

Szczegółowe warunki realizacji prac remontowych podczas remontu planowego instalacji Clausa I w 2026 r.

Wymagania szczegółowe – branża mechaniczna i rusztowaniowa:

1. Wykonawca podczas prowadzenia robót na obiekcie musi zabezpieczyć pracowników z uprawnieniami dla monterów zgodnie z normą EN-1591-4.
2. Potwierdzenie wykonania „Wymagań szczegółowych dla firm dotyczących prac spawalniczych w PKN Orlen S.A.”
3. Wykonawca głównych prac mechanicznych zabezpieczy koordynator ds. BHP oraz rusztowań dla prac remontowych.
4. Personel firm oferujących swe usługi remontowe musi posiadać aktualne uprawnienia energetyczne (odpowiednie do zajmowanych stanowisk).
5. Przy aparatach z wkładami wymiennymi wykonawca zabezpieczy dźwig, ekstraktor do demontażu i montażu wkładu i komór, ciągnik z platformą do transportu wkładów i komór poza instalację, na plac wykonawcy czyszczenia oraz transport powrotny, agregat Woma, pompę ręczną lub elektryczną do prób ciśnieniowych.
6. Uszczelki metalowe / złom stalowy wykonawca przekaze do MG33 na podstawie dokumentu ZW wystawionego przez Blok PR5/1.
7. Uszczelki nie metalowe / osady z aparatów zagospodarowuje wykonawca, kartę odpadów przekaze na Blok PR5/1.
8. Elementy metalowe rurociągów/złom stalowy i aparatów/złom stalowy wykonawca przekaze do MG33 na podstawie dokumentu ZW wystawionego przez Blok PR5/1.

Starszy Inżynier Wsparcia Produkcji
Dział Utrzymywania Ruchu
Kompleksu Gospodarki Gazami



Łukasz Rybicki

Inżynier Wsparcia Produkcji
Dział Utrzymywania Ruchu
Kompleksu Gospodarki Gazami



Radosław Żółtowski

Główny Inżynier
Blok Gospodarki Gazami
Wydział Utylizacji Gazów



Jarosław Krzemiński