

PSK -02-U-10

INSTALACJA ODCHLOROWANIA PYŁÓW z ES i SZAMÓW Z PRASY rys. 34-02-075-002

ZAKRES PRAC MECHANICZNYCH:

1. POMPY PROCESOWE - wymiana pompy worman, wernert, hydroforowej, spawanie łąty i króćca na zbiorniku wody dociskowej.
2. PRZENOŚNIK TAŚMOWY PRASY- wymiana rolek, remont zgarniaczy i burtowania, remont przesyphu, wymiana bębna napedowego i zwrotnego, wymiana łożysk, smarowanie, wymiana taśmy 1600, remont osłon przenosiaka
3. WYMIANA CZĘŚCI EKSPLOATACYJNYCH PRASY LAROX
 - wymiana uszczeltek EPDM, membran, ramek, kratownic i płyt - reg. piaskowanie, napawanie ubytków i prostowanie – 20 kpl
 - wykonanie nowych otworów M20 szt.16 w płycie głównej
 - remont osłon prasy, prostowanie prowadnic str. filtratu i nadawy
 - wymiana pakietu płyt filtrujących – 20 kpl
 - wymiana rolek prowadzących, wanny i pomocniczych napędu wg. potrzeb
 - wymiana łańcucha napinania tkaniny, zębatek i wałka euro
 - wymiana siłowników i przegląd silników hydraulicznych i siłowników szybkiego działania
 - wymiana i uszczelnienie instalacji hydraulicznej wg. potrzeb
 - wymiana skrobaków rolek prowadzących i klocków ślizgowych szt. 20 + 40 szt
 - czyszczenie i wymiana dysz zraszacza tkaniny
 - wymiana rolki napinacza, centrującej, dociskowej i impulsowej
 - wymiana węży wysokociśnieniowych i zaworów automatycznych
 - wymiana obudów łożyskowych rolek, siedzisk pod rolki prowadzące oraz otworów regulujących
 - wymiana środków smarnych, oleju hydraulicznego i czyszczenie agregatu
4. PRZEGLĄD ZAWORÓW i KOMPENSATORÓW
5. REMONT I USZCZELNIENIE CELKI SILOSA SODY, BEZPIECZNIKA ORAZ WŁAZU
6. REMONT REAKTORÓW
 - wymiana mieszadeł i napędów szt.2, wymiana zaworów DN80 szt.2

Uwagi:

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

Wycena na podstawie wizji lokalnej

Prace mechaniczne niemożliwe do ustalenia na etapie ofertowania rozliczne będą wg. rzeczywiście przepracowanych godzin.

Termin remontu: czerwiec 2021 r (12 dni kalendarzowych)

Termin składnia ofert: do 26.03.2021 r

Części zamienne zabezpiecza Zamawiający

WYDZIAŁ MECHANICZNY
KIEROWNIK

Zdzisław Śliwa

GŁÓWNY INŻYNIER
DS ENERGO-MECHANICZNYCH

mgr inż. Piotr Waclawek