

WYKAZ PRAC NAPRAWCZYCH

1. Numer burtowy okrętu: HOLOWNIK H-13

2. Nazwa działu okrętowego: ELEKTROMECHANICZNY

3. Rodzaj naprawy: bieżąca

4. Termin naprawy według planu

5. Sprawdziłem i stwierdzam zasadność wykonania prac wyszczególnionych
w wykazie z wyjątkiem punktów:

.....
.....

.....
/stopień, imię i nazwisko/

Lp.	Nazwa remontowanego obiektu. Opis niesprawności.	Szczegółowy opis prac potrzebnych do wykonania w trakcie naprawy	Materiały podstawowe		
			nazwa	ilość	Dostawca
ELEKTROMECHANICZNY					
1.	ZESPÓŁ PRĄDOTWÓRCZY LB CATERPILAR C4.4 szt.1 Numer fabryczny: J1Z08324 Data produkcji: 2018r. Data zamontowania na okręcie: 01.2021r. Ilości godzin pracy: - od początku: 1 334 h; - od ostatniej naprawy: 0 h.	Dokonać Naprawy bieżącej i wymienić na nową. 1. Dokonać demontażu turbo-sprężarki z zespołu prądotwórczego zachowując ostrożność przy zdejmowaniu otulin termicznych. 2. Zasłonić otwory technologiczne przed dostaniem się ciał obcych do wnętrza. 3. Przygotować i zamontować nową turbo-sprężarkę. 4. Podczas montaż użyć nowych uszczelek. 5. Zamontować otulinę termiczną. 6. Całość prac zdać komisji odbiorczej z jednostki wojskowej w trakcie prób zdawczo-odbiorczych.	materiały ,części wymienne jednorazowego użytku zgodnie z zakładową dokumentacją naprawy Turbo-sprężarka 263-5362 P/N:36977 S/N:UJ400065B Uszczelka 263-5802 Uszczelka 263-5802	zgodnie z ZDN szt.1 szt.1 szt.1	wykonawca naprawy wykonawca naprawy wykonawca naprawy
2.					

Załączniki.

I. Komisja sporządzająca WPN.

1. Technik dz. VI
2. Technik

st. bsm Marek PIERZCHAŁA

(stopień, imię i nazwisko)

st. mat Michał POLIKOWSKI

(stopień, imię i nazwisko)



II. Opinia dowódcy jednostki wojskowej.

.....
.....

m.p

.....
(stopień, imię i nazwisko)

