

Zakres prac remontowych w postoju remontowym 2026 dla pomp dozujących z instalacji Olefiny II.

Przekładnie: - przegląd, wymiana uszczelniczy i łożysk,
- wymiana zużytych części zamiennych przekładni,
- czyszczenie, malowanie – według wskazań producenta pomp,
- regeneracja/przegląd elementów układu regulacji wydajnością.

Głowice pomp: - wymiana membran,
- regeneracja/wymiana nurnika,
- regeneracja/wymiana zaworów głowicy,
- wymiana zaworu uzupełniającego,
- wymiana pakietu uszczelniającego.

Wymagania:

- protokół poremontowy z dokumentacją fotograficzną,
- protokoły pomiarowe i luzów montażowych,
- wykaz uszkodzonych i wymienionych części,
- protokół z próby na stanowisku prób (test liniowości, powtarzalności, wydajności znamionowej),

Zakres dotyczy następujących pomp:

L.p.	Nr technologiczny	Producent	Typ pompy	Nr fabryczny
1	E-GA-509	FAPO	ND.B 40/40/32/32/25	12789-12793
2	E-GA-1151A	FAPO	2xEAH TT / K 20-3 X RS	14282, 14283
3	E-GA-1151B	FAPO	2xEAH TT / K 20-3 X RS	14284, 14285
4	E-GA-1509	FAPO	5x CHE T / K 50	13596-13600
5	E-GA-1510	FAPO	1x CHE T / K 50	13595
6	E-GA-1563	FAPO	2 X AHF TT / K 16/10	13576-13577

Wykonawca prac zobowiązany jest dokonać oceny, weryfikacji i kwalifikacji do wymiany wszystkich niezbędnych części na podstawie dokumentacji producenta.

Wszystkie części niezbędne do przeprowadzenia w/w prac zapewni wykonawca usługi.

Transport pomp zapewnia wykonawca usługi.

Termin realizacji prac 22.04.2026 ÷ 20.05.2026 r.