

Numer postępowania: ZP/104/055/18

Lp.	Przedmiot kontraktu	Zamawiający	Okres trwania kontraktu	Miejsce wykonania prac
1.	Naprawa główna stacji hydrolokacyjnej - 1 szt. na okręcie MW	Stocznia Remontowa Nauta S.A. Gdynia	Do 30.10.2018 r.	Stocznia Remontowa Nauta S.A.
2.	Konserwacja i przegląd serwisowy okrętowego urządzenia demagnetyzacyjnego oraz wymiana rozdzielnic OUD na okręcie MW	Stocznia Remontowa Nauta S.A. Gdynia	Do 30.10.2018 r.	Konserwacja i przegląd serwisowy na okręcie MW w miejscu bazowania. Modernizacja rozdzielnic w Politechnice Gdańskiej, montaż urządzenia na okręcie w miejscu bazowania.
3.	Naprawa (modyfikacja) stacji kontrolno-pomiarowej, realizowana w konsorcjum z kontrahentem krajowym.	Komenda Portu Wojennego Świnoujście	Do 31.12.2018 r.	Modyfikacja stacji w Politechnice Gdańskiej, montaż stacji na poligonie kontrolno-pomiarowym MW
4.	Dostawa zintegrowanego systemu OPM (obrony przeciwminowej) przeznaczonego na 2 okręty MW	Inspektorat Uzbrojenia Warszawa	Do 30.11.2018 r.	Budowa i konstrukcja w Politechnice Gdańskiej. Dostawa do magazynów Komendy Portu Wojennego Gdynia
5.	Modyfikacja okrętowego urządzenia demagnetyzacyjnego na okręcie MW	Stocznia Remontowa Nauta S.A. Gdynia	Do 30.10.2018 r.	Modyfikacja urządzenia w Politechnice Gdańskiej, montaż urządzenia na okręcie w Stoczni Remontowej Nauta S.A.
6.	Naprawa okrętowego urządzenia demagnetyzacyjnego na okręcie MW	Stocznia Remontowa Nauta S.A. Gdynia	Do 30.10.2018 r.	Naprawa urządzenia w Politechnice Gdańskiej, montaż urządzenia na okręcie w Stoczni Remontowej Nauta S.A.
7.	Naprawa okrętowego urządzenia demagnetyzacyjnego na okręcie MW	Morska Stocznia Remontowa Gryfia – Zakład w Świnoujściu	Do 30.06.2019 r.	Naprawa urządzenia w Politechnice Gdańskiej, montaż urządzenia na okręcie w Morskiej Stoczni Remontowej Gryfia
8.	Modyfikacja okrętowego urządzenia demagnetyzacyjnego na okręcie MW	Stocznia Remontowa Nauta S.A. Gdynia	Do 30.10.2018 r.	Naprawa urządzenia w Politechnice Gdańskiej, montaż urządzenia na okręcie w Stoczni Marynarki Wojennej
9.	Dostawa urządzenia zasilania i sterowania systemu UD na okręt MW	PGZ Stocznia Wojenna Gdynia	Do 30.12.2018 r.	PGZ Stocznia Wojenna Gdynia
10.	Modyfikacja Stacji Ochrony Katodowej – 1 szt. na okręcie MW	NET MARINE – Marine Power Service Sp. z o.o.	Do 31.08.2018 r.	Naprawa urządzeń w Politechnice Gdańskiej, montaż urządzeń na okręcie w ALKOR Sp. z o.o. Gdańsk i PW Gdynia
11.	Przeład serwisowy okrętowego urządzenia demagnetyzacyjnego i rozdzielnic na okręcie MW oraz podłączenie AUD do żyrokompasu	NET MARINE – Marine Power Service Sp. z o.o.	Do 31.10.2018 r.	Stocznia Makrum-Pomerania Szczecin

12.	Naprawa główna sonaru - 2 szt. na okrętach MW	Komenda Portu Wojennego Świnoujście	Do 30.06.2019 r.	Naprawa urządzenia w Politechnice Gdańskiej, NET MARINE Marine Power Service Sp. z o.o. i PW Świnoujście, montaż urządzenia na okrętach w PW Świnoujście
-----	---	-------------------------------------	------------------	--