

# **SPECYFIKACJA REMONTOWA**

## **"HYDROGRAF-10"**

### **REMONT DLA ODNOWIENIA KLASY**

#### **Seria 300**

##### **301. MEGAATEST (63 pkt.)**

- wykonać megatest w 4-ch egzemplarzach dla Armatora i PRS

##### **302. NISKIE STANY**

- usunąć niskie stany wynikające z poz. 301 (założyć 12 pkt.)

##### **303. DEWIACJA KOMPASU**

- wykonać dewiację kompasu po remoncie z tabelką poprawek

##### **304. RADIOTELEFON SAILOR VHF DSC RT 5022, DGPS SAAB R5**

- zamontować i zasilić ww. urządzenia przez UPS 24V/220V , zgrać pozycję

##### **305. SONDA SIMRAD NH/45**

- brak wskazań głębokości, usunąć przyczynę
- dostawa i wymiana sondy-oscylatora

##### **306. PRZYRZĄDY KONTROLNO-POMIAROWE**

- Woltomierze - 3szt. ( GTR – 2 szt. , ZP – 1 szt. )
- Amperomierze – 5 szt. ( GTR – 4 szt. , ZP – 1 szt. )
- demontaż legalizacja , ponowny montaż i zdanie w działanie
- atesty dla PRS i Armatora

##### **307. ALTERNATORY 28V/60A (CELMA ) SZT. 2**

- A. demontaż, mycie,
- B. wymiana kompletu łożysk,
- C. wymiana szczotek
- D. przetoczenie komutatora
- E. sprawdzenie stanu izolacji
- F. poweryfikacyjna wymiana elementów gumowych sprzęgła
- G. wymiana napędowych pasków klinowych szt 4 typ HA 1120 ZN 36815

#### **UWAGA**

**Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia wszystkich materiałów i części oraz gotowych produktów . Wycena Wykonawcy musi uwzględniać wszystkie niezbędne technologicznie prace związane z wykonaniem poszczególnych pozycji powyższej specyfikacji remontowej oraz przeprowadzenie prac utylizacji odpadów szkodliwych dla środowiska naturalnego. Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia wszelkiej dokumentacji w języku polskim takiej jak : DTR, instrukcje obsługi, schematy, karty legalizacji i atesty dla dostarczonych i nowo montowanych urządzeń, materiałów, części oraz całych systemów.**