obejmuje prace remontowe polegające na:

- prefabrykacja elementów przewodów gazociągu DN 2020 rys. 06-2943-110:
 - elementów króćca i kompensatora odciążu poz. 4 – 2x225kg
 - rurociągu DN 2020 poz.1 – 10.540 kg /bez siodeł, wykonanie dodatkowe 2-ch włączników rewizyjnych 500x500 oraz poręczowania wewnętrznego
 - kolana segmentowego poz.2 – 3240 kg
- zabezpieczenie antykorozyjne prefabrykowanych elementów
- wykonanie izolacji termicznej gr.250 mm
- demontaż złomowy:
 - elementów króćca i kompensatora odciążu
 - rurociągu DN 2020
 - kolana segmentowego
- remont podpory stałej i z łożyskiem /poz. 7 i 8/ wraz z zabezpieczeniem antykorozyjnym
- zabudowa kolektora odciążu gazów trybie odwrotnym do prac demontażowych

Uwagi:

Przed złożeniem oferty należy przeprowadzić wizję lokalną, zapoznać się z miejscem pracy i warunkami realizacji remontu.

Materiał do prefabrykacji zabezpiecza oferent

Niezbędny sprzęt techniczny zabezpiecza oferent

Prace remontowe przebiegają na wysokości od poz. + 17,50 m do poz. +29,50 m

Termin remontu: maj 2020 r /12 dni kalendarzowych/

Na etapie ofertowania dokumentacja techniczna do wglądu w siedzibie Zamawiającego

WYDZIAŁ MECHANICZNY
KIEROWNIK
Zdzisław Śliwa

GŁÓWNY INŻYNIER
DS. ENERGO-MECHANICZNYCH

mgr inż. Piotr Waclawek