

Zapytanie ofertowe BCI.261.73.2022 – Specyfikacja techniczna

Zamontowany silnik: typ SW680, PZM Puck, moc 121 kW, przekładnia SR16,5.

Część 1.

Zakres prac w ramach remontu generalnego silnika statku BG-01-066:

1. demontaż górnej nadbudowy statku
2. demontaż silnika
3. mycie i weryfikacja silnika
4. sprawdzenie (regeneracja) korbowodów
5. wymiana niezbędnych elementów układu korbowo- tłokowego
6. regeneracja wału korbowego i wałka rozrządu
7. wymiana uszczelnień
8. montaż silnika oraz górnej nadbudowy statku
9. zabezpieczenie i renowacja komory w której znajduje się silnik
10. weryfikacja, ewentualna naprawa podzespołów silnika: wtryskiwacze, obsady wtryskiwaczy, pompa wtryskowa, przewody ciśnieniowe paliwa, pompa wewnętrznego układu chłodzenia, pompa oleju smarnego z przewodami, filtr oleju smarnego, rozrusznik, elementy układu kontrolno-pomiarowego, temperatura wody, ciśnienie oleju smarnego, alternator
11. montaż silnika oraz górnej nadbudowy statku
12. zabezpieczenie i renowacja komory w której znajduje się silnik

Część 2.

Zakres prac w ramach remontu morskiego wyposażenia silnika statku BG-01-066:

1. weryfikacja sprawności oraz ewentualna naprawa morskiego wyposażenia silnika:
 - a) pompa wodna zewnętrznego układu chłodzenia z przewodami,
 - b) wymiennik woda-woda,
 - c) chłodnica olejowo-wodna oleju smarnego

Zdjęcia silnika: <https://we.tl/t-KfBHBWzhSu>