

### 1. ellenőrzési feladat: HAJÓTEST

- A hajó típusának és nevének, külső és belső állapotának felmérése, megfelel-e az ajánlatban és a bérleti szerződésben megadottaknak.
- A hajó külső és belső általános állapotának felmérése.
- A hajótest és fedélzet, a kokpit állapotának vizsgálata, külsérelmi nyomok felderítése: ütésnyomok és horzsolások, különösen a hajó orrán és farán, repedések a bikák és az árbóc környezetében.
- Ha módunk van rá, a hajó vízvonala alatti részének ellenőrzése, különös tekintettel a *keel* olyan jellegű sérüléseire, amely korábbi zátonyra futás következménye lehet. Ha a hajóátvételtkor erre nincs lehetőség, akkor az első kihajózás után a nyílt vizen, vagy egy közeli öbölben ellenőrizzük le a hajó vízvonala alatti részét. Ha sérülést találunk, víz alatt használható fényképezőgéppel vagy GoPro-val rögzítjük, ezek a felvételek az időpontot is tartalmazzák.
- A fedélzeti korlátok, korlátoszlopok és oszloplábak állapotának ellenőrzése.

### 2. ellenőrzési feladat: ÁRBÓCOK és VITORLÁK

- Az árbócozat (árbóc, boom, spinnaker boom), az állókötélzet (backstay is) és spannerek ellenőrzése. A felső bekötéseket is ellenőrizzük távcsővel.
- A vitorlák átvizsgálása kibontott, illetve felhúzott állapotban (varrások, latnik, reff).
- Fel- és behúzókötelek, reffkötelek ellenőrzése, csigákkal és a travellerekkel együtt. Melyik kötél hol fut, hol van rögzítve?
- Csörlők és stopperok vizsgálata.
- A csörlőkarok száma és helye.
- Stopperok vizsgálata.
- Tartalék vitorlák megléte és helye.

### 3. ellenőrzési feladat: FEDÉLZETI FELSZERELÉSEK

- A fedélzeti tárolók tartalmának felmérése, mint fenderek, kikötőkötelek, tartalék kötelek, csáklya, vizes-, benzines-, gázolajos- és motorolajos kannák, tölcsér, vödörök, nyeles kefe, vízvételzéshez használatos gumicső, 220 V-os parti elektromos kábel és csatlakozói (klf. parti csatlakozóhoz használható adapterek), gumicsónak légpumpája, evezői.
- A külmotor ellenőrzése: lásd 6. ellenőrzési pont.  
Benzines kanná tele, tölcsér megvan.  
A gumicsónak átvizsgálása felfújott állapotban.
- A mentőtutaj helyének felderítése, a hatósági ellenőrzés dátumának ellenőrzése!
- Mentőpatkó és Dan-bója ellenőrzés. A világító bója működik?
- A fedélzeti szerelvények vizsgálata.
- A horgonyok és a lánc ellenőrzése. A lánc hossza: \_\_\_\_ m. A horgonycsörlő kipróbálása járó motor mellett). A lánc belső vége rögzítve?
- A kormányberendezés ellenőrzése és kipróbálása. A vész kormányrúd helyének ellenőrzése.
- A kormánytájéoló ellenőrzése. Az éjszakai világítás hol kapcsolható? Működik?
- A fürdőlétra és édesvízes zuhany ellenőrzése a kokpitban.

#### 4. ellenőrzési feladat: HAJÓBELSŐ

- A belső bútorzat állapotának és tisztaságának felmérése.  
Az ajtók, ablakok és fedélzeti nyílások záródása ellenőrzése.  
A hajófenék (*bilge*) ellenőrzése. Van-e fenékvíz? Hol kapcsolható a fenékszivattyú?  
Az ágynemű (ha jár, vagy megrendeltük) meglétének és számának ellenőrzése.

#### 5. ellenőrzési feladat: BIZTONSÁGI FELSZERELÉSEK

- Mentőmellény ellenőrzés és leszámolás. Kiosztás a legénységnek.
- Biztonsági heveder ellenőrzés és leszámolás.  
Vészjelző eszközök ellenőrzése :
  - rakéták,
  - kézfáklyák,
  - füstbóják,
  - jelzőtökör.
- Tűzoltó-berendezések ellenőrzése a kabinokban és a kokpit lokkerben. Lejárati idő és a belső nyomás fontos rendben?  
A nautikai eszközök ellenőrzése:
  - térképek,
  - körzők,
  - vonalzó,
  - radír és ceruza.
- Hajónapló.  
Hajóokmányok:
  - hajólevél,
  - biztosítás,
  - charterengedély,
  - rádióengedély,
  - mentőtutaj hitelesítés.
- Pilotkönyvek, egyéb hajózási szakkönyvek.
- Kézi tájoló.
- Távcső helye és állapota.  
Műszerek kipróbálás és éjszakai világítás:
  - VHF-rádió,
  - GNSS (GPS),
  - log, mélység- és szélmérő,
  - radar,
  - NAVTEX,
  - Weatherfax.
- Óra és barométer.
- Zseblámpa helye?
- Hangjelző eszköz (kézikürt, palackos kürt).
- Horgonyballon és jelzőkúp helye?
- Elsősegély-doboz ellenőrzés.
- Tartalék alkatrészek (pl. seklik).

## 6. ellenőrzési feladat: GÉPÉSZET és ELEKTROMOS RENDSZER

### Elektromos rendszer

- Elektromos kapcsolótábla vizsgálat.
- Tartalék biztosítékok?
- Akkumulátorok állapota, töltésellenőrzés, Amper- és Volt-mérő.
- Akkutöltő működés ellenőrzése.
- Elektromos főkapcsoló helye?
- Horgonycsörló főkapcsoló helye? Biztosíték?
- Orrsugárkormány főkapcsoló helye?
- Kabinvilágítás kipróbálás.
- Fedélzeti navigációs, horgony- és fedélzeti reflektor kipróbálás.

### Főgép(ek)

- Üzemanyagszint ellenőrzése. (Célszerű indulás előtt rátankolni, hogy valóban tele van-e a tank?)
- Üzemanyagtan(ok) helye, kapacitása: 1. \_\_\_\_\_ L, 2. \_\_\_\_\_ L.
- Üzemanyagtöltő csomók helye a fedélzeten?
- A motor általános ellenőrzése.
- Motor olajsztint ellenőrzés.
- Irányváltó olajsztint ellenőrzés.
- Motor hűtővízsztint ellenőrzés.
- Éksztij ellenőrzés.
- Önindító és generátor ellenőrzés.
- Motorrögztítés ellenőrzés.
- Gázkar és irányváltó ellenőrzése álló helyzetben.
- Motorindítás sorrendje, motor üzemének ellenőrzése:
  - azonnal indul?
  - kipufogógáz színe?
  - hűtővíz kifolyik?
  - olajnyomás rendben?
  - hűtővíz-hőmérséklet rendben?
- Fordulatszám-emelést és irányváltót kipróbálni.
- Maximális üzemi fordulatszám: \_\_\_\_\_ rpm.
- Maximális üzemi fordulathoz tartozó átlagos sebesség): \_\_\_\_\_ csomó?
- Tartalék alkatrészek:
  - éksztij(ak),
  - friss olajsztűrő,
  - friss üzemanyagsztűrő,
  - szivattyúkerék (impeller),
  - egyéb: \_\_\_\_\_
- Szerszámosztalék, szerszámosztaléda helye, ellenőrzése.
- Tartalék kenőolaj helye, mennyisége.
- Szükséges utántölteni?
- Motor leállítási sorrendje.

### Vízrendszer.

- Fenéksztivattyúk (elektromos és kézi) kipróbálás.
- Édesvízsztint ellenőrzése.
  - Feltöltés.
  - Fertőtlenítés, ha szükséges.

- Vízartályok helye, kapacitása: 1. \_\_\_\_\_ L, 2. \_\_\_\_\_ L.
- Vízartályok átváltó csap helye.
- Vízfeltöltő csatlakozások helye a fedélzeten.
- Vízszivattyúk kipróbálása és ellenőrzése.
- Bojler ellenőrzés.
- Vízcsapok ellenőrzése.
- Átváltható zuhanyra és vissza?

#### **Külmotor**

- Általános állapot.
- Indítókábel ellenőrzés.
- Leállító gomb és a hozzá tartozó vészleállító szalag (*kill cord*) ellenőrzés.
- Propeller állapota
  - sérülések?
  - Van-e a tengelyre zsineg vagy damil tekeredve?
  - tartalék csapszeg?
- Tartalék gyertya.
- Üzemanyagtank:
  - beépített?
  - külön tank?
- Motorindítás szárazon az állványon:
  - gázkar ellenőrzés.
  - irányváltó ellenőrzés.
  - leállítás.
  - Ha módunkban áll, próbáljuk ki a motort a csónakban, működik-e a hűtés, az irányváltó és leadja-e a motor a megfelelő teljesítményt?

#### **Hűtés-fűtés**

- Fűtés ellenőrzés.
- Légkondicionáló ellenőrzés.

#### **Gázrendszer**

Gázpalack(ok) ellenőrzés a fedélzeten:

- tele van(nak)?
- tartalék palack helye,
- gázcsap.

## **7. ellenőrzési feladat: KONYHA ÉS FÜRDŐK**

#### **Konyha**

Konyhai berendezések kipróbálása:

- édesvíz csap,
- tengervizes lábpumpa és csap,
- hűtő(k) kapacitása,
- hűtő(k) beállítása,
- gáztűzhely.
- Konyhai gázcsap helye.
- Konyhai eszközök (tányérok, evőeszközök, edények stb.) ellenőrzés.

### **Mosdók**

WC-k kipróbálása:

- fedél lehajtható, felhatva rögzíthető?
- kéziszivattyú kipróbálás?
- van-e szivárgás?
- elektromos szivattyú kipróbálás.
- van-e rossz szag?
- Kifolyó szelepek helye. Működnek?

WC fekáliatartály:

- zárható a kifolyószelep?
- kapacitás: \_\_\_\_\_ L

Zuhany fenékszivattyú kipróbálás:

- kapcsoló helye,
- automata?
- manuális?

