

ZAKRES REMONTU NITKI PALIW ALTERNATYWNYCH

01.03 – 21.03.2020

- 1) STACJA WYŁADUNKU KONTENERÓW ECO DOCK nr 1 i 2
 - kontrola napędów,
 - regeneracja ślimaków. Kontrola okładzin i wałów ślimaków,
 - wymiana elementów gumowych na wlocie.
 - Wymienić ślizgi pod ślimakami w docku RDF
 - Demontaż drzwi w w docku gumy i montaż taśmy gumowej

- 2) PRZENOŚNIK ZGRZEBŁOWY NR 1
 - wymiana kpl łańcucha,
 - wymiana koła napędowego
 - przegląd stacji napinającej (wymiana łożysk, korpusów, segmentów gwiazdy),
 - przegląd roli napędowej
 - przegląd napędu redlera,
 - uszczelnienie stacji napinającej i napędowej,
 - kontrola obudowy redlera i naprawa,
 - wymiana i wykonanie ślizgów
 - wymiana środków smarnych.

- 3) SEPARATOR MAGNETYCZNY
 - przegląd z ewentualną wymianą uszkodzonych łożysk,
 - kontrola napędu.
 - Wymiana listwy i szczotki
 - Przebudowa wysypu z separatora

- 4) SEPARATOR NADGABARYTÓW
 - przegląd napędu,
 - przegląd i ewentualna wymiana uszkodzonych łożysk,

- 5) PRZENOŚNIK ZGRZEBŁOWY NR 2 DO MULTIFLEX
 - kontrola łańcucha, zgrzebeł i ewentualna wymiana uszkodzonych części
 - przegląd stacji napinającej (wymiana łożysk, korpusów, segmentów gwiazdy),
 - przegląd napędu redlera,
 - kontrola obudowy redlera,
 - wymiana środków smarnych.

- 6) URZĄDZENIE WAŻĄCE MULTIFLEX
 - przegląd agitatorów,
 - demontaż i montaż ślimaków do wykładania płytą
 - wymiana środków smarnych.
 - Przegląd zbiornika i kompensatorów

7) UKŁAD TRANSPORTU PNEUMATYCZNEGO

✓ PODAWACZ CELKOWY IDMS

- Przegląd i naprawa podawacza celkowego IDMS nr 2 – wymiana łożysk i uszczelnień
- wymiana zużytych części w podawaczu IDMS nr 1,
- przegląd przekładni napędu oraz tulei zaciskowych,

✓ RUROCIĄG TRANSPORTUJĄCY PALIWA NR 1 i 2

- wymiana odcinków rurociągów i kolan na nitce nr 1i 2 wg wskazań inspektora nadzoru, - 5 elementów o długości 6mb.
- przegląd zasuw odcinających przed trójnikiem do palnika,
- wymiana i regeneracja kolan – na dolnych poziomach montować ciężkie kolana

8) PRZENOŚNIK ZGRZEBŁOWY TRANSPORTUJĄCY NA PRYZMĘ WEWNĄTRZ HALI nr 3

- kontrola łańcucha, zgrzebeł i ewentualna wymiana uszkodzonych części
- przegląd stacji napinającej
- przegląd z ewentualną wymianą uszkodzonych części na roli napędowej
- przegląd napędu redlera,
- kontrola obudowy redlera i ewentualna regeneracja,
- wymiana środków smarnych.

9) STACJA ZAŁADUNKU ECOBIN

- kontrola przekładni,
- przegląd ślimaków(przekładni, wałów i łożyskowania),
- kontrola wnętrza obudowy ślimaków,
- wymiana środków smarnych.

10) PRZENOŚNIK ZGRZEBŁOWY TRANSPORTUJĄCY PALIWA DO MULTIFLEX Z ECOBEAM

- przegląd stacji napinającej. Kontrola łożysk.
- wymiana łańcucha
- przegląd z ewentualną wymianą uszkodzonych części na roli napędowej(łożysk, segmentów gwiazdy),
- przegląd przekładni napędu,
- wymiana środków smarnych.
- Wykonanie i wymiana ślizgów

11) TRZECIA LINIA PODAWANIA PALIW NA WLOT PIECA

- Przegląd urządzenia ważącego
- Przegląd dozownika celkowego FMK z wymianą listew uszczelniających

