



MAGYARORSZÁG HIVATALOS LAPJA  
2013. június 3., hétfő

## Tartalomjegyzék

<b>2013. évi LXXII. törvény</b>	Egyes törvényeknek a nemzetbiztonsági ellenőrzés új szabályainak megállapítása érdekében szükséges módosításáról	54104
176/2013. (VI. 3.) Korm. rendelet	Egyes kormányrendeleteknek a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvényhez kapcsolódó módosításáról	54118
16/2013. (VI. 3.) NGM rendelet	A nyugtaadási kötelezettség pénztárgéppel való teljesítésére kötelezett adóalanyoknak a pénztárgép jogszabályban meghatározott, online kapcsolatra képes, adóügyi ellenőrzési egységgel rendelkező pénztárgépre való 2013. évi cseréjéhez nyújtott támogatásról, valamint ezzel és az online kapcsolatra képes, adóügyi ellenőrzési egységgel rendelkező pénztárgép bevezetésével összefüggésben egyes miniszteri rendeletek módosításáról	54125
26/2013. (VI. 3.) NFM rendelet	Egyes közlekedési tárgyú miniszteri rendeletek módosításáról	54129
45/2013. (VI. 3.) VM rendelet	A rendészeti feladatokat ellátó személyek szolgálati igazolványával és szolgálati jelvényével összefüggő a vidékfejlesztési miniszter hatáskörébe tartozó miniszteri rendeletek módosításáról	54241
46/2013. (VI. 3.) VM rendelet	Az egyes növényegészségügyi vizsgálatok költségeinek támogatásáról szóló 117/2007. (X. 10.) FVM rendelet módosításáról	54254

## II. Törvények

### 2013. évi LXXII. törvény

#### egyes törvényeknek a nemzetbiztonsági ellenőrzés új szabályainak megállapítása érdekében szükséges módosításáról\*

- 1. §** A Nemzetbiztonsági szolgálatokról szóló 1995. évi CXXV. törvény (a továbbiakban: Nbtv.) 4. § g) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
(Az Információs Hivatal)  
„g) ellátja a hatáskörébe tartozó személyek nemzetbiztonsági védelmének, valamint objektumai műveleti védelmének feladatait, illetve elvégzi személyi állománya, valamint a hatáskörébe tartozó más személyek nemzetbiztonsági ellenőrzésének feladatait.”
- 2. §** Az Nbtv. 5. § f) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
(Az Alkotmányvédelmi Hivatal)  
„f) ellátja a hatáskörébe tartozó személyek nemzetbiztonsági védelmének feladatait, illetve elvégzi – a Katonai Nemzetbiztonsági Szolgálat, a Nemzetbiztonsági Szakszolgálat, valamint az Információs Hivatal hatáskörébe tartozó személyek kivételével – a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személyek nemzetbiztonsági ellenőrzésének feladatait;”
- 3. §** Az Nbtv. 6. § r) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
(A Katonai Nemzetbiztonsági Szolgálat)  
„r) ellátja a hatáskörébe tartozó személyek nemzetbiztonsági védelmének, illetve nemzetbiztonsági ellenőrzésének feladatait;”
- 4. §** Az Nbtv. 8. § (1) bekezdés f) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
(A Nemzetbiztonsági Szakszolgálat)  
„f) ellátja az objektumai műveleti védelmének és személyi állománya, valamint a hatáskörébe tartozó más személyek nemzetbiztonsági ellenőrzésének feladatait.”
- 5. §** Az Nbtv. 19. §-a helyébe az alábbi rendelkezés lép:  
„19. § (1) A Bizottság tagjának csak az az országgyűlési képviselő választható meg, aki tekintetében elvégezték az e törvényben meghatározott nemzetbiztonsági ellenőrzést.  
(2) Az Országgyűlés elnöke kezdeményezi a képviselőcsoport vezetője által a Bizottságba jelölt képviselő nemzetbiztonsági ellenőrzését.  
(3) Amennyiben a Bizottság tagjának jelölt képviselő tekintetében a jelölést megelőző öt éven belül a nemzetbiztonsági szolgálat a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony létesítéséhez való hozzájárulását megtagadta vagy hozzájárulását visszavonta, az Országgyűlés elnöke dönt a jelölt nemzetbiztonsági ellenőrzésének újbóli kezdeményezéséről.  
(4) A Bizottság tagjának jelölt képviselő tekintetében a nemzetbiztonsági ellenőrzést az Alkotmányvédelmi Hivatal végzi, a 68. § (5) bekezdésében foglaltak szerint.  
(5) Kockázati tényező felmerülése esetén az Alkotmányvédelmi Hivatal főigazgatója tájékoztatja az érintett képviselőt és a polgári nemzetbiztonsági szolgálatok irányításáért felelős minisztert.  
(6) A nemzetbiztonsági ellenőrzés elvégzését követően a képviselőcsoport vezetője ajánlást készít, amely annyi jelöltet tartalmaz, ahány tag ajánlására jogosult a képviselőcsoport.

\* A törvényt az Országgyűlés a 2013. május 21-i ülésnapján fogadta el.

(7) Ha az ajánlásban megnevezett képviselő tekintetében kockázati tényező áll fenn, amelyről az érintett képviselő és a polgári nemzetbiztonsági szolgálatok irányításáért felelős miniszter tájékoztatást kapott, a polgári nemzetbiztonsági szolgálatok irányításáért felelős miniszter a kockázati tényezőről tájékoztatja az Országgyűlés elnökét és az érintett képviselőcsoport vezetőjét.

(8) Amennyiben az érintett képviselőcsoport vezetője a megalakult Bizottságba történő jelölést a tájékoztatást követően is fenntartja, a jelölés további érvényessége tekintetében az Országgyűlés elnöke – a Bizottság elnöke és az érintett képviselőcsoport vezetője véleményét megismerve – dönt.

(9) Ha a Bizottság megalakítására még nem került sor és az érintett képviselőcsoport vezetője a jelölést a (7) bekezdés szerinti tájékoztatás ellenére fenntartja, az ily módon jelölt képviselő a Bizottság elnökének, valamint a Honvédelmi Bizottság elnökének megválasztásáig a Bizottság tagjául nem választható meg. A Bizottság elnökének és a Honvédelmi Bizottság elnökének megválasztását követően, az utóbb megválasztott bizottsági elnök megválasztásától számított nyolc napon belül a jelölés érvényességéről a (8) bekezdés szerint kell dönten.

(10) Ha a Bizottság elnökének jelölt képviselő tekintetében áll fenn kockázati tényező, a jelölés érvényességéről az Országgyűlés elnöke dönt.”

**6. §** Az Nbtv. 22. § (1) bekezdés a) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(A nemzetbiztonsági szolgálatok hivatásos állományú tagja)*

„a) a 72. § (3) bekezdésben meghatározottak szerint folyamatos nemzetbiztonsági ellenőrzés alatt áll;”

**7. §** Az Nbtv. 23. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) A nemzetbiztonsági szolgálatoknál kormánytisztviselői, illetve közalkalmazotti jogviszony azon személyekkel létesíthető, akik megfelelnek a közszolgálati tisztviselőkről, illetve a közalkalmazottak jogállásáról szóló törvényben foglalt alkalmazási feltételeknek, továbbá a jogviszony létesítéséhez a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző szerv hozzájárult. Kormánytisztviselői, illetve közalkalmazotti jogviszony nemzetbiztonsági szolgálatoknál történő létesítésekor a 70. § (1) bekezdésében foglalt rendelkezés nem alkalmazható.”

**8. §** Az Nbtv. 39. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) A nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy a nemzetbiztonsági ellenőrzéshez szükséges adatokat köteles a nemzetbiztonsági ellenőrzést végrehajtó nemzetbiztonsági szolgálattal közölni.”

**9. §** Az Nbtv. 68. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„68. § (1) A nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy nem felel meg a biztonsági feltételeknek, ha

a) nem alkalmas – különös tekintettel a munkavégzésen kívül tanúsított magatartására, magánéleti kapcsolataira, anyagi, jövedelmi viszonyaira, valamint olyan személlyel, az erről való tudomásszerzést követően fenntartott kapcsolatára, akinek szándékos bűncselekmény miatt a bíróság büntetőjogi felelősségét megállapította – a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony törvényes, illetéktelen befolyástól mentes ellátására;

b) személyével szemben olyan körülmény áll fenn, amely sérti vagy veszélyezteti a minősített adat védelméhez fűződő érdeket.

(2) Amennyiben a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony létrejötténél az adott jogviszonyt szabályozó törvény a jogviszony létrehozatalát kizáró feltételként nem határozza meg, a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy nem felel meg a biztonsági feltételeknek akkor sem, ha

a) büntetett előéletű;

b) a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszonynak megfelelő foglalkozástól eltiltás hatálya alatt áll;

c) büntetlen előéletű, de a bíróság bűncselekmény elkövetése miatt büntetőjogi felelősségét jogerős ítéletben megállapította;

ca) szándékos bűncselekmény miatt kiszabott, öt évi vagy azt meghaladó végrehajtandó szabadságvesztés büntetés esetén a mentesítés beálltától számított tizenkét évig;

cb) szándékos bűncselekmény miatt kiszabott, öt évet el nem érő végrehajtandó szabadságvesztés esetén a mentesítés beálltától számított tíz évig;

cc) szándékos bűncselekmény miatt kiszabott, végrehajtásában felfüggesztett vagy részben felfüggesztett szabadságvesztés esetén a mentesítés beálltától számított nyolc évig;

cd) szándékos bűncselekmény miatt kiszabott közérdekű munka vagy pénzbüntetés esetén a mentesítés beálltától számított öt évig;

- d) a bíróság a kényszergyógykezelését rendelte el, a kényszergyógykezelést megszüntető végzés jogerőre emelkedésétől számított három évig;
- e) a bíróság szándékos bűncselekmény elkövetése miatt próbára bocsátotta, a próbaidő elteltétől számított három évig.
- (3) A nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony létrehozatalát megelőző nemzetbiztonsági ellenőrzését a 72. § (1) bekezdésben meghatározott módon kell elvégezni.
- (4) A nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy – az (5) bekezdésben megjelöltek kivételével – a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony fennállása alatt folyamatosan nemzetbiztonsági ellenőrzés alatt áll, amelynek során a 72. § (3) bekezdése szerint kell eljárni.
- (5) A miniszter, az államtitkár, a Bizottságba, illetve a Honvédelmi Bizottságba jelölt vagy abba megválasztott országgyűlési képviselő nemzetbiztonsági ellenőrzését a 72. § (1) bekezdésében foglaltak szerint kell elvégezni.”

**10. §**

Az Nbtv. 69. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

- „69. § (1) E törvény eltérő rendelkezése hiányában a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony létrehozatalát megelőző nemzetbiztonsági ellenőrzését a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony létesítésére jogosult személy kezdeményezi. Bíró, igazságügyi alkalmazott nemzetbiztonsági ellenőrzését a munkáltatói jogkör gyakorlója kezdeményezi. Ügyészségi szolgálati viszonyban álló személy esetében az ellenőrzést a legfőbb ügyész kezdeményezi.
- (2) Az (1) bekezdésben foglaltaktól eltérően a nemzetbiztonsági ellenőrzés kezdeményezésére a 74. § i) pontjának
- a) if) és ig) alpontjában megjelölt személy esetén a köztársasági elnök,
- b) ie), il), im) és it) alpontjában megjelölt személy, valamint az iu) alpontjában megjelölt személyek közül az Országgyűlési Őrség hivatásos állományába tartozó tábornok és tábornoki rendfokozattal rendszeresített beosztásba kinevezett személy esetén az Országgyűlés elnöke,
- c) ib) és id) alpontjában megjelölt személy esetén a miniszterelnök,
- d) ia), ic), ih) és ii) alpontjában megjelölt személy esetén a tevékenység szerinti irányító miniszter,
- e) ij) alpontjában megjelölt személy esetén az állam nevében tulajdonosi jogokat gyakorló miniszter,
- f) ik) alpontjában foglalt esetben az állomány szerint illetékes főigazgató,
- g) iu) alpontjában megjelölt személyek esetén az Országgyűlési Őrség parancsnoka jogosult.
- (3) A Nemzeti Biztonsági Felügyelet vezetője kezdeményezi azon nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy nemzetbiztonsági ellenőrzését, aki esetében az (1)–(2) bekezdés alapján nem állapítható meg a nemzetbiztonsági ellenőrzés kezdeményezésére egyébként jogosult személy.
- (4) A 74. § i) pont in) és io) alpontjában meghatározott körben a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső egyes jogviszonyokat
- a) kormányzati irányítás alatt álló foglalkoztató szervezetek vonatkozásában a Kormány rendeletben,
- b) kormányzati irányítás alatt nem álló foglalkoztató szervezet esetében a foglalkoztató szervezet vezetője a nemzetbiztonsági ellenőrzésre hatáskörrel rendelkező nemzetbiztonsági szolgálatokat irányító miniszter egyetértésével kiadott közjogi szervezetszabályozó eszközben, ha ennek kiadására nem jogosult, a nemzetbiztonsági ellenőrzésre hatáskörrel rendelkező nemzetbiztonsági szolgálatokat irányító miniszter jóváhagyásával munkáltatói intézkedésben, írásban határozza meg.
- (5) Nem kell kezdeményezni
- a) a köztársasági elnök,
- b) a miniszterelnök,
- c) az alkotmánybírák,
- d) az Országgyűlés elnöke,
- e) a Kúria elnöke, az Országos Bírósági Hivatal elnöke,
- f) a legfőbb ügyész,
- g) az alapvető jogok biztosa és helyettesei,
- h) a Nemzeti Adatvédelmi és Információszabadság Hatóság elnöke,
- i) az Európai Parlament Magyarországon megválasztott képviselője és – e törvény eltérő rendelkezése hiányában – az országgyűlési képviselő nemzetbiztonsági ellenőrzését.

(6) Nem kell kezdeményezni továbbá a nemzetbiztonsági ellenőrzést a 74. § i) pontjában meghatározott olyan személlyel kapcsolatban, aki számára törvény a minősített adat megismerését vagy felhasználását nemzetbiztonsági ellenőrzés lefolytatása nélkül is biztosítja.”

**11. §** Az Nbtv. 70. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„70. § (1) Ha a nemzetbiztonsági ellenőrzést végrehajtó nemzetbiztonsági szolgálat a hozzájárulást megtagadja vagy azt visszavonja – e törvény eltérő rendelkezése hiányában – a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személlyel a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony csak abban az esetben hozható létre, illetve tartható fenn, ha

- a) a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony létesítésére jogosult személyt vagy testületet irányító vagy felügyelő személy vagy szerv,
- b) a 69. § (2) bekezdés g) pontjában meghatározott személy esetén az Országgyűlés elnöke,
- c) a 69. § (2) bekezdés d) és e) pontjában meghatározott személy esetében a miniszterelnök,
- d) a 69. § (2) bekezdés f) pontjában meghatározott személy esetében az állomány szerint illetékes főigazgatót irányító miniszter,
- e) bíró, igazságügyi alkalmazott esetében a munkáltatói jogkör gyakorlója feletti kinevezési jogkört gyakorló bírósági vezető, ennek hiányában az Országos Bírósági Hivatal elnöke,
- f) ügyészégi szolgálati viszonyban álló személyek esetében a legfőbb ügyész azt jóváhagyja.

(2) Az (1) bekezdés a) pontjában meghatározott irányító vagy felügyelő személy vagy szerv hiányában a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony létesítésére jogosult személy vagy testület dönt a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony létrehozásáról vagy fenntartásáról.

(3) Az (1) és (2) bekezdésben meghatározott esetben

- a) a nemzetbiztonsági ellenőrzést kezdeményező a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony létesítéséről, illetve fenntartásáról értesíti a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálatot,
- b) a Nemzeti Biztonsági Felügyelet nem adja ki a nemzetközi kötelezettségvállalás alapján biztonsági ellenőrzéssel védendő adatok megismeréséhez szükséges biztonsági tanúsítványt.

(4) A nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat, amennyiben a nemzetbiztonsági ellenőrzés alatt álló személy a Rendőrségről szóló 1994. évi XXXIV. törvény (a továbbiakban: a Rendőrségről szóló törvény) 7. § (1) bekezdésének hatálya alá tartozik, a 68. § (1) bekezdés a) pontja szerinti esetben értesíti a Rendőrségről szóló törvényben meghatározott belső bűnmegelőzési és bűnfelderítési feladatokat ellátó szervet.

(5) A nemzetbiztonsági ellenőrzés csak a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy előzetes írásbeli hozzájárulásával végezhető el.

(6) Amennyiben a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy a nemzetbiztonsági ellenőrzéshez nem járul hozzá, a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony nem hozható létre, illetve nem tartható fenn.

(7) Amennyiben a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony létesítését a 70. § (1) vagy (2) bekezdésében meghatározott személy, szerv vagy testület jóváhagyta, a jogviszony a nemzetbiztonsági ellenőrzés lefolytatását megelőzően is létrehozható.”

**12. §** Az Nbtv. 71. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„71. § (1) A nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy a nemzetbiztonsági ellenőrzés kezdeményezését megelőzően a 2. számú mellékletben meghatározott biztonsági kérdőívet tölt ki.

(2) A nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy a 2. számú mellékletben meghatározott biztonsági kérdőívben megadott adatai közül a lényeges adatok, tények vagy körülmények megváltozásáról nyomban, de legkésőbb a változás tudomására jutását követő 8 napon belül írásban tájékoztatja a nemzetbiztonsági ellenőrzés kezdeményezésére jogosultat. Azon adatok, tények és körülmények körét, amelyek a 2. számú mellékletben meghatározott biztonsági kérdőív szempontjából lényegesnek minősülnek, valamint a lényeges adatban, tényben vagy körülményben bekövetkező változás bejelentésének, a bejelentésben foglaltaknak a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat részére történő továbbításának részletes szabályait a Kormány rendeletben határozza meg.

(3) A nemzetbiztonsági ellenőrzés kezdeményezésére jogosult a nemzetbiztonsági ellenőrzés lefolytatására a 2. számú mellékletben meghatározott, a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy által kitöltött biztonsági kérdőív megküldésével írásban kéri fel a nemzetbiztonsági szolgálatot.”

**13. §** Az Nbtv. 72. §-a helyébe a következő rendelkezés és megelőző alcím lép:

**„A nemzetbiztonsági ellenőrzés végrehajtása**

72. § (1) A nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony létrejöttét megelőző nemzetbiztonsági ellenőrzést a 2. számú mellékletben meghatározott biztonsági kérdőívben feltüntetett adatok és az ezen adatokat alátámasztó, nyilvántartásban, adatkezelési rendszerben, adatállományban kezelt adatok ellenőrzésével végzi el, valamint a nemzetbiztonsági ellenőrzés során titkos információgyűjtést folytathat.

(2) Amennyiben a biztonsági feltételek teljesülnek, a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat a 2. számú mellékletben meghatározott kérdőív megérkezését követő 45 napon belül hozzájárul a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony létesítéséhez, ellenkező esetben a hozzájárulását megtagadja.

(3) A 68. § (4) bekezdésben foglaltak szerinti nemzetbiztonsági ellenőrzés során a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat elvégezheti az (1) bekezdésben meghatározott ellenőrzést, azzal az eltéréssel, hogy a titkos információgyűjtés külső engedélyhez kötött eszközeit és módszereit ugyanazon nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy vonatkozásában naptári évenként legfeljebb két ízben, alkalmanként legfeljebb 30 napig alkalmazhatja.

(4) A nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat a nemzetbiztonsági ellenőrzés eredményéről tájékoztatja a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személyt, kockázati tényező feltárása esetén a 72/A. § (3), illetve (5) bekezdése szerint jár el.

(5) Ha a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személlyel szemben a nemzetbiztonsági ellenőrzés kezdeményezésére jogosult a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony fennállása során kockázati tényezőre utaló körülményt észlel, erről a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálatot értesíti. Abban az esetben, ha a kockázati tényezőre utaló körülményt írásbeli bejelentés tartalmazza, az erről szóló iratot a bejelentés tartalma alapján annak elintézésére hatáskörrel rendelkező szerv mellett a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálatnak is megküldi.”

**14. §** Az Nbtv. kiegészül az alábbi 72/A. §-sal:

„72/A. § (1) A nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat által kiadott hozzájárulás vagy annak megtagadása tartalmazza

- a) a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy nevét, születési helyét, idejét,
- b) a nemzetbiztonsági ellenőrzés kezdő időpontját,
- c) a nemzetbiztonsági érdek érvényesítéséhez szükséges biztonsági feltétel meglétét vagy hiányát és annak indokait, valamint
- d) a jogorvoslati jogosultságról történő tájékoztatást.

(2) A nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat a hozzájárulásában vagy annak megtagadásában megjelöli azokat a minősített adatokat, amelyekről a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá vont személy nem tájékozatható.

(3) A nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat a hozzájárulást azonnali hatállyal visszavonja és erről a nemzetbiztonsági ellenőrzést kezdeményezőzt tájékoztatja, amennyiben a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony fennállása során megállapítja, hogy

- a) a hozzájárulásnak korábban sem lett volna helye,
- b) a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy a 71. § (2) bekezdésében foglalt kötelezettségét lényeges adat, tény vagy körülmény tekintetében szándékosan elmulasztotta,
- c) a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személlyel szemben kockázati tényező áll fenn.

(4) A hozzájárulás visszavonása tartalmazza

- a) a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy nevét, születési helyét és idejét,
- b) a hozzájárulás keltét,
- c) a visszavonás okát és annak indokait, valamint – ha törvény a jogviszony megszűntetése esetén ehhez szigorúbb jogkövetkezmény alkalmazását írja elő – az erre vonatkozó megállapítás esetén, annak megjelölését, hogy a visszavonás a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személynek felróható okból történt.
- d) a jogorvoslati jogosultságról történő tájékoztatást.

(5) Ha a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy vonatkozásában kockázatra utaló körülményt észlel, illetve a kockázatra utaló körülményt a nemzetbiztonsági ellenőrzés kezdeményezésére jogosult hozza a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző

nemzetbiztonsági szolgálat tudomására, a nemzetbiztonsági szolgálat a 72. § (3) bekezdés alkalmazásával jár el. Ha az ellenőrzés alapján nemzetbiztonsági kockázat nem állapítható meg, de az észlelt kockázatra utaló körülmény jellege azt indokolja, a nemzetbiztonsági szolgálat értesíti a rendőrségről szóló törvényben meghatározott belső bűnmegelőzési és bűnfelderítési feladatokat ellátó szervet, annak védett állományába tartozó személlyel kapcsolatos megállapításairól.

(6) Ha a kockázati tényezőre utaló körülményt a nemzetbiztonsági ellenőrzés kezdeményezésére jogosult hozta a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat tudomására, a nemzetbiztonsági szolgálat az (5) bekezdés szerinti eljárása eredményéről tájékoztatja a nemzetbiztonsági ellenőrzés kezdeményezésére jogosultat."

**15. §** Az Nbtv. kiegészül a következő 72/B. §-sal és az azt megelőző alcímmel:

**„A nemzetbiztonsági ellenőrzés megszüntetése**

72/B. § (1) A nemzetbiztonsági ellenőrzés kezdeményezésére jogosult a megszüntetésre okot adó körülmény bekövetkezésétől vagy a tudomására jutástól számított 8 munkanapon belül írásban tájékoztatja a nemzetbiztonsági szolgálatot, ha a nemzetbiztonsági ellenőrzés e törvényben foglalt oka a nemzetbiztonsági ellenőrzés tartama alatt megszűnik.

(2) Az (1) bekezdésben meghatározott nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat a nemzetbiztonsági ellenőrzést megszünteti és erről a kezdeményezőt, valamint a kezdeményező útján a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személyt 8 munkanapon belül írásban értesíti."

**16. §** Az Nbtv. kiegészül a következő 72/C. §-sal és az azt megelőző alcímmel:

**„Jogorvoslat a nemzetbiztonsági ellenőrzés megállapításai ellen**

72/C. § (1) A nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy a hozzájárulás megtagadásáról vagy visszavonásáról való tudomásszerzéstől számított 15 napon belül a nemzetbiztonsági ellenőrzést végrehajtó nemzetbiztonsági szolgálat főigazgatója útján panasszal élhet a miniszternél.

(2) A miniszter a panaszt a beérkezésétől számított 30 nap alatt kivizsgálja, ez a határidő egy ízben 30 nappal meghosszabbítható.

(3) A miniszter

a) az alaptalan panaszt elutasítja a hozzájárulás megtagadásának, illetve visszavonásának hatályban tartása mellett;

b) a panasznak helyt ad és

ba) a hozzájárulás megtagadását hatályon kívül helyezi és a nemzetbiztonsági ellenőrzést lefolytató nemzetbiztonsági szolgálatot új eljárásra kötelezi vagy

bb) a hozzájárulás visszavonását hatályon kívül helyezi.

(4) A miniszternek a nemzetbiztonsági ellenőrzés megállapításai ellen benyújtott panasszal kapcsolatos döntése ellen további jogorvoslatnak nincs helye.

(5) Amennyiben a nemzetbiztonsági ellenőrzést végrehajtó nemzetbiztonsági szolgálat főigazgatója az (1) bekezdésben meghatározott panaszban foglaltakkal egyetért,

a) a hozzájárulás megtagadására vonatkozó döntését visszavonja és a jogviszony létesítéséhez hozzájárul,

b) a hozzájárulás visszavonására vonatkozó döntését visszavonja.

(6) Ha a panaszban foglaltakkal a főigazgató nem ért egyet, a benyújtástól számított 8 napon belül állásfoglalással együtt felterjeszti a miniszternek."

**17. §** Az Nbtv. kiegészül a következő 72/D. §-sal:

„72/D. § (1) A hozzájárulásra vagy annak megtagadására, valamint a hozzájárulás visszavonására vonatkozó döntésről a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat tájékoztatja a kezdeményezőt.

(2) A kezdeményező tájékoztatja a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személyt a hozzájárulásról vagy annak megtagadásáról, illetve a hozzájárulás visszavonásáról. A tájékoztatás megtörténtét jegyzőkönyvben vagy más hitelt érdemlő módon rögzíteni kell. A döntést tartalmazó okiratban a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat által megjelölt minősített adatokról a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy nem tájékoztatható. A hozzájárulásról a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy kérelmére a kezdeményező hiteles másolatot ad ki."

**18. §** Az Nbtv. 74. §-a a következő g)–i) pontokkal egészül ki:

(74. § E törvény alkalmazásában:)

„g) foglalkoztatási jogviszony: a bírói szolgálati jogviszony, az igazságügyi szolgálati jogviszony, az ügyészségi szolgálati jogviszony, a hivatásos szolgálati viszony, a hivatásos és szerződéses állományú katonák szolgálati viszonya, a közsolgálati jogviszony, a kormányzati szolgálati jogviszony, a közalkalmazotti jogviszony, a munkajogviszony és a munkavégzésre irányuló egyéb jogviszony;

h) nemzetbiztonsági ellenőrzés: a nemzetbiztonsági szolgálat annak megállapítására irányuló vizsgálata, hogy a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony létesítését megelőzően, illetve a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony fennállásának ideje alatt folyamatosan megfelel-e a biztonsági feltételeknek;

i) nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személy:

ia) a nagykövet és az önálló külképviseletet irányító főkonzul;

ib) a miniszter, az államtitkár, a kormánybiztos, a miniszterelnöki biztos;

ic) a közigazgatási államtitkár, a helyettes államtitkár, a miniszteri biztos;

id) az autonóm államigazgatási szerv, az önálló szabályozó szerv, a központi hivatal, a kormányhivatal, valamint a megyei és a fővárosi kormányhivatal vezetője és vezetőhelyettese, továbbá a megyei és a fővárosi kormányhivatalt vezető kormány megbízott;

ie) az Országgyűlés Hivatalának főigazgatója, az Országgyűlés Hivatala Szervezeti és Működési Szabályzatában meghatározott hivatali szerveinek, illetve azok önálló szervezeti egységeinek vezetői és helyetteseik;

if) a Köztársasági Elnöki Hivatal vezetője, valamint a Köztársasági Elnöki Hivatal önálló szervezeti egységének a vezetője;

ig) a Honvéd Vezérkar főnöke;

ih) a rendvédelmi szerv országos parancsnoka és helyettese, a rendőrfőkapitány és a rendőrkapitány;

ii) a tábornok és a tábornoki rendfokozattal rendszeresített beosztásba kinevezett;

ij) az állami vagy többségi állami tulajdonban lévő gazdálkodó szervezet vezető tisztségviselője, vezető állású munkavállalója, felügyelő bizottságának tagja;

ik) a nemzetbiztonsági szolgálat, a rendőrségről szóló törvényben meghatározott terrorizmust elhárító szerv, valamint a rendőrségről szóló törvényben meghatározott belső bűnmegelőzési és bünteljesítési feladatokat ellátó szerv személyi állománya;

il) az Országgyűlés nemzetbiztonsággal foglalkozó állandó bizottságába és a honvédelemmel foglalkozó állandó bizottságába, illetve – amennyiben feladata ellátásához „bizalmas” vagy ennél magasabb minősítési szintű minősített adatot szükséges felhasználnia – az Országgyűlés által létrehozott vizsgálóbizottságba, illetve eseti bizottságba jelölt személy, illetve tag;

im) az Országgyűlés nemzetbiztonsággal foglalkozó állandó bizottsága, a honvédelemmel foglalkozó állandó bizottsága, valamint – amennyiben feladata ellátásához „Bizalmas!” vagy ennél magasabb minősítési szintű minősített adatot szükséges felhasználnia – az Országgyűlés által létrehozott vizsgálóbizottság, illetve eseti bizottság eljárásában közreműködő szakértő;

in) aki a minősített adat védelméről szóló törvényben meghatározott minősített adatot kezelő szervvel foglalkoztatási jogviszonyban vagy a Polgári Törvénykönyv rendelkezésein alapuló szerződéses jogviszonyban áll és e jogviszonyával összefüggésben fokozottan ki van téve jogellenes befolyásolási szándéknak, leplezett támadásnak vagy fenyegetésnek;

io) aki foglalkoztatási jogviszony vagy a Polgári Törvénykönyv rendelkezésein alapuló szerződéses jogviszony alapján a minősített adat védelméről szóló törvény szerinti „Bizalmas!”, „Titkos!” vagy „Szigorúan titkos” minősítésű adatot megismerésére vagy felhasználására jogosult;

ip) a minősített adat védelméről szóló törvényben meghatározott, a minősített adatot kezelő szervvel közreműködő természetes személy, akinek feladata ellátásához minősített adatot szükséges felhasználnia;

ir) az e törvény szerinti titkos információgyűjtést engedélyező bíró;

is) az 55. §-ban meghatározott kijelölt ügyész;

it) a Független Rendészeti Panasztestület tagja;

iu) az Országgyűlési Őrség személyi állománya.”



- 19. §** Az Nbtv. a következő 76/A. §-sal és az azt megelőző alcímmel egészül ki:  
**„Átmeneti rendelkezések**  
 76/A. § (1) Ha a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személyre vonatkozóan a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony létesítését megelőző öt éven belül „C” típusú ellenőrzés lefolytatása alapján biztonsági kockázati tényezőt nem tartalmazó szakvélemény került kibocsátásra, az egyes törvényeknek a nemzetbiztonsági ellenőrzés új szabályainak megállapítása érdekében szükséges módosításáról szóló 2013. évi LXXII. törvény (a továbbiakban: Módtv.) hatályba lépését követően a Módtv. szerinti nemzetbiztonsági ellenőrzés kezdeményezése a szakvélemény érvényességi idejéig, de legkésőbb 2014. december 31-ig mellőzhető. A 68. § (4) bekezdésében meghatározott folyamatos nemzetbiztonsági ellenőrzés e személyekre is kiterjed.  
 (2) A Módtv. hatálybalépésekor nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszonyban álló, a 74. § i) pontjában meghatározott személy nemzetbiztonsági ellenőrzését  
 a) ha rá vonatkozóan „C” típusú ellenőrzés lefolytatása alapján került kiadásra biztonsági kockázati tényezőt nem tartalmazó szakvélemény; a szakvélemény érvényessége lejártakor,  
 b) egyéb esetben 2014. december 31-ig  
 kell kezdeményezni.  
 (3) A Módtv. hatályba lépésekor, a 74. § i) pontban meghatározott személyekkel kapcsolatosan folyamatban lévő,  
 a) „C” típusú ellenőrzés lefolytatására a nemzetbiztonsági ellenőrzés kezdeményezésekor hatályos rendelkezéseket,  
 b) „A” és „B” típusú ellenőrzés lefolytatására a 68–72/D. §-ban foglalt rendelkezéseket kell alkalmazni.  
 (4) A Módtv. hatályba lépésekor, a 74. § i) pont hatálya alá nem tartozó személyekkel kapcsolatosan folyamatban lévő nemzetbiztonsági ellenőrzést haladéktalanul meg kell szüntetni.”
- 20. §** Az Nbtv. 77. § (1) bekezdés helyébe a következő rendelkezés lép:  
 „(1) Felhatalmazást kap a Kormány, hogy rendeletben megállapítsa:  
 a) azon adatok, tények és körülmények körét, amelyek a 2. számú mellékletben meghatározott biztonsági kérdőív szempontjából lényegesnek minősülnek és az ezen adatokban, tényekben vagy körülményekben bekövetkező változások bejelentésének részletes szabályait;  
 b) a biztonsági okmányok körét, a biztonsági okmányvédelemre jogosult szervezet feladat- és hatáskörét, a biztonsági okmányvédelem eljárási szabályait;  
 c) a titkos információgyűjtés feltételeinek biztosítása érdekében a titkos információgyűjtésre feljogosított szervezetek és a távközlési szolgáltatási feladatokat ellátó szervezetek együttműködésének rendjét és szabályait.  
 d) a 74. § i) pont in) és io) alpontjában meghatározott körben a nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső egyes jogviszonyokat”
- 21. §** (1) Az Nbtv. 79/A. § c) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
 (E törvény)  
 „c) 53–72/D. §-a,”  
 [az Alaptörvény 46. cikk (6) bekezdése alapján sarkalatosnak minősül.]  
 (2) Az Nbtv. 79/A. § e) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
 (E törvény)  
 „e) 76/A–78. §-a,”  
 [az Alaptörvény 46. cikk (6) bekezdése alapján sarkalatosnak minősül.]  
 (3) Az Nbtv. 79/A. §-a a következő f) ponttal egészül ki:  
 (E törvény)  
 „f) 1. számú melléklete és 2. számú melléklete”  
 [az Alaptörvény 46. cikk (6) bekezdése alapján sarkalatosnak minősül.]
- 22. §** Az Nbtv. 2. számú melléklete helyébe az 1. számú melléklet lép.
- 23. §** (1) Az Nbtv. 8. § (4) bekezdésében az „– 71. § (8) bekezdésében foglaltak kivételével –” szövegrész helyébe az „– 72. § (1) és (3) bekezdésében foglaltak kivételével –” szöveg lép.  
 (2) Az Nbtv. 58. § (4) bekezdésében  
 a) az „esetenként legfeljebb 90 napra” szövegrész helyébe az „e törvény eltérő rendelkezése hiányában esetenként legfeljebb 90 napra” szöveg,  
 b) a „további 90 nappal” szövegrész helyébe az „e törvény eltérő rendelkezése hiányában további 90 nappal” szöveg lép.

- 24. §** (1) A fegyveres szervek hivatásos állományú tagjainak szolgálati viszonyáról szóló 1996. évi XLIII. törvény (a továbbiakban: Hszt.) 37. §-a a következő (2) és (3) bekezdéssel egészül ki:  
 „(2) Az (1) bekezdésben írt feltételeknek megfelelő olyan személlyel, aki tervezett beosztása alapján külön törvény szerint nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személynek minősül, hivatásos szolgálati viszony akkor létesíthető, ha a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző szerv a hivatásos szolgálati viszony létesítéséhez  
 a) hozzájárult vagy  
 b) a hozzájárulást megtagadta, de a külön törvény szerint arra feljogosított személy, szerv vagy testület a hivatásos szolgálati viszony létesítését jóváhagyta.  
 (3) A (2) bekezdésben meghatározott esetben a nemzetbiztonsági ellenőrzéssel egyidejűleg a kifogástalan életvitel ellenőrzésére nem kerül sor.”
- (2) A Hszt. 37/B. §-a a következő (1a) bekezdéssel egészül ki:  
 „(1a) A jelentkező, valamint a hivatásos állomány tagja életvitelének ellenőrzésére nem kerül sor, ha a jelentkező a tervezett beosztása, illetve a hivatásos állomány tagja a beosztása alapján külön törvény szerint nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személynek minősül.”
- (3) A Hszt. 56. § (2) bekezdése a következő g) ponttal egészül ki:  
*(A hivatásos állomány tagjának a szolgálati viszonyát felmentéssel meg kell szüntetni, ha)*  
 „g) a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző szerv a szolgálati viszony létrehozására vonatkozó hozzájárulását visszavonta és a külön törvény szerint arra feljogosított személy, szerv vagy testület a hivatásos szolgálati viszony fenntartását nem hagyta jóvá.”
- (4) A Hszt. 115/A. § (6) bekezdésében a „b) vagy e) pontja alapján” szövegrész helyébe a „b), e) vagy g) pontja alapján” szöveg lép.
- (5) Hatályát veszti a Hszt.  
 a) 37. § (1) bekezdés e) pontja,  
 b) 56. § (2) bekezdés a) pontjában a „, illetve – ha ez feltétel – nemzetbiztonsági szempontból” szövegrész.
- 25. §** A közsolgálati tisztviselőkről szóló 2011. évi CXCV. törvény 39. § (3) és (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:  
 „(3) A külön törvény alapján nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső kormányzati szolgálati jogviszony csak azzal létesíthető, akivel a jogviszony létesítéséhez a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző szerv  
 a) hozzájárult vagy  
 b) a hozzájárulást megtagadta, de a külön törvény szerint arra feljogosított személy, szerv vagy testület a hivatásos szolgálati jogviszony létesítését jóváhagyta.  
 (4) Ha a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző szerv a kormányzati szolgálati jogviszony létesítéséhez szükséges hozzájárulást megtagadta vagy fennálló kormányzati szolgálati jogviszony esetén a hozzájárulását visszavonta és a külön törvény szerint arra feljogosított személy, szerv vagy testület a kormányzati szolgálati jogviszony létesítését, illetve fenntartását nem hagyta jóvá, az államigazgatási szerv a kormányzati szolgálati jogviszonyt létesíteni szándékozó személy, illetve a kormánytisztviselő részére más, fontos és bizalmas munkakörnek nem minősülő munkakört ajánlhat fel. Felajánlható munkakör hiányában, vagy ha a kormányzati szolgálati jogviszonyt létesíteni szándékozó személy, illetve a kormánytisztviselő a felajánlott munkakört nem fogadja el, kormányzati szolgálati jogviszony nem létesíthető, illetve a kormányzati szolgálati jogviszonyt azonnali hatállyal meg kell szüntetni. A kormányzati szolgálati jogviszonynak ezen okból történő megszüntetése esetén a kormánytisztviselőt felmentési idő és végkielégítés nem illeti meg. A megszüntetés okát és jogkövetkezményeit közölni kell a kormánytisztviselővel.”
- 26. §** (1) A minősített adat védelméről szóló 2009. évi CLV. törvény (a továbbiakban: Mavtv.) 4. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:  
 „(1) Feladat- és hatáskörében minősítésre jogosult  
 a) a köztársasági elnök,  
 b) az Országgyűlés elnöke,  
 c) az országgyűlési bizottság elnöke,  
 d) az Alkotmánybíróság elnöke,  
 e) a Kúria elnöke,  
 f) a bíróság elnöke,

- g) az Országos Bírósági Hivatal elnöke,  
 h) a legfőbb ügyész,  
 i) az ügyészség vezetője,  
 j) az alapvető jogok biztosa,  
 k) a Magyar Nemzeti Bank elnöke,  
 l) a Kormány tagja, a Miniszterelnökséget vezető államtitkár,  
 m) a kormánybiztos, a miniszterelnöki biztos,  
 n) a Kormány ügyrendje szerint működő testület vezetője,  
 o) az autonóm államigazgatási szerv vezetője, az önálló szabályozó szerv vezetője, a kormányhivatal vezetője,  
 p) a rendvédelmi szerv központi szerve, a Katonai Nemzetbiztonsági Szolgálat vezetője,  
 q) a rendőrségről szóló törvényben meghatározott  
 qa) az általános rendőrségi feladatok ellátására létrehozott szerv vezetője,  
 qb) belső bűnmegelőzési és bünteljesítési feladatokat ellátó szerv vezetője,  
 qc) terrorizmust elhárító szerv vezetője,  
 r) az Országgyűlési Őrség parancsnoka,  
 s) az idegenrendészeti hatóság vezetője, a menekültügyi hatóság vezetője,  
 t) a Nemzeti Biztonsági Felügyelet vezetője,  
 u) Magyarország külgépviselőjének vezetője, valamint a nemzetközi szerződésben meghatározott kötelezettségvállalás teljesítése érdekében más államhoz, nemzetközi szervezethez vagy regionális együttműködés központjába delegált önálló képviselői hatáskörrel rendelkező személy, és  
 v) törvény által minősítésre feljogosított személy.”
- (2) A Mavtv. 4. § (2) bekezdés a) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
*[Az (1) bekezdés szerinti minősítők minősítői jogkörüket írásban]*  
 „a) „Szigorúan titkos!” minősítési szintű adat esetén a helyettesükre, valamint a Kormány tagja a közigazgatási államtitkára és a helyettes államtitkára, a Miniszterelnökséget vezető államtitkár a helyettes államtitkára,”  
*(átruházhatják.)*
- (3) Az Mavtv. 10. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:  
 „(3) A személyi biztonsági tanúsítvány kiadásához az érintett – a nemzetbiztonsági szolgálatokról szóló törvényben meghatározott – nemzetbiztonsági ellenőrzésének (a továbbiakban: nemzetbiztonsági ellenőrzés) lefolytatása szükséges. A minősített adat felhasználásához szükséges személyi biztonsági tanúsítvány nem adható ki, illetve a már kiadott tanúsítványt vissza kell vonni, ha a nemzetbiztonsági ellenőrzés kockázati tényezőt tár fel. A személyi biztonsági tanúsítvány a kiállításától számított 5 évig érvényes.”
- (4) Az Mavtv. 22. § (1) bekezdés ae) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
*[A nemzeti biztonsági felügyelet a személyi biztonsági tanúsítvány kiadásához a következő adatokat kezeli:*  
 a) az érintett személy]  
 „ae) nemzetbiztonsági ellenőrzése során kitöltött biztonsági kérdő ívben és a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző szerv hozzájárulásában foglalt adatai,”
- (5) Az Mavtv. 4. § (3) bekezdésében az „(1) bekezdés o) pontjában” szövegrész helyébe az „(1) bekezdés p)–s) pontjában” szöveg lép.”

- 27. §** (1) Ez a törvény – a (2) bekezdésben foglalt kivétellel – a kihirdetését követő napon lép hatályba.  
 (2) Az 1–25. §, a 26. § (3)–(4) bekezdése, a 28. § az e törvény kihirdetését követő második hónap első napján lép hatályba.

- 28. §** Hatályát veszti  
 a) az Nbtv. 71/A–71/D. §-a, valamint  
 b) az Nbtv. 3. számú melléklete.

- 29. §** Az 1–5. §, a 9–20. §, a 22. §, a 23. §, a 28. §-a és az 1. számú melléklet az Alaptörvény 46. cikk (6) bekezdése alapján sarkalatosnak minősül.

Áder János s. k.,  
 köztársasági elnök

Kövér László s. k.,  
 az Országgyűlés elnöke

1. melléklet a 2013. évi LXXII. törvényhez

„2. számú melléklet az 1995. évi CXXV. törvényhez

## BIZTONSÁGI KÉRDŐÍV

nemzetbiztonsági ellenőrzés alá eső személyek biztonsági ellenőrzéséhez

<b>I. Általános személyi adatok</b>	
1.	Családi és utóneve:
2.	Születési neve:
3.	Születési helye, év, hó, nap:
4.	Anyja neve:
5.	Személyi igazolvány száma:
6.	Elérhetőségei (telefonszáma, e-mail címe):
<b>II. Állampolgársági adatok</b>	
1.	Jelenlegi állampolgársága:
2.	Korábbi állampolgársága (állam, időpont megjelölése, okmány száma):
3.	Külföldi, illetve kettős állampolgárság esetén:
4.	itt-tartózkodásának kezdete:
5.	jogcíme, státusa:
6.	tartózkodási engedélyének száma, kelte, kiállító hatóság megnevezése:
7.	útlevelének száma:
8.	letelepedési, bevándorlási kérelmével foglalkozó hatóság megnevezése:
9.	honosítási, állampolgársági kérelmének benyújtási ideje, eljáró hatóság megnevezése:
<b>III. Családi állapotára, hozzátartozóira vonatkozó adatok</b>	
1.	Családi állapota: nős, nőtlen, férjezett, hajadon, elvált, élettársi közösségben élő, özvegy (a megfelelő kifejezés aláhúzendő)
2.	Jelenlegi házastársának, élettársának
3.	családi és utóneve:
4.	születési neve:
5.	születési helye, év, hó, nap:
6.	anyja neve:
7.	állampolgársága (lásd: II. 1–3. pontok):
8.	foglalkozása, munkaköre:
9.	munkahelye neve, címe:
10.	Gyermekeinek személyi adatai:
11.	családi és utóneve:
12.	születési neve:
13.	születési helye, év, hó, nap:
14.	anyja neve:
15.	állampolgársága (lásd: II. 1–3. pontok):
16.	foglalkozása, munkaköre:
17.	munkahelye neve, címe
18.	Az előzőekben fel nem sorolt, Önnel közös háztartásban élő 18 év feletti személyek adatai:
19.	családi és utóneve:
20.	születési neve:
21.	születési helye, év, hó, nap:

22.	anyja neve:
23.	állampolgársága (lásd: II. 1–3. pontok):
24.	foglalkozása, munkaköre:
25.	munkahelye neve, címe:
26.	Önnek és házas társának/élettársának külföldön élő hozzátartozói:
27.	családi és utóneve:
28.	születési helye, év, hó, nap:
29.	lakcíme:
30.	foglalkozása, munkahelye:
31.	állampolgársága:
32.	rokoni foka:
<b>IV. Lakcímenek, tartózkodási helyének adatai</b>	
1.	Lakóhelye:
2.	Tartózkodási helye:
3.	Előző lakóhelyei és tartózkodási helyei, ahol 3 hónapot meghaladó ideig tartózkodott (15 évre visszamenőleg):
4.	Amennyiben 6 hónapot meghaladó ideig külföldön tartózkodott, tüntesse fel külföldi címeit és külföldi tartózkodásának okát (15 évre visszamenőleg):
<b>V. Iskolai végzettségére vonatkozó adatai</b>	
1.	Középiskolai tanulmányaitól kezdve sorolja fel azokat az oktatási intézményeket, melynek tanulója, hallgatója volt (oktatási intézmény neve, címe, a képzés időtartama, befejezésének időpontja; a végzettséget, képzettséget igazoló okiratok száma, kelte):
2.	Külföldön folytatott tanulmányok esetében az oktatási intézmény neve, címe, a képzés időtartama, befejezésének időpontja; a végzettséget, képzettséget igazoló okiratok száma, kelte:
3.	Tudományos fokozata (hol szerezte, mikor, milyen témakörben):
4.	Szakmai, tudományos publikációi (cím, megjelenési hely, idő, témakör):
5.	Idegen nyelv ismerete, szintje:
<b>VI. Foglalkozásával kapcsolatos adatok</b>	
1.	Jelenlegi foglalkozása, beosztása, munkáltató neve, címe:
2.	Korábbi foglalkozásai, beosztásai, munkakörei – időpont megjelölésével (15 évre visszamenőleg) – munkáltatóinak megnevezése, címe:
<b>VII. Katonai adatok</b>	
1.	Teljesített-e katonai szolgálatot (mikor, hol, speciális katonai képzettsége):
<b>VIII. Az Ön, házas- illetve élettársa jövedelmi viszonyaival, anyagi helyzetével összefüggő adatok</b>	
1.	Főfoglalkozásából származó éves bruttó összjövedelme:
2.	Főfoglalkozásán kívüli éves bruttó 500 000 Ft-ot meghaladó jövedelmének forrásai:
3.	Adóhatósággal, társadalombiztosítással, pénzintézetekkel szemben fennálló tartozásai, pénzügyi kötelezettségei 5 évre visszamenőleg:
4.	Rendelkeznek-e érdekeltséggel hazai cégbíróságon bejegyzett gazdálkodó szervezetben:
5.	a gazdálkodó szervezet megnevezése, címe, tevékenységi köre:
6.	Érdekeltség jellege (tulajdonos, résztulajdonos, vezető testület tagja, felügyelő bizottsági tag stb.)
7.	Van-e hivatalos kapcsolatuk külföldön bejegyzett gazdálkodó szervezettel, az együttműködés/kapcsolat jellege:
8.	a gazdálkodó szervezet megnevezése, címe:
9.	tevékenységi köre:
10.	cégbejegyzés helye.
11.	Az elmúlt 15 év során folyt-e személyük vagy vállalkozásaikkal szemben végrehajtási eljárás? („igen” válasz esetén részletezze, mikor, miért, elrendelő bíróság, hatóság megnevezése):

<b>IX. Önnek, valamint az Önnel közös háztartásban élő hozzátartozója:</b>	
1.	Tulajdonában álló ingatlanok
2.	címe és helyrajzi száma:
3.	alapterülete:
4.	tulajdoni hányad:
5.	a szerzés ideje és jogcíme:
6.	Tulajdonában álló, egymillió Ft értéket meghaladó ingóságok
7.	gépjárművek (típus, rendszám):
8.	védett műalkotás, védett gyűjtemény (alkotó, cím, nyilvántartási szám):
9.	egyéb ingóság (megnevezés, a szerzés ideje és jogcíme):
10.	A személyi jövedelemadóról szóló 1995. évi CXVII. törvény 3. §-ának 34. pontja szerinti értékpapírban elhelyezett megtakarításának
11.	megnevezése:
12.	sorozatszáma:
13.	összege:
14.	A Ptk. szerinti betét- vagy takarékbetét-szerződés alapján fennálló követelése
15.	a hitelintézet neve:
16.	számlaszáma vagy a betétkönyv száma:
17.	összege:
18.	Belföldi vagy külföldön bejegyzett pénzüintézzettel szemben fennálló tartozásai
19.	a pénzüintézet neve:
20.	számlaszáma:
21.	összege.
22.	Külföldről származó jövedelme
23.	jövedelem forrása:
24.	jövedelem nagysága:
25.	jövedelem jogcíme:
26.	jövedelemszerzés ideje:
<b>X. Büntető- és szabálysértési eljárások adatai</b>	
1.	Indult-e Ön vagy házastársa (élettársa) ellen a nyilatkozat keltétől számított 15 éven belül olyan büntetőeljárás, amely büntetéssel fejeződött be („igen” válasz esetén részletezze, hogy mikor, miért, az eljáró bíróság megnevezésével, a büntetés mértékének és a mentesülés időpontjának feltüntetésével):
2.	Indult-e Ön vagy házastársa (élettársa) ellen a nyilatkozat keltétől számított 5 éven belül olyan szabálysértési vagy fegyelmi eljárás, amely büntetéssel fejeződött be („igen” válasz esetén – a közlekedési szabálysértések kivételével – részletezze mikor, miért, az eljáró hatóság megnevezésével, a büntetés mértékének feltüntetésével):
3.	Jelenleg Önnek vagy házastársának (élettársának) van-e függőben lévő büntető-, szabálysértési, fegyelmi, illetve kártérítési ügye („igen” válasz esetén – a közlekedési szabálysértések kivételével – részletezze, miért, eljáró bíróság, hatóság):
<b>XI. Speciális adatok</b>	
1.	Hazai vagy külföldi munkavállalásakor dolgozott-e olyan munkakörben, melynek betöltése előtt biztonsági kérdőívet vagy biztonsági nyilatkozatot kellett kitöltenie („igen” válasz esetén jelölje meg a munkahelyet, beosztásának megnevezését, időpontját):
2.	Pályafutása során észlelt-e olyan körülményt, amely külföldi hírszerző szolgálat jelenlétére enged következtetni (kapcsolatépítési, szervezési, kompromittálási kísérlet), ha igen kérjük fejtse ki részletesen:

<b>XII. Ön, illetve házas- vagy élettársa:</b>	
1.	Milyen nagyságrendű magánjellegű kapcsolatot tartanak fenn külföldi állampolgárokkal? Nevezze meg a legfontosabb kapcsolataikat, maximum 15 főt:
2.	családi és utóneve:
3.	születési helye, év, hó, nap:
4.	lakcíme:
5.	foglalkozása, munkahelye:
6.	állampolgársága:
7.	kapcsolat jellege, rövid jellemzése:
8.	Tart vagy tartott-e kapcsolatot olyan személlyel, aki tudomása szerint külföldi hírszerző szolgálat vagy annak fedőszerve munkatársa vagy az volt? (Ha igen, akkor fejtse ki részletesen.)
9.	Fogyaszt-e alkoholt, ha igen milyen mértékben:
10.	szendvedett-e alkoholfüggőségben:
11.	volt-e alkoholelvonó kúrán:
12.	Alkalmilag vagy rendszeresen fogyasztott-e, forgalmazott-e, előállított-e kábítószer vagy kábító, bódító hatású drogokat, gyógyszereket, mikor, milyen mértékben, milyen fajtát:
13.	Van-e házasságon vagy élettársi közösségen kívüli partnerkapcsolata (homoszexuális is):
14.	Áll, illetőleg állt-e kapcsolatban a demokratikus jogállam törvényes alapelveit tagadó vagy ilyen jellegű tevékenységet kifejtő (fasiszta, nyilas, kommunista, anarchista vagy egyéb szélsőséges) szervezettel, mozgalommal, csoporttal stb. (ha igen, akkor fejtse ki részletesen):
15.	A fentiekén kívül ismert-e Ön előtt olyan körülmény (kockázati tényező), melynek jelzését a biztonsági ellenőrzés szempontjából szükségesnek tartja (pl. kompromittálásra, zsarolásra alapot adó információk):
16.	Megnevezhet referenciaszemélyeket (legfeljebb 3 főt), akik Önről tárgyilagossá véleményt tudnak adni és akikkel sem rokon, sem függőségi viszonyban nem áll:
17.	név, cím, telefon:
18.	mióta ismerik egymást:

### **XIII. BIZTONSÁGI NYILATKOZAT**

Kijelentem, hogy az általam közölt adatok a valóságnak megfelelnek.

Hozzájárulok ahhoz, hogy a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat a nemzetbiztonsági ellenőrzés keretében személyemet érintően adatot gyűjtsön és a nemzetbiztonsági ellenőrzés alapjául szolgáló jogviszony fennállásának tartama alatt az e jogviszony létesítéséhez, fenntartásához szükséges biztonsági feltételek meglétét bármikor ellenőrizze. Tudomásul veszem, hogy amennyiben az adat más módon nem szerezhető be, a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat személyemet érintően titkos információgyűjtést is folytathat.

A kérdőívet annak tudatában töltöttem ki, hogy a kérdésekre adott válaszokkal magamat vagy hozzátartozómat nem vagyok köteles büncselekmény vagy szabálysértés elkövetésével vádolni.

Kelt, ....., 201.....

aláírás, cím

### **XIV. Házastárs, bejegyzett élettárs, élettárs, közös háztartásban élő nagykorú hozzátartozó nyilatkozata**

Tájékoztattak arról, hogy házastársam, élettársam, velem közös háztartásban élő nagykorú hozzátartozóm nemzetbiztonsági ellenőrzése – beleértve az adatváltozással kapcsolatos ellenőrzést is – személyemet is érintheti; ennek keretén belül, ha a szükséges adat más módon nem szerezhető be, a nemzetbiztonsági ellenőrzést végző nemzetbiztonsági szolgálat titkos információgyűjtést is folytathat.

Kelt, ....., 201.....

aláírás, cím”

### III. Kormányrendeletek

#### **A Kormány 176/2013. (VI. 3.) Korm. rendelete egyes kormányrendeleteknek a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvényhez kapcsolódó módosításáról**

A Kormány

a gyámhatóságokról, valamint a gyermekvédelmi és gyámügyi eljárásról szóló 149/1997. (IX. 10.) Korm. rendelet módosítása tekintetében a gyermekek védelméről és a gyámügyi igazgatásról szóló 1997. évi XXXI. törvény 162. § (1) bekezdés d) pontjában, a veszélyes áruk közúti szállításának ellenőrzésére vonatkozó egységes eljárásról szóló 1/2002. (I. 11.) Korm. rendelet módosítása tekintetében a közúti közlekedésről szóló 1988. évi I. törvény 48. § (3) bekezdés a) pont 16. alpontjában,

az Egyenlő Bánásmód Hatóságról és eljárásának részletes szabályairól szóló 362/2004. (XII. 26.) Korm. rendelet hatályon kívül helyezése tekintetében az egyenlő bánásmódról és az esélyegyenlőség előmozdításáról szóló 2003. évi CXXV. törvény 64. §-ában, a pénzügyi és természetbeni szociális ellátások igénylésének és megállapításának, valamint folyósításának részletes szabályairól szóló 63/2006. (III. 27.) Korm. rendelet módosítása tekintetében a szociális igazgatásról és szociális ellátásokról szóló 1993. évi III. törvény 132. § (1) bekezdés d) pontjában,

a Nemzetközi Tengerészeti Szervezet magyar nemzeti bizottságának feladatairól és működésének rendjéről szóló 268/2007. (X. 18.) Korm. rendelet hatályon kívül helyezése tekintetében a jogalkotásról szóló 2010. évi CXXX. törvény 31. § (1) bekezdés b) pontjában,

a menedékjogról szóló 2007. évi LXXX. törvény végrehajtásáról szóló 301/2007. (XI. 9.) Korm. rendelet módosítása tekintetében a menedékjogról szóló 2007. évi LXXX. törvény 93. § (1) bekezdés c) pontjában,

a kereskedelmi tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 210/2009. (IX. 29.) Korm. rendelet módosítása tekintetében a kereskedelemről szóló 2005. évi CLXIV. törvény 12. § (1) bekezdés a) és b) pontjában,

az Országos Statisztikai Adatgyűjtési Program adatgyűjtéseiről és adatátvételeiről szóló 288/2009. (XII. 15.) Korm. rendelet módosítása tekintetében a statisztikáról szóló 1993. évi XLVI. törvény 26. § (3) bekezdés c) pontjában,

a szakmai vizsga megszervezésére vonatkozó engedély kiadásának és a vizsgaszervezési tevékenység ellenőrzésének részletes szabályairól szóló 111/2010. (IV. 9.) Korm. rendelet módosítása tekintetében a szakképzésről szóló 2011. évi CLXXXVII. törvény 88. § (4) bekezdés a) pontjában,

az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet módosítása tekintetében a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 174/A. § (1) bekezdés a) pontjában és a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a fővárosi és megyei kormányhivatalok kialakításával és a területi integrációval összefüggő törvényt módosításokról szóló 2010. évi CXXVI. törvény 21. § b) pontjában,

a fővárosi és megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szerveinek kijelöléséről szóló 328/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet módosítása tekintetében a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 174/A. § (1) bekezdés a) és c) pontjában, valamint az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény 112. § (1) bekezdés a) pontjában,

a megyei intézményfenntartó központokról, valamint a megyei önkormányzatok konszolidációjával, a megyei önkormányzati intézmények és a Fővárosi Önkormányzat egészségügyi intézményeinek átvételével összefüggő egyes kormányrendeletek módosításáról szóló 258/2011. (XII. 7.) Korm. rendelet módosítása tekintetében a megyei önkormányzatok konszolidációjáról, a megyei önkormányzati intézmények és a Fővárosi Önkormányzat egyes egészségügyi intézményeinek átvételéről szóló 2011. évi CLIV. törvény 15. § (1) bekezdés a) és f) pontjában,

a honvédelemről és a Magyar Honvédségről, valamint a különleges jogrendben bevezethető intézkedésekről szóló 2011. évi CXIII. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 290/2011. (XII. 22.) Korm. rendelet módosítása tekintetében a honvédelemről és a Magyar Honvédségről, valamint a különleges jogrendben bevezethető intézkedésekről szóló 2011. évi CXIII. törvény 81. § (1) bekezdés e) pontjában,

a hivatásos katasztrófavédelmi szerv eljárásai során a veszélyes áruk vasúti és belvízi szállításának ellenőrzésére és a bírság kivetésére vonatkozó egységes eljárás szabályairól, továbbá az egyes szabálytalanságokért kiszabható bírságok összegéről, valamint a bírsággal összefüggő hatósági feladatok általános szabályairól szóló 312/2011. (XII. 23.) Korm. rendelet



tekintetében a vasúti közlekedésről szóló 2005. évi CLXXXIII. törvény 88. § (1) bekezdés n) pontjában és a víziközlekedésről szóló 2000. évi XLII. törvény 88. § (1) bekezdés m) pontjában, valamint a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalról szóló 22/2012. (II. 29.) Korm. rendelet módosítása tekintetében a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 174/A. § (1) bekezdés a) pontjában, valamint az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény 112. § (1) bekezdés a) pontjában, az építésügyi és építésfelügyeleti hatósági eljárásokról és ellenőrzésekről, valamint az építésügyi hatósági szolgáltatásról szóló 312/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet módosítása tekintetében az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény 62. § (1) bekezdés 17. pontjában kapott felhatalmazás alapján, az Alaptörvény 15. cikk (1) bekezdésében meghatározott feladatkörében eljárva, a következőket rendeli el:

### **1. A gyámhatóságokról, valamint a gyermekvédelmi és gyámügyi eljárásról szóló 149/1997. (IX. 10.) Korm. rendelet módosítása**

- 1. §** A gyámhatóságokról, valamint a gyermekvédelmi és gyámügyi eljárásról szóló 149/1997. (IX. 10.) Korm. rendelet 141. § (5) bekezdésében az „önkormányzat” szövegrész helyébe a „fővárosi és megyei kormányhivatal” szöveg lép.

### **2. A veszélyes áruk közúti szállításának ellenőrzésére vonatkozó egységes eljárásról szóló 1/2002. (I. 11.) Korm. rendelet módosítása**

- 2. §** (1) A veszélyes áruk közúti szállításának ellenőrzésére vonatkozó egységes eljárásról szóló 1/2002. (I. 11.) Korm. rendelet 3. §-a következő (5)–(6) bekezdéssel egészül ki:
- „(5) A katasztrófavédelmi hatóság tekintetében az ellenőrzés lefolytatására a katasztrófavédelmi hatóság helyi szerve jogosult. A katasztrófavédelmi hatóság helyi szerve önálló ellenőrzési tevékenységet végezhet más katasztrófavédelmi hatóság illetékességi területén is a katasztrófavédelmi hatóság központi szervének előzetes jóváhagyása alapján.
- (6) A hatóság az (1) bekezdés alapján hivatalból indított eljárása során az ügyfelet az érdemi döntéshez szükséges adatok közlésére kötelezheti.”
- (2) A veszélyes áruk közúti szállításának ellenőrzésére vonatkozó egységes eljárásról szóló 1/2002. (I. 11.) Korm. rendelet 4. §-a a következő (5) bekezdéssel egészül ki:
- „(5) A veszélyes áruk közúti szállításának katasztrófavédelmi hatósági ellenőrzése kizárólag hivatalból indul, az ügyfél saját maga hatósági ellenőrzés alá vonását nem kérheti.”

### **3. Az Egyenlő Bánásmód Hatóságról és eljárásának részletes szabályairól szóló 362/2004. (XII. 26.) Korm. rendelet hatályon kívül helyezése**

- 3. §** Hatályát veszti az Egyenlő Bánásmód Hatóságról és eljárásának részletes szabályairól szóló 362/2004. (XII. 26.) Korm. rendelet.

### **4. A pénzbeli és természetbeni szociális ellátások igénylésének és megállapításának, valamint folyósításának részletes szabályairól szóló 63/2006. (III. 27.) Korm. rendelet módosítása**

- 4. §** A pénzbeli és természetbeni szociális ellátások igénylésének és megállapításának, valamint folyósításának részletes szabályairól szóló 63/2006. (III. 27.) Korm. rendelet 6. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:
- „(2) Az időskorúak járadékának folyósításáról a fővárosi és megyei kormányhivatal gondoskodik. A hajléktalan személy részére megállapított időskorúak járadéka esetében a Budapest Főváros Kormányhivatala IX. Kerületi Hivatala az Szt. 32/D. § (2) bekezdése szerinti feladatát a fővárosi kormányhivatal útján látja el. Amennyiben arra a fővárosi és megyei kormányhivatalban lehetőség van, hajléktalan személyek esetében a folyósítás a kormányhivatal házipénztára útján is történhet.”

### **5. A menedékjogról szóló 2007. évi LXXX. törvény végrehajtásáról szóló 301/2007. (XI. 9.) Korm. rendelet módosítása**

- 5. §** (1) A menedékjogról szóló 2007. évi LXXX. törvény végrehajtásáról szóló 301/2007. (XI. 9.) Korm. rendelet 39. §-a a következő (6) bekezdéssel egészül ki:  
„(6) Az e jogszabály alapján a fővárosi és megyei kormányhivatal (a továbbiakban: kormányhivatal) által folyósításra kerülő ellátások és támogatások kifizetése postai átutalással, illetve amennyiben arra lehetőség van, a kormányhivatal házipénztára útján is történhet.”
- (2) A menedékjogról szóló 2007. évi LXXX. törvény végrehajtásáról szóló 301/2007. (XI. 9.) Korm. rendelet 46. § (4) bekezdésében a „fővárosi és megyei kormányhivatallal (a továbbiakban: kormányhivatal)” szövegrész helyébe a „kormányhivatallal” szöveg lép.

### **6. A kereskedelmi tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 210/2009. (IX. 29.) Korm. rendelet módosítása**

- 6. §** (1) A kereskedelmi tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 210/2009. (IX. 29.) Korm. rendelet 6. §-a a következő (2a) bekezdéssel egészül ki:  
„(2a) A jegyző a (2) bekezdés c) pontjában foglalt kötelezettséget elektronikus úton teljesíti.”
- (2) A kereskedelmi tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 210/2009. (IX. 29.) Korm. rendelet 29. §-a a következő (5) bekezdéssel egészül ki:  
„(5) E rendeletnek az egyes kormányrendeleteknek a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvényhez kapcsolódó módosításáról szóló 176/2013. (VI. 3.) Korm. rendelet 6. §-ával megállapított 6. § (2a) bekezdését az e rendelkezés hatálybalépését követően indult, illetve a megismételt eljárásokban kell alkalmazni.”

### **7. Az Országos Statisztikai Adatgyűjtési Program adatgyűjtéseiről és adatátvételeiről szóló 288/2009. (XII. 15.) Korm. rendelet módosítása**

- 7. §** Az Országos Statisztikai Adatgyűjtési Program adatgyűjtéseiről és adatátvételeiről szóló 288/2009. (XII. 15.) Korm. rendelet 4. melléklet „1621 Önkormányzati törzsadattár” és „1622 Önkormányzati törvényességi felügyeleti információs rendszer” kezdetű soraiban a „Negyedévenkénti” szövegrész helyébe a „Félévenkénti” szöveg lép.

### **8. A szakmai vizsga megszervezésére vonatkozó engedély kiadásának és a vizsgaszervezési tevékenység ellenőrzésének részletes szabályairól szóló 111/2010. (IV. 9.) Korm. rendelet módosítása**

- 8. §** (1) A szakmai vizsga megszervezésére vonatkozó engedély kiadásának és a vizsgaszervezési tevékenység ellenőrzésének részletes szabályairól szóló 111/2010. (IV. 9.) Korm. rendelet 3. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:  
„(2) Az engedélyezési eljárásban szakértőként az a személy rendelhető ki, aki az országos szakmai vizsgaelnöki névjegyzékbe való felvétel anyagi jogi feltételeinek megfelel, és rendelkezik a kérelmezett szakképesítés tekintetében a vizsgaszervezési feltételek fennállásának vizsgálatához szükséges szakértelemmel.”
- (2) A szakmai vizsga megszervezésére vonatkozó engedély kiadásának és a vizsgaszervezési tevékenység ellenőrzésének részletes szabályairól szóló 111/2010. (IV. 9.) Korm. rendelet a következő 12. §-sal egészül ki:  
„12. § E rendeletnek az egyes kormányrendeleteknek a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvényhez kapcsolódó módosításáról szóló 176/2013. (VI. 3.) Korm. rendelet 8. §-ával módosított 3. § (2) bekezdését az e rendelkezés hatálybalépését követően indult, illetve a megismételt eljárásokban kell alkalmazni.”

**9. Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet módosítása**

- 9. §** Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 3. és 4. melléklete az 1. melléklet szerint módosul.

**10. A fővárosi és megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szerveinek kijelöléséről szóló 328/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet módosítása**

- 10. §** (1) A fővárosi és megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szerveinek kijelöléséről szóló 328/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 32. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:  
„(3) A (2) bekezdés n) pontja szerinti eljárásban a szakhatóság öt napon, a (2) bekezdés o) pontja szerinti eljárásban nyolc napon belül köteles állásfoglalását megadni.”
- (2) A fővárosi és megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szerveinek kijelöléséről szóló 328/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 32. § (2) bekezdésében az „f), g) és h) pontban foglaltak esetén” szövegrész helyébe az „f), g) és i) pontban foglaltak esetén” szöveg lép.

**10. A megyei intézményfenntartó központokról, valamint a megyei önkormányzatok konszolidációjával, a megyei önkormányzati intézmények és a Fővárosi Önkormányzat egészségügyi intézményeinek átvételével összefüggő egyes kormányrendeletek módosításáról szóló 258/2011. (XII. 7.) Korm. rendelet módosítása**

- 11. §** (1) A megyei intézményfenntartó központokról, valamint a megyei önkormányzatok konszolidációjával, a megyei önkormányzati intézmények és a Fővárosi Önkormányzat egészségügyi intézményeinek átvételével összefüggő egyes kormányrendeletek módosításáról szóló 258/2011. (XII. 7.) Korm. rendelet 2. §-a a következő (1b) bekezdéssel egészül ki:  
„(1b) Az (1) bekezdésben foglaltakkal ellentétben a megyei önkormányzat hivatala által feladatai ellátásához használt, állami tulajdonba tartozó ingatlanok, ingatlanrészek, illetve az ezen ingatlanokhoz, ingatlanrészekhez kapcsolódó ingó vagyon tekintetében a vagyonkezelői jogok gyakorlására kijelölt szerv a megyei kormányhivatal.”
- (2) A megyei intézményfenntartó központokról, valamint a megyei önkormányzatok konszolidációjával, a megyei önkormányzati intézmények és a Fővárosi Önkormányzat egészségügyi intézményeinek átvételével összefüggő egyes kormányrendeletek módosításáról szóló 258/2011. (XII. 7.) Korm. rendelet 16. § (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:  
„(4) A megyei intézményfenntartó központok jogutódai, valamint a megyei kormányhivatalok szervezeti irányítását ellátó miniszterek gondoskodnak a megyei önkormányzat hivatala által feladatai ellátásához használt, állami tulajdonba tartozó ingatlanok, ingatlanrészek, valamint az ezen ingatlanokhoz, ingatlanrészekhez kapcsolódó ingó vagyon fenntartásához szükséges kiemelt előirányzatok átcsoportosításáról.”

**12. A honvédelemről és a Magyar Honvédségről, valamint a különleges jogrendben bevezethető intézkedésekről szóló 2011. évi CXIII. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 290/2011. (XII. 22.) Korm. rendelet módosítása**

- 12. §** A honvédelemről és a Magyar Honvédségről, valamint a különleges jogrendben bevezethető intézkedésekről szóló 2011. évi CXIII. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 290/2011. (XII. 22.) Korm. rendelet 29. §-a a következő (1a) bekezdéssel egészül ki:  
„(1a) A megyei, fővárosi védelmi bizottság üléseire a megyei, fővárosi védelmi bizottság elnöke tanácskozási joggal meghívhatja a helyi védelmi bizottságok elnökét.”

**13. A hivatásos katasztrófavédelmi szerv eljárásai során a veszélyes áruk vasúti és belvízi szállításának ellenőrzésére és a bírság kivetésére vonatkozó egységes eljárás szabályairól, továbbá az egyes szabálytalanságokért kiszabható bírságok összegéről, valamint a bírsággal összefüggő hatósági feladatok általános szabályairól szóló 312/2011. (XII. 23.) Korm. rendelet módosítása**

- 13. §** (1) A hivatásos katasztrófavédelmi szerv eljárásai során a veszélyes áruk vasúti és belvízi szállításának ellenőrzésére és a bírság kivetésére vonatkozó egységes eljárás szabályairól, továbbá az egyes szabálytalanságokért kiszabható bírságok összegéről, valamint a bírsággal összefüggő hatósági feladatok általános szabályairól szóló 312/2011. (XII. 23.) Korm. rendelet 3. § (1) és (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezések lépnek:
- „(1) Az ellenőrzés lefolytatására – az 5. §-ban foglalt eltéréssel – a katasztrófavédelmi hatóság helyi szerve jogosult. A katasztrófavédelmi hatóság helyi szerve önálló ellenőrzési tevékenységet végezhet más katasztrófavédelmi hatóság illetékességi területén is a katasztrófavédelmi hatóság központi szervének előzetes jóváhagyása alapján.
- (2) A veszélyes áru szállításával kapcsolatos szabályok megsértése esetén a bírság kiszabására és egyéb hatósági intézkedés megtételére első fokon a katasztrófavédelmi hatóságnak az ellenőrzést végrehajtó helyi szerve, másodfokon a katasztrófavédelmi hatóság első fokon eljáró helyi szervét irányító területi szerve jogosult.”
- (2) A hivatásos katasztrófavédelmi szerv eljárásai során a veszélyes áruk vasúti és belvízi szállításának ellenőrzésére és a bírság kivetésére vonatkozó egységes eljárás szabályairól, továbbá az egyes szabálytalanságokért kiszabható bírságok összegéről, valamint a bírsággal összefüggő hatósági feladatok általános szabályairól szóló 312/2011. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:
- „4. § A veszélyes áru vízi úton végzett szállításakor a katasztrófavédelmi hatóság illetékessége a folyó határ menti, szomszédos állammal közös szakaszán az államhatárig terjed.”
- (3) A hivatásos katasztrófavédelmi szerv eljárásai során a veszélyes áruk vasúti és belvízi szállításának ellenőrzésére és a bírság kivetésére vonatkozó egységes eljárás szabályairól, továbbá az egyes szabálytalanságokért kiszabható bírságok összegéről, valamint a bírsággal összefüggő hatósági feladatok általános szabályairól szóló 312/2011. (XII. 23.) Korm. rendelet 8. §-a a következő (5) bekezdéssel egészül ki:
- „(5) Az e rendelet hatálya alá tartozó hatósági ellenőrzés kizárólag hivatalból indul, az ügyfél saját maga hatósági ellenőrzés alá vonását nem kérheti.”
- (4) A hivatásos katasztrófavédelmi szerv eljárásai során a veszélyes áruk vasúti és belvízi szállításának ellenőrzésére és a bírság kivetésére vonatkozó egységes eljárás szabályairól, továbbá az egyes szabálytalanságokért kiszabható bírságok összegéről, valamint a bírsággal összefüggő hatósági feladatok általános szabályairól szóló 312/2011. (XII. 23.) Korm. rendelet a következő 9/A. §-sal egészül ki:
- „9/A. § A katasztrófavédelmi hatóság az e rendelet alapján hivatalból indított eljárása során az ügyfelet az érdemi döntéshez szükséges adatok közlésére kötelezheti.”

**14. A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalról szóló 22/2012. (II. 29.) Korm. rendelet módosítása**

- 14. §** A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalról szóló 22/2012. (II. 29.) Korm. rendelet 30. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:
- „(3) A (2) bekezdés n) pontja szerinti eljárásban a szakhatóság öt napon, a (2) bekezdés o) pontja szerinti eljárásban nyolc napon belül köteles állásfoglalását megadni.”

**15. Az építésügyi és építésfelügyeleti hatósági eljárásokról és ellenőrzésekről, valamint az építésügyi hatósági szolgáltatásról szóló 312/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet módosítása**

- 15. §** Az építésügyi és építésfelügyeleti hatósági eljárásokról és ellenőrzésekről, valamint az építésügyi hatósági szolgáltatásról szóló 312/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet 10. § (5) bekezdés b) pontja helyébe a következő rendelkezés lép: *(Az építésügyi és az építésfelügyeleti hatóság az értesítendő adatait – ha azok a kérelem benyújtásakor nem állnak rendelkezésre –)*
- „b) polgárok személyi, lakcím- és értesítési cím adatait tartalmazó nyilvántartásból, vagy”  
*(elektronikus úton közvetlen lekérdezés útján a vonatkozó jogszabályok szerint szerzi be.)*

**16. Záró rendelkezések**

- 16. §** (1) Ez a rendelet – a (2)–(3) bekezdésben foglaltak kivételével – a kihirdetését követő napon lép hatályba.  
 (2) A 3. § 2013. július 1-jén lép hatályba.  
 (3) A 7. § 2013. július 11-én lép hatályba.  
 (4) Hatályát veszti a Nemzetközi Tengerészeti Szervezet magyar nemzeti bizottságának feladatairól és működésének rendjéről szóló 268/2007. (X. 18.) Korm. rendelet.

Orbán Viktor s. k.,  
miniszterelnök

*1. melléklet a 176/2013. (VI. 3.) Korm. rendelethez*

1. Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 3. melléklet 1. pontjában foglalt táblázat 73–77. sora helyébe a következő sorok lépnek:

73.	Mezőkövesdi Népegészségügyi Intézet	
74.	Székhely:	Mezőkövesd
75.	Illetékességi terület:	Mezőkövesdi Járás
76.		Mezőcsáti Járás
77.		Tiszaújvárosi Járás

2. Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 4. melléklet III. pontjában foglalt táblázat 1. sora helyébe a következő sor lép:

	<i>(Bevonás és közreműködés feltétele)</i>	<i>Szakkérdés</i>	<i>Első fokú eljárásban</i>	<i>Másodfokú eljárásban</i>
1.	Nyitott sugárforrás esetén	A radioaktív anyagoknak a levegőbe és vízbe történő kibocsátásának, a vizek és víztartó képződmények radioaktív és hőszennyezés elleni védelmének, valamint a levegő és a vízi környezet radioaktív szennyeződése ellenőrzésének vizsgálata, a kibocsátási határértékek, valamint az ellenőrzési követelményeknek és a környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőség részére adandó jelentések rendszerének a meghatározása.	Környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőség; ha az OTH jár el első fokon, a szakhatóság az első fokú eljárásban az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség	ha nem az OTH jár el első fokon: Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség

3. Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 4. melléklet IV. pontjában foglalt táblázat 1. sora helyébe a következő sor lép:

	<i>(Bevonás és közreműködés feltétele)</i>	<i>Szakkérdés</i>	<i>Első fokú eljárásban</i>	<i>Másodfokú eljárásban)</i>	
"	1.	Nyitott sugárforrás esetén	A radioaktív anyagoknak a levegőbe és vízbe történő kibocsátásának, a vizek és víztartó képződmények radioaktív és hőszennyezés elleni védelmének, valamint a levegő és a vízi környezet radioaktív szennyeződése ellenőrzésének vizsgálata, a kibocsátási határértékek, valamint az ellenőrzési követelményeknek és a környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőség részére adandó jelentések rendszerének a meghatározása.	környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőség	Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség

"

## V. A Kormány tagjainak rendeletei

### **A nemzetgazdasági miniszter 16/2013. (VI. 3.) NGM rendelete a nyugtaadási kötelezettség pénztárgéppel való teljesítésére kötelezett adóalanyoknak a pénztárgép jogszabályban meghatározott, online kapcsolatra képes, adóügyi ellenőrzési egységgel rendelkező pénztárgépre való 2013. évi cseréjéhez nyújtott támogatásról, valamint ezzel és az online kapcsolatra képes, adóügyi ellenőrzési egységgel rendelkező pénztárgép bevezetésével összefüggésben egyes miniszteri rendeletek módosításáról**

Az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. törvény 109. § (5) bekezdésében, valamint – a 4. alcím tekintetében – az általános forgalmi adóról szóló 2007. évi CXXVII. törvény 260. § (1) bekezdés c) pontjában kapott felhatalmazás alapján, az államháztartásról szóló törvény végrehajtásáról szóló 368/2011. (XII. 31.) Korm. rendelet 1. melléklet 11. pontjában és az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 73. § b) és c) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva, a következőket rendelem el:

#### **1. Általános rendelkezések**

- 1. §** E rendelet hatálya a Magyarország 2013. évi központi költségvetéséről szóló 2012. évi CCIV. törvény XV. Nemzetgazdasági Minisztérium fejezet, 25. Fejezeti kezelésű előirányzatok cím, 48. Pénztárgépek cseréjének és átalakításának támogatása alcím (a továbbiakban: előirányzat) felhasználására terjed ki.
- 2. §** A rendelet hatálya kiterjed
- a pénztárgépek és taxaméterek műszaki követelményeiről, a nyugtakibocsátásra szolgáló pénztárgépek és taxaméterek forgalmazásáról, használatáról és szervizeléséről, valamint a pénztárgéppel rögzített adatok adóhatóság felé történő szolgáltatásáról szóló 3/2013. (II. 15.) NGM rendelet (a továbbiakban: Rendelet) hatálya alá tartozó pénztárgép üzemeltetőre,
  - a pénztárgép értékesítőjére (a továbbiakban: eladó),
  - az állami adóhatóságra,
- az ezen rendeletben meghatározott költségvetési támogatás igénylésével kapcsolatos eljárás, valamint a költségvetési támogatásra vonatkozó jogosultság megállapítása során.
- 3. §** E rendelet alkalmazásában csekély összegű (de minimis) támogatás: a Szerződés 87. és 88. cikkének a de minimis támogatásokra való alkalmazásáról szóló 2006. december 15-i 1998/2006/EK bizottsági rendelet (a továbbiakban: 1998/2006/EK bizottsági rendelet), valamint az EK-Szerződés 87. és 88. cikkének a halászati ágazatban nyújtott csekély összegű (de minimis) támogatásokra való alkalmazásáról és az 1860/2004/EK rendelet módosításáról szóló 2007. július 24-i 875/2007/EK bizottsági rendelet (a továbbiakban: 875/2007/EK bizottsági rendelet) szerinti támogatás.

#### **2. A támogatás mértéke, igénybevételének feltételei**

- 4. §** (1) Az előirányzat terhére vissza nem térítendő támogatás (a továbbiakban: támogatás) a Rendeletnek megfelelő, online kapcsolatra képes, adóügyi ellenőrző egységgel rendelkező pénztárgép 2013. évi beszerzéséhez nyújtható. A támogatást
- a Rendelet 1. § (1) bekezdése alapján pénztárgép használatra kötelezett adóalany a saját tulajdonában álló és általa üzemeltetett, 2013. március 20-át megelőzően engedélyezett pénztárgép cseréje esetén,
  - a Rendelet 76/A. § szerinti felmentéssel rendelkező adóalany,
  - a Rendelet 1. § (1) bekezdése alapján pénztárgép használatra nem kötelezett, pénztárgépet saját döntése alapján üzemeltető adóalany a saját tulajdonában álló, és általa üzemeltetett, 2013. március 20-át megelőzően engedélyezett pénztárgép cseréje esetén,
- [az a)–c) pont szerinti adóalany a továbbiakban együtt: üzemeltető] igényelheti.

- (2) Az üzemeltető legfeljebb összesen öt darab pénztárgép cseréjéhez, beszerzéséhez igényelhet támogatást.
- (3) A támogatás mértéke pénztárgépenként 50 ezer forint.
- (4) A támogatásra az üzemeltető abban az esetben jogosult, ha
  - a) a 2011. adóévben legfeljebb 500 millió forint nettó árbevételt ért el, vagy tevékenységét 2012. január 1-jét követően kezdte meg, és
  - b) a támogatás iránti kérelem benyújtásának időpontjában
    - ba) rendelkezik adószámmal és nem áll adószám-felfüggesztés hatálya alatt,
    - bb) nem áll végelszámolási-, felszámolási-, csőd- vagy kénysztörzési eljárás hatálya alatt,
    - bc) nem rendelkezik az állami adó- és vámhatóságnál nyilvántartott, az állami adó- és vámhatóság által nyilvántartott túlfizetés összegével csökkentett, 180 napon keresztül folyamatosan fennálló 1 millió forintot meghaladó adó- és vámtartozással, kivéve ha arra az állami adó- és vámhatóság részletfizetést vagy fizetési halasztást engedélyezett, és
    - bd) nem rendelkezik munkáltatóként, kifizetőként levont adó tekintetében 10 ezer forintot meghaladó adótartozással.

**5. §** A támogatáshoz kapcsolódóan előleg nem folyósítható.

- 6. §**
- (1) A támogatás az állami adóhatóságtól a Rendelet 45/A. § (1) bekezdése szerinti bejelentés céljára rendszeresített nyomtatványon igényelhető (a továbbiakban: kérelem). A kérelmet az elektronikus bevallás benyújtására kötelezettek elektronikusan kötelesek benyújtani.
  - (2) A kérelemben fel kell tüntetni
    - a) a támogatásra jogosult üzemeltető azonosító adatait (nevét/elnevezését, székhelyét, adószámát, valamint, amennyiben a kérelmező a támogatást a 875/2007/EK bizottsági rendelet hatálya alá tartozó tevékenységéhez igényli, úgy a mezőgazdasági, agrár-vidékfejlesztési, valamint halászati támogatásokhoz és egyéb intézkedésekhez kapcsolódó eljárás egyes kérdéseiről szóló 2007. évi XVII. törvény szerinti ügyfél-azonosítót),
    - b) a pénztárgép üzemeltetési helyét,
    - c) a 4. § (1) bekezdés a) és c) pontja szerinti esetben a lecserélendő pénztárgép 9 jegyű azonosító számát (AP szám),
    - d) a 4. § (1) bekezdés b) pontja szerinti esetben a felmentést engedélyező határozat számát.
  - (3) A kérelemben nyilatkozni kell arról, hogy az üzemeltető hozzájárul ahhoz, hogy a támogatás igénylésére jogosító egyedi kódot az eladó az állami adóhatóság internetes oldalán elérhető elektronikus lekérdező felületen keresztül leellenőrizze.
  - (4) Az üzemeltetőnek a kérelemben nyilatkoznia kell arról, ha a támogatást a 875/2007/EK bizottsági rendelet hatálya alá tartozó tevékenységéhez igényli.
  - (5) A (4) bekezdés szerinti esetben az üzemeltetőnek a kérelemben nyilatkoznia kell arról is, hogy a 875/2007 EK bizottsági rendelet hatálya alá tartozó csekély összegű (de minimis) támogatásokra vonatkozó szabad de minimis keret ellenőrzéséhez szükséges adatok beszerzése érdekében, valamint az agrár- és vidékfejlesztési állami támogatásokkal kapcsolatos egyes eljárási kérdésekről szóló 353/2012. (XII. 13.) Korm. rendelet 11. § (2) bekezdése szerinti nyilvántartási rendszer működtetése céljából hozzájárul adatainak a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal (a továbbiakban: MVH) részére történő átadásához.

- 7. §**
- (1) A támogatás csekély összegű (de minimis) támogatásnak minősül, amelyet az 1998/2006/EK bizottsági rendelet, valamint a 875/2007/EK bizottsági rendelet előírásaival összhangban lehet nyújtani, kivéve, ha a kérelmező a támogatást kizárólag olyan tevékenységhez használja, amely nem gazdasági tevékenység.
  - (2) Az üzemeltetőnek a kérelemben nyilatkoznia kell a folyó pénzügyi évben és az azt megelőző két pénzügyi évben a részére megállapított valamennyi, az 1998/2006/EK bizottsági rendelet hatálya alá tartozó csekély összegű (de minimis) támogatás támogatástartalmáról.
  - (3) Ha az e rendelet keretében igényelt támogatás az üzemeltető által igénybe vett más csekély összegű (de minimis) támogatásokkal együttesen meghaladja a vonatkozó európai uniós jogi aktusokban meghatározott küszöbértékeket, akkor a támogatási igény ezen küszöbértékek nagyságáig érvényesíthető.
  - (4) A forintban meghatározott összegek euróra történő átszámításánál az e rendelet kihirdetésének napján érvényes, a Magyar Nemzeti Bank által közzétett, két tizedes jegy pontossággal meghatározott devizaárfolyam alkalmazandó.



- 8. §** A kérelem benyújtásának határideje 2013. december 15. A határidő jogvesztő, elmulasztása esetén igazolási kérelem előterjesztésének nincs helye.
- 9. §** Az állami adóhatóság a 4. § (2) és (4) bekezdésében meghatározott feltételek fennállását az általa nyilvántartott adatok alapján ellenőrzi.
- 10. §** (1) Az állami adóhatóság a kérelmet 8 napon belül elutasítja, vagy
- a kérelem elektronikus úton történt megküldése esetén a beérkezéstől számított 5 napon belül a kérelmet benyújtó elektronikus tárhelyére,
  - a kérelem postai úton történő megküldése esetén a beérkezéstől számított 8 napon belül postai úton, megküldi az üzemeltető részére – pénztárgépenként – a támogatás igénylésére jogosító egyedi kódot, amely egyben a pénztárgép üzembe helyezési kódja is. Az állami adóhatóság a támogatás igénylésére jogosító kód megküldésével egyidejűleg pénztárgépenként közli az adóalanyt megillető támogatás összegét is.
- (2) A 6. § (5) bekezdés szerinti nyilatkozat hiánya a kérelem elutasítását vonja maga után. A 6. § (4) bekezdése szerint nyilatkozó üzemeltetők kérelmét az állami adóhatóság abban az esetben is elutasítja, ha az MVH állami adóhatóság részére adott tájékoztatása szerint a 875/2007/EK bizottsági rendelet mellékletében meghatározott, halászati de minimis támogatásra rendelkezésre álló tagállami keret kimerült.
- (3) A kérelem elutasítása esetén – legkésőbb az elutasításról szóló döntés megküldésével egyidejűleg – az állami adóhatóság kizárólag a Rendelet 45/A. § szerinti üzembe helyezési kódot küldi meg az üzemeltető részére.
- (4) Amennyiben az üzemeltető az elutasító döntéssel szemben jogorvoslattal él, és a jogorvoslati eljárás eredményeként megállapítást nyer, hogy az üzemeltető a támogatás igénylésére jogosult, úgy a támogatás összegét az állami adóhatóság közvetlenül az üzemeltető részére folyósítja. A támogatás esedékessége ebben az esetben a határozat jogerőre emelkedésének a napja.
- 11. §** (1) Az üzemeltetőnek a támogatás igénylésére jogosító egyedi kódot a pénztárgép beszerzésekor kell átadnia az eladónak, legkésőbb 2013. december 31-ig. A támogatás igénylésére jogosító egyedi kód felhasználásának határideje jogvesztő, elmulasztása esetén igazolási kérelem előterjesztésének nincs helye.
- (2) Az eladó a támogatás igénylésére jogosító egyedi kód érvényességét az állami adóhatóság internetes honlapján elérhető elektronikus lekérdező felületen keresztül ellenőrzi és az érvényes kóddal rendelkező üzemeltető részére a pénztárgépet az állami adóhatóság által a 10. § (1) bekezdése szerint közölt támogatás összegével csökkentett vételáron értékesíti.
- 12. §** (1) A támogatás kiutalását az eladó a 11. § (2) bekezdés szerint csökkentett vételáron értékesített és legkésőbb 2013. december 31-ig üzembe helyezett pénztárgépek után az állami adóhatósághoz legkésőbb 2014. január 31-ig, az erre a célra rendszeresített nyomtatványon benyújtott kérelmében igényelheti. A határidő jogvesztő, elmulasztása esetén igazolási kérelem előterjesztésének nincs helye.
- (2) Az (1) bekezdés szerinti kérelemben az eladó adatain (neve/elnevezése, székhelye, adószáma) túl fel kell tüntetni az eladónál érvényesített, a támogatás igénybevételére jogosító egyedi kódot és az igényelt támogatás összegét.
- 13. §** A 12. § (1) bekezdés szerinti kérelem 2013. július 1-jétől nyújtható be.

### **3. A támogatás jogszerű igénybevételének utólagos ellenőrzése**

- 14. §** (1) Az állami adóhatóság a támogatás igénybevételének jogszerűségét az üzemeltetőnél, valamint az eladónál az adózás rendjéről szóló törvény szerinti adóellenőrzés keretében utólag is vizsgálhatja.
- (2) Amennyiben az állami adóhatóság megállapítja, hogy az üzemeltető a 4. §-ban meghatározott feltételeknek nem felelt meg, és a részére kiadott igazolás alapján az eladó támogatás kiutalását kérte, úgy a támogatás jogosulatlan igénybevételét és annak jogkövetkezményeit az üzemeltető terhére állapítja meg.
- (3) Amennyiben az állami adóhatóság megállapítja, hogy a támogatás kiutalását kérő eladó az adott igazoláshoz kapcsolódóan pénztárgép értékesítést ténylegesen nem végzett, vagy az általa értékesített pénztárgép nem felelt meg a Rendeletben foglalt követelményeknek, úgy a támogatás jogosulatlan igénybevételét és annak jogkövetkezményeit a támogatás kiutalását kérő eladó terhére állapítja meg.

**4. A pénztárgépek és taxaméterek műszaki követelményeiről, a nyugtakibocsátásra szolgáló pénztárgépek és taxaméterek forgalmazásáról, használatáról és szervizeléséről, valamint a pénztárgéppel rögzített adatok adóhatóság felé történő szolgáltatásáról szóló 3/2013. (II. 15.) NGM rendelet módosítása**

- 15. §** A pénztárgépek és taxaméterek műszaki követelményeiről, a nyugtakibocsátásra szolgáló pénztárgépek és taxaméterek forgalmazásáról, használatáról és szervizeléséről, valamint a pénztárgéppel rögzített adatok adóhatóság felé történő szolgáltatásáról szóló 3/2013. (II. 15.) NGM rendelet a következő 75/A. §-sal egészül ki:
- „75/A. § (1) Az 1. § (1) bekezdés alapján pénztárgéphasználatra kötelezett adóalany, akinél 2013. május 1-jétől 2013. június 30-ig terjedő időszakban új tevékenység kezdése miatt vagy egyéb okból pénztárgép beszerzése szükséges, az e rendeletben foglalt előírásoknak megfelelő pénztárgép beszerzéséig, de legfeljebb 2013. június 30-ig nyugta- és számlakibocsátási kötelezettségének kézi kibocsátású nyugtával, számlával is eleget tehet. Ez a szabály nem alkalmazható abban az esetben, ha az adóalany rendelkezik olyan, rendeltetészerű használatra alkalmas és működőképésű pénztárgéppel, amely e rendeletben foglaltak szerint 2013. június 30-ig vagy 2013. december 31-ig üzemeltethető.
- (2) Az (1) bekezdés szerinti esetben az e rendeletben foglalt előírásoknak megfelelő pénztárgép beszerzését követően első tételként a kézi nyugta- és számlaadással bizonylatolt bevételt is be kell ütni külön megjelöléssel, vagy az erről utólag egy összegben készült gépi nyugtán történő feljegyzéssel, a bizonylat megőrzése mellett.”

**5. A fejezeti kezelésű előirányzatok kezelésének és felhasználásának szabályairól szóló 5/2013. (II. 20.) NGM rendelet módosítása**

- 16. §** A fejezeti kezelésű előirányzatok kezelésének és felhasználásának szabályairól szóló 5/2013. (II. 20.) NGM rendelet 39. Kötött segélyhitelezés (25/47/00) alcímét követően a következő 39/A. alcímmel egészül ki:
- „39/A. Pénztárgépek cseréjének és átalakításának támogatása (25/48/00)**
- 46/A. § (1) Az előirányzat felhasználásának szabályait a nyugtaadási kötelezettség pénztárgéppel való teljesítésére kötelezett adóalanyoknak a pénztárgép jogszabályban meghatározott, online kapcsolatra képes, adóügyi ellenőrzési egységgel rendelkező pénztárgépre való 2013. évi cseréjéhez nyújtott támogatásról, valamint ezzel és az online kapcsolatra képes, adóügyi ellenőrzési egységgel rendelkező pénztárgép bevezetésével összefüggésben egyes miniszteri rendeletek módosításáról szóló miniszteri rendelet állapítja meg.
- (2) Az előirányzat kezelő szerve a Nemzeti Adó- és Vámhivatal.”

**6. Záró rendelkezések**

- 17. §** Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba.
- 18. §** Ez a rendelet az 1998/2006/EK bizottsági rendelet, valamint a 875/2007/EK bizottsági rendelet hatálya alá tartozó támogatást tartalmaz.

Varga Mihály s. k.,  
nemzetgazdasági miniszter

## **A nemzeti fejlesztési miniszter 26/2013. (VI. 3.) NFM rendelete egyes közlekedési tárgyú miniszteri rendeletek módosításáról**

A légit közlekedésről szóló 1995. évi XCVII. törvény 74. § (1) bekezdés l) pontjában, a 2. alcím tekintetében a víziközlekedésről szóló 2000. évi XLII. törvény 88. § (2) bekezdés 2. pontjában kapott felhatalmazás alapján, az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 84. § e) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

### **1. A légit közlekedési szakszemélyzet szakszolgálati engedélyeiről szóló 5/2001. (II. 6.) KöViM rendelet módosítása**

**1. §** A légit közlekedési szakszemélyzet szakszolgálati engedélyeiről szóló 5/2001. (II. 6.) KöViM rendelet 7. § (3) bekezdés c) pontjában a „vagy az alkoholistákkal szemben alkalmazott kényszergyógyítást” szövegrész hatályát veszti.

### **2. A tengeri hajók felszereléseiről és ezek megfelelősége feltételeiről és tanúsításáról szóló 11/2002. (II. 6.) KöViM rendelet módosítása**

**2. §** A tengeri hajók felszereléseiről és ezek megfelelősége feltételeiről és tanúsításáról szóló 11/2002. (II. 6.) KöViM rendelet (a továbbiakban: R.) 1. § b) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
(E rendelet alkalmazásában)

„b) *felszerelés*: az A) melléklet A.1. és A.2. részében meghatározott, a nemzetközi dokumentumokban foglalt követelmények teljesítése céljából a hajón kötelezően elhelyezendő, vagy a használat céljából a hajón önkéntesen elhelyezett, és a nemzetközi dokumentumokban foglalt követelményeknek megfelelően a hajózási hatóság által engedélyezett berendezés, eszköz;”

**3. §** Az R. 3. §-a a következő (3) bekezdéssel egészül ki:  
„(3) Az A) mellékletben meghatározott nemzetközi dokumentumok elérhetőségét a hajózási hatóság a honlapján közzéteszi.”

**4. §** (1) Az R. 4. § (5) és (6) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:  
„(5) Az A) melléklet A.1. rész 1. táblázat 36. sorában, 4. táblázat 41. sorában, valamint 8. táblázatában megjelölt azon felszerelés, amelynek gyártása 2011. december 10. napját megelőzően, az Európai Gazdasági Térségről szóló megállapodásban részes államban (a továbbiakban: EGT-állam) hatályban lévő típus-jóváhagyási eljárásnak megfelelően történt, 2011. december 10. napját követő két év folyamán forgalomba hozható, illetve az EGT-állam lobogója alatt közlekedő hajón történő használata engedélyezett.

(6) Az A) melléklet A.1. rész 2. táblázat 10. sorában, 3. táblázat 57. sorában, 4. táblázat 42–46. sorában megjelölt azon felszerelés, amelyet valamely EGT-állam területén már hatályban lévő típus-jóváhagyási eljárással összhangban 2012. október 5. előtt gyártottak, 2014. október 5-ig továbbra is forgalomba hozható és az EGT-állam lobogója alatt közlekedő hajók fedélzetén elhelyezhető.”

(2) Az R. 4. §-a a következő (7) bekezdéssel egészül ki:  
„(7) Az A) melléklet A.1. rész 3. táblázat 58–61. sorában feltüntetett azon felszerelés, amelyet valamely EGT-állam területén már hatályban lévő típus-jóváhagyási eljárással összhangban 2013. november 30. előtt gyártottak, 2015. november 30-ig továbbra is forgalomba hozható és az EGT-állam lobogója alatt közlekedő hajók fedélzetén elhelyezhető.”

**5. §** (1) Az R. az 1. melléklet szerinti A) melléklettel egészül ki.  
(2) Az R. A) melléklete helyébe a 2. melléklet lép.

**6. §** (1) Az R. 14. § (1) bekezdése a következő 8. ponttal egészül ki:  
(Ez a rendelet)  
„8. a tengerészeti felszerelésekről szóló 96/98/EK tanácsi irányelv módosításáról szóló, 2011. szeptember 2-i 2011/75/EU bizottsági irányelvnek”  
(való megfelelést szolgálja.)

- (2) Az R. 14. § (1) bekezdése a következő 9. ponttal egészül ki:

*(Ez a rendelet)*

„9. a tengerészeti felszerelésekről szóló 96/98/EK tanácsi irányelv módosításáról szóló, 2012. október 25-i 2012/32 EU bizottsági irányelvnek”

*(való megfelelést szolgálja.)*

**7. §** (1) Az R.

- a) 1. § m) pontjában az „a Közösségi irányelv A. mellékletében tartalmazott” szövegrész helyébe az „az A) mellékletben meghatározott” szöveg,
- b) 3. § (1) és (2) bekezdésében az „a Közösségi irányelv A.1. mellékletében” szövegrészek helyébe az „az A) melléklet A.1. részében” szöveg,
- c) 7. § (1) bekezdés a) pontjában, 8. § (1) bekezdésében, valamint 10. §-ában az „a Közösségi irányelv A.1. mellékletében” szövegrész helyébe az „az A) melléklet A.1. részében” szöveg,
- d) 12/A. §-ában az „az Európai Bizottság” szövegrész helyébe az „a Tanács” szöveg lép.

- (2) Hatályát veszti az R. 10. §-ában az „a felügyeleti joga gyakorlása során vagy más módon” szövegrész.

**3. A hajózó személyzet képzéséről és szakszolgálati engedélyéről szóló 32/2009. (VI. 30.) KHEM rendelet módosítása**

- 8. §** A hajózó személyzet képzéséről és szakszolgálati engedélyéről szóló 32/2009. (VI. 30.) KHEM rendelet 6. § b) pontjában a „kényszergyógyítást,” szövegrész hatályát veszti.

**4. Záró rendelkezések**

- 9. §** (1) Ez a rendelet – a (2) bekezdésben meghatározott kivétellel – a kihirdetését követő napon lép hatályba.  
(2) A 4. § (2) bekezdése, az 5. § (2) bekezdése, a 6. § (2) bekezdése, a 10. § b) pontja, valamint a 2. melléklet 2013. november 30-án lép hatályba.

**10. §** Ez a rendelet

- a) a tengerészeti felszerelésekről szóló 96/98/EK tanácsi irányelv módosításáról szóló, 2011. szeptember 2-i 2011/75/EU bizottsági irányelvnek,
  - b) a tengerészeti felszerelésekről szóló 96/98/EK tanácsi irányelv módosításáról szóló, 2012. október 25-i 2012/32/EU bizottsági irányelvnek
- való megfelelést szolgálja.

*Németh Lászlóné s. k.,*  
nemzeti fejlesztési miniszter

1. melléklet a 26/2013. (VI. 3.) NFM rendelethez

„A) melléklet a 11/2002. (II. 6.) KöViM rendelethez

Általános megjegyzés az A) mellékletéhez: SOLAS-előírásokon a SOLAS egységes szerkezetbe foglalt szövege (2009) szerinti előírások értendők.

Egyes tételeknél ugyanazon megnevezés alatt néhány lehetséges termékvariáns szerepel a D oszlopban. A termékvariánsok egymástól függetlenül kezelendők, szaggatott vonal választja el őket egymástól. Tanúsítási célra csak az adott esetnek megfelelő variáns választható ki:

*Betűszavak és rövidítések:*

A.1.: az IMO-n kívüli szabványdokumentumokra vonatkozó 1. módosítás.

A.2.: az IMO-n kívüli szabványdokumentumokra vonatkozó 2. módosítás.

AC: az IMO-n kívüli szabványdokumentumokra vonatkozó módosító helyesbítés.

CAT: az IEC 62388 (2007) 1.3. szakaszában meghatározott radarberendezésre vonatkozó kategória.

Circ.: körlevél.

COLREG: a tengeren való összeütközések megelőzésére vonatkozó nemzetközi szabályok.

COMSAR: az IMO rádiókommunikációval, felkutatással és mentéssel foglalkozó albizottsága.

EN: európai szabvány.

ETSI: Európai Távközlési Szabványügyi Intézet.

FSS: a tűzbiztonsági rendszerek nemzetközi szabályzata.

FTP: a tűzállósági vizsgálatok alkalmazásának nemzetközi szabályzata.

HSC: a nagy sebességű vízi járművekre vonatkozó szabályzat.

IBC: a vegyi anyagokra vonatkozó nemzetközi szabályzat.

ICAO: Nemzetközi Polgári Repülési Szervezet.

IEC: Nemzetközi Elektrotechnikai Bizottság.

IMO: Nemzetközi Tengerészeti Szervezet.

ISO: Nemzetközi Szabványügyi Szervezet.

ITU: Nemzetközi Távközlési Unió.

LSA: életmentő eszköz.

MARPOL: a hajók által okozott szennyezés megelőzéséről szóló nemzetközi egyezmény.

MEPC: Tengerikörnyezet-védelmi Bizottság.

MSC: Tengerészeti Biztonsági Bizottság.

NO<sub>x</sub>: nitrogén-oxidok.

SOLAS: az »Életbiztonság a tengeren« tárgyú nemzetközi egyezmény.

SO<sub>x</sub>: kén-oxidok.

Reg.: előírás.

Res.: határozat.

A.1. MELLÉKLET**FELSZERELÉSEK, AMELYEK TEKINTETÉBEN A NEMZETKÖZI JOGI ESZKÖZÖK MÁR TARTALMAZNAK RÉSZLETES TESZTELÉSI KÖVETELMÉNYEKET**

Az A.1. melléklet egészére vonatkozó megjegyzések:

a) Általában: A kifejezetten megemlített tesztelési követelmények mellett számos rendelkezés, amelyeket – amint arra a B) melléklet megfelelés-értékelési moduljai utalnak – ellenőrizni kell a típusvizsgálat (típusjóváhagyás) során, megtalálható a nemzetközi egyezmények alkalmazandó követelményeiben, valamint az IMO vonatkozó határozataiban és körleveleiben.

b) D oszlop: Ahol az IMO határozataira utaló hivatkozások szerepelnek, ott csak a határozatok mellékletei vonatkozó részeiben lévő tesztelési követelmények alkalmazandók, így azok kizárják maguknak a határozatoknak a rendelkezéseit.

c) D oszlop: A nemzetközi egyezmények és tesztelési követelmények naprakész változata alkalmazandó. A vonatkozó követelmények pontos meghatározhatósága érdekében a tesztelési jelentések, megfelelési tanúsítványok és megfelelési nyilatkozatok határozzák meg az alkalmazott tesztelési követelményt és annak változatait.

d) D oszlop: Ahol két különböző, »vagy« kötőszóval elválasztott tesztelési előírás szerepel, ott mindkettő eleget tesz a teszteléssel szemben támasztott követelményeknek, így megfelel valamennyi IMO teljesítési normának. Ezért csupán az egyikre vonatkozó tesztelés is elegendő az alkalmazandó nemzetközi dokumentumok követelményeinek való megfelelés igazolására. Ugyanakkor ott, ahol egyéb elválasztó elemek (vesszők) szerepelnek, valamennyi felsorolt hivatkozás által jelzett tesztelés alkalmazandó.

e) E oszlop: Ahol a H modul megjelenik, ott mind a H modul, mind a tervvizsgálati tanúsítvány szükséges.

f) Az ebben a mellékletben meghatározott követelmények nem érintik a nemzetközi egyezményekben előírt felszerelés-szállítási követelményeket.

**1. Életmentő eszközök**

C oszlop: Az IMO MSC/980. körlevelét kell alkalmazni, kivéve, amikor azt a C oszlopban említett különös utasítások felülírják.

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	SOLAS 74- előírás, amennyiben »típusjóváhagyás« szükséges	SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO- határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelési vizsgálat moduljai
1.	Mentőgyűrűk	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/7, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, II, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B+D B+E B+F
2.	Életmentő eszközök helyzetjelző lámpái: a) túlélési járművekhez és készenléti mentőcsónakokhoz b) mentőgyűrűkhöz c) mentő- mellényekhez	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/7, - Reg. III/22, - Reg. III/26, - Reg. III/32, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) II, IV, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B+D B+E B+F

3.	Mentőgyűrűkre szerelt önműködő füstjelző eszközök	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/7, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, II, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
4.	Mentőmellények	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/7, - Reg. III/22, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, II, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.922, - IMO MSC.1/Circ.1304.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
5.	Nem mentőmellényként besorolt, vízbe merülésre alkalmas ruházat és az időjárásviszontagságok ellen védő ruházat - Szigetelt vagy nem szigetelt	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/7, - Reg. III/22, - Reg. II/32, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, II, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.1046.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
6.	Mentőmellényként besorolt, vízbe merülésre alkalmas ruházat és az időjárásviszontagságok ellen védő ruházat: - Szigetelt vagy nem szigetelt	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/7, - Reg. III/22, - Reg. III/32, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, II, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.1046.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
7.	Kihülés elleni védőeszköz	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/22, - Reg. III/32, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, II, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.1046.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
8.	Ejtőernyős világítórakéta (pirotechnika)	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/6, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, III, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F

9.	Kézi jelzőfény (pirotechnika)	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, III, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
10.	Úszó füstjelzők (pirotechnika)	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/34, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, III.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
11.	Kötélkilövő készülékek	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/18, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, VII, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
12.	Felfújható mentőtutajok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/13, - Reg. III/21, - Reg. III/26, - Reg. III/31, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, IV, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.811.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
13.	Merev szerkezetű mentőtutajok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/21, - Reg. III/26, - Reg. III/31, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, IV, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.811.	- IMO Res. MSC.81(70), - IMO MSC/Circ.1006.	B + D B + E B + F
14.	Önbeálló mentőtutajok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/26, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, IV, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.809, - IMO MSC/Circ.811.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F



15.	Átfordítható fedett mentőtutajok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/26, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, IV, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.809, - IMO MSC/Circ.811.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
16.	Felúszást elősegítő berendezések mentőtutajokhoz (hidrosztatikus kioldószerkezetek)	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/13, - Reg. III/26,  - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, IV, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.811.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E  B + F
17.	Mentőcsónakok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/21, - Reg. III/31, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, IV, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70), - IMO MSC/Circ.1006.	B + D B + F G
18.	Merev szerkezetű készenléti mentőcsónakok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/21, - Reg. III/31, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, V, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70), - IMO MSC/Circ.1006.	B + D B + F G
19.	Felfújható mentőcsónakok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/21, - Reg. III/31, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, V, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70), - ISO 15372 (2000).	B + D B + F G
20.	Nagy sebességű készenléti mentőcsónakok	- Reg. III/4.	- Reg. III/26, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, V, - IMO MSC/Circ.1016, - IMO MSC/Circ.1094.	- IMO Res. MSC.81(70), - IMO MSC/Circ.1006, - ISO 15372 (2000).	B + D B + F G

21.	Csigás vízre bocsátó berendezések (csónakdaruk)	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/23, - Reg. III/33, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, VI, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F G
22.	Gravitációs rendszerű vízre bocsátó berendezések mentőcsónakokhoz	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/16, - Reg. III/23, - Reg. III/33, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, VI, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F G
23.	Vízre bocsátó berendezés mentőtutajokhoz (csónakdaruk)	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/12, - Reg. III/16, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, VI, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F G
24.	Vízre bocsátó berendezések nagy sebességű készenléti mentőcsónakokhoz (csónakdaruk)	- Reg. III/4.	- Reg. III/26, - Reg. III/34,  - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, VI.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E  B + F G
25.	Kioldószerkezet a) mentőcsónakokhoz és készenléti mentőcsónakokhoz b) mentőtutajokhoz Gravitációs rendszerű csigás vízre bocsátás	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/16, - Reg. III/34,  - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, IV, VI, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E  B + F
26.	Tengeri evakuálást szolgáló rendszerek	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/15, - Reg. III/26, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, VI, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + F G

27.	Mentésre szolgáló eszközök	- Reg. III/4.	- Reg. III/26, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, VI.	- IMO Res. MSC.81(70), - IMO MSC/Circ.810.	B + D B + F
28.	Beszállókészítők	- Reg. III/4, - Reg. III/11, - Reg. X/3.	- Reg. III/11, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code), - IMO MSC.1/Circ.1285.	- IMO Res. MSC.81(70), - ISO 5489 (2008).	B + D B + F
29.	Fényvisszaverő anyagok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. A.658(16).	B + D B + E B + F
30.	Radarreflektor mentőcsónakhoz és készletkénti mentőcsónakhoz (passzív)	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, IV, V, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.164(78).	- ISO 8729-1 (2010), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 8729-1 (2010), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F
31.	Mentőcsónak és készletkénti mentőcsónak hajtómotorja	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/34, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) IV, V.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
32.	Készletkénti mentőcsónak hajtómotorja, csónakmotor	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/34, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) V.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
33.	Kereső fényszórók mentőcsónakhoz és készletkénti mentőcsónakhoz	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, IV, V, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
34.	Átfordítható nyitott mentőtutajok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, 10. melléklet, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, 11. melléklet.	- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 10. melléklet, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 11. melléklet.	B + D B + F

35.	Csőrlők túlélési járművekhez és készenléti mentőcsónakokhoz	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/16, - Reg. III/17, - Reg. III/23, - Reg. III/24, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, VI, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F G
36.	Merev szerkezetű/felfújható készenléti mentőcsónakok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/21, - Reg. III/31, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, V, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70), - IMO MSC/Circ.1006, - ISO 15372 (2000).	B + D B + F G

## 2. Tengerszennyezés megelőzésére szolgáló berendezések

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	MARPOL 73/78-előírás, amennyiben »típusjóváhagyás« szükséges	MARPOL 73/78-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelési vizsgálat moduljai
1.	Olajsűrítő berendezés (legfeljebb 15 ppm olajtartalmú szennyvíz esetén)	- I. melléklet, Reg. 14.	- I. melléklet, Reg. 14, - IMO MEPC.1/Circ.643.	- IMO Res. MEPC.107(49), - IMO MEPC.1/Circ.643.	B + D B + E B + F
2.	Olaj /víz-határfelület-érzékelők	- I. melléklet, Reg. 32.	- I. melléklet, Reg. 32.	- IMO Res. MEPC.5(XIII).	B + D B + E B + F
3.	Olajtartalom-mérő műszerek	- I. melléklet, Reg. 14.	- I. melléklet, Reg. 14, - IMO MEPC.1/Circ.643.	- IMO Res. MEPC.107(49), - IMO MEPC.1/Circ.643.	B + D B + E B + F
4.	Meglévő olajosvíz-leválasztó berendezéshez kapcsolódó feldolgozó készülékek (legfeljebb 15 ppm olajtartalmú szennyvíz esetén)	Szándékosan üresen hagyva			

5.	Olaj kibocsátás-ellenőrző- és szabályozó rendszer olajszállító tartályhajókhoz	- I. melléklet, Reg. 31.	- I. melléklet, Reg. 31.	- IMO Res. MEPC.108(49).	B + D B + E B + F
6.	Szennyvízkezelő berendezések	- IV. melléklet, Reg. 9.	- IV. melléklet, Reg. 9.	- IMO Res. MEPCI 59(55).	B + D B + E B + F
7.	Hajófedélzeti hulladékégetők	- VI. melléklet, Reg. 16.	- VI. melléklet, Reg. 16.	- IMO Res. MEPC76(40).	B + D B + E B + F G
8.	Fedélzeti NO <sub>x</sub> - ellenőrző- és regisztráló eszközök	- VI. melléklet, Reg. 13, - NO <sub>x</sub> műszaki előírás 2008, - IMO Res. MEPC.177(58).	- VI. melléklet, Reg. 13, - NO <sub>x</sub> műszaki előírás 2008, - IMO Res. MEPC. 17 7(5 8), - IMO MEPC.1/Circ.638.	- NO <sub>x</sub> műszaki előírás 2008, - IMO Res. MEPCI 77(58).	B + D B + E B + F G
9.	Egyéb technológiai megoldások az SO <sub>x</sub> -kibocsátás korlátozására	- VI. melléklet, Reg. 4.	- VI. melléklet, Reg. 4.	- IMO Res. MEPCI84(59).	B + D B + E B + F G
10.	Kipufogógázt tisztító fedélzeti berendezések	- VI. melléklet, Reg. 4.	- VI. melléklet Reg. 4.	- IMO Res. MEPCI84(59).	B + D B + E B + F G

### 3. Tűzvédelmi berendezések

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	SOLAS 74-előírás, amennyiben »típusjóváhagyás« szükséges	SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelési vizsgálat moduljai
1.	Fedélzetek elsődleges burkolatai	- Reg. II-2/4, - Reg. II-2/6, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/4, - Reg. II-2/6, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC61(67)-(FTP Code), 1. melléklet 2. és 6. rész vagy 2. melléklet, - IMO MSC/Circ. 1102, - IMO MSC/Circ. 1120.	B + D B + E B + F
2.	Hordozható tűzoltó készülékek	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 4.	- Reg. II-2/4, - Reg. II-2/10, - Reg. II-2/18, - Reg. II-2/19, - Reg. II-2/20, - IMO Res. A.951(23), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 4, - IMO MSC/Circ.1239, - IMO MSC/Circ.1275.	- EN 3-7 (2004), benne: A.1 (2007), - EN 3-8 (2006), benne: AC (2007), - EN 3-9 (2006), benne: AC (2007), - EN 3-10 (2009).	B + D B + E B + F
3.	Tűzoltó felszerelés: védőöltözet (hőálló védőöltözet)	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 3.	Védőöltözet tűzoltáshoz: - EN 469 (2005), benne: A1 (2006) és AC (2006) Védőöltözet tűzoltáshoz- Hővisszaverő öltözet különleges tűzoltáshoz: - EN 1486 (2007). Védőöltözet tűzoltáshoz -Védőöltözet külső fényvisszaverő felülettel: - ISO 15538 (2001).	B + D B + E B + F

4.	Tűzoltó felszerelés: lábbeli	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 3.	- EN 15090 (2006).	B + D B + E B + F
5.	Tűzoltó felszerelés: kesztyű	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 3.	- EN 659 (2003), benne: AI (2008) és AC (2009).	B + D B + E B + F
6.	Tűzoltó felszerelés: sisak	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 3.	- EN 443 (2008).	B + D B + E B + F
7.	Autonóm túlnyomásos légzőkészülék <i>Megjegyzés:</i> Veszélyes áruval összefüggő baleseteknél kötelező túlnyomásos maszk használata.	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 3.	- EN 136 (1998), benne: AC (2003), - EN 137 (2006).	B + D B + E B + F
8.	Zártrendszerű túlnyomásos légzőkészülék	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7. <i>Megjegyzés:</i> Ez a felszerelés csak az 1994. évi HSC Code rendelkezéseinek megfelelően megépített nagy sebességű vízi járművekhez használható.	- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7.	- EN 14593-1 (2005), - EN 14593-2 (2005), benne: AC (2005), - EN 14594 (2005).	B + D B + E B + F

9.	Permetező rendszereknek a SOLAS 74 II-2/12 előírásban említettekkel egyenértékű, lakóterekben, szolgálati tereken és vezérlőállásokon használt részei (szórófejekre és azok teljesítményére korlátozva). (Idesorolva a nagy sebességű vízi járműveken alkalmazott beépített permetező rendszerek szórófejeit.)	- Reg. II-2/7, - Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 8.	- Reg. II-2/7, - Reg. II-2/9, - Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7,  - IMO Res. MSC.44(65), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7,  - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 8, - IMO MSC/Circ.912.	- IMO Res. A.800 (19).	B + D B + E B + F
10.	Gépterek és rakomány-szivattyúterek beépített, nagynyomású vízpermettel oltó tűzoltó rendszereinek szórófejei	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3,  - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 7.	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3,  - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 7, - IMO MSC.I/Circ.1313.	- IMO MSC/Circ.1165, A. függelék.	B + D B + E  B + F
11.	»A« és »B« tűzállósági osztályú válaszfalak a) »A« osztályú válaszfalak b) »B« osztályú válaszfalak	>A« osztály: - Reg. II-2/3.2. »B« osztály: - Reg. II-2/3.4.	- Reg. H-2/9, és >A« osztály: - Reg. II-2/3.2. »B« osztály: - Reg. II-2/3.4.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 3. rész és 2. melléklet, - IMO MSC/Circ.1120.	B + D B + E B + F
12.	Olajszállító tartályhajókon a tűz raktérbe jutását gátló berendezések	- Reg. II-2/4, - Reg. II-2/16.	- Reg. II-2/4, - Reg. II-2/16.	- EN 12874 (2001), - ISO 15364 (2007), - IMO MSC/Circ.677.	Szelepektől eltérő berendezések: B + D B + E B + F Szelepek: B + F



13.	Nem éghető anyagok	- Reg. II-2/3, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/5, - Reg. II-2/9, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 1. rész, - IMO MSC/Circ.1120.	B + D B + E B + F
14.	Olaj vagy fűtőolaj továbbítására használt, nem acélból készült csövek anyaga: a) csövek és illesztések b) szelepek c) rugalmas csőszerelvények	- Reg. II-2/4, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/4, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, 10, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, 10, - IMO MSC/Circ.1120.	- IMO Res. A.753(18), - ISO 15540 (2001) - ISO 15541 (2001).	B + D B + E B + F
15.	Tűzvédelmi ajtók	- Reg. II-2/9.	- Reg. II-2/9.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 3. rész, - IMO MSC/Circ.1120, - IMO MSC.1/Circ.1273, - IMO MSC.1/Circ.1319.	B + D B + E B + F
16.	Tűzálló ajtók vezérlő rendszerének részei. <i>Megjegyzés:</i> Ha az A. oszlopban a »rendszer részei« kifejezés szerepel, a nemzetközi előírások teljesítéséhez vagy egyetlen részt, vagy a részek egy csoportját, vagy az egész rendszert tesztelik.	- Reg. II-2/9, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/9, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 4. rész	B + D B + E B + F

17.	Felületi anyagok és padlóburkolatok alacsony lángterjedési jellemzőkkel: a) díszburkolatok b) festési rendszerek c) padlóburkolatok d) csőszigetelések burkolatai e) »A«, »B« és »C« osztályú válaszfalak kialakítása során használt ragasztóanyagok f) éghető csövek	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/5, - Reg. II-2/6, - Reg. II-2/9, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/5, - Reg. II-2/6, - Reg. II-2/9, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO MSC/Circ.1120.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 2. és 5. rész vagy 2. melléklet, - IMO MSC/Circ.1120, - ISO 1716 (2002). <i>Megjegyzés:</i> Ahol a felületi anyagoknak egy bizonyos maximális fűtőértékkel kell rendelkezniük, ott ezt az ISO 1716 szerint kell meghatározni.	B + D B + E B + F
18.	Kárpitok, függönyök, más függesztett textilanyagok és fóliák	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/9, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/9, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 7. rész, - IMO MSC/Circ.1102, - IMO MSC/Circ.1120.	B + D B + E B + F
19.	Kárpitozott bútorok	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/5, - Reg. II-2/9, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/5, - Reg. II-2/9, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 8. rész, - IMO MSC/Circ.1102, - IMO MSC/Circ.1120.	B + D B + E B + F
20.	Ágynemű	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/9, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/9, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 9. rész, - IMO MSC/Circ.1102, - IMO MSC/Circ.1120.	B + D B + E B + F
21.	Tűzvédelmi csappantyúk	- Reg. II-2/9.	- Reg. II-2/9.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 3. rész, - IMO MSC/Circ.1120.	B + D B + E B + F
22.	»A« és »B« tűzállósági osztályú ablakok és oldalablakok	- Reg. II-2/9.	- Reg. II-2/9, - IMO MSC/Circ. 1120.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 3. rész, - IMO MSC/Circ.1120, - IMO MSC/Circ.1203.	B + D B + E B + F

23.	Átvezetések »A« osztályú válaszfalon: a) elektromos kábelátvezetések b) csövek, csatornák stb. átvezetései	- Reg. II-2/9.	- Reg. II-2/9, - IMO MSC.1/Circ.1276.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 3. rész, - IMO MSC/Circ.1120.	B + D B + E B + F
24.	Átvezetések »B« osztályú válaszfalon: a) elektromos kábelátvezetések b) csövek, csatornák stb. átvezetései	- Reg. II-2/9.	- Reg. II-2/9.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 3. rész, - IMO MSC/Circ.1120.	B + D B + E B + F
25.	Permetező rendszerek (a szórófejekre korlátozva) (Idesorolva a nagy sebességű vízi járműveken alkalmazott beépített permetező rendszerek szórófejeit.)	- Reg. II-2/7, - Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/7, - Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.44(65), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 8, - IMO MSC/Circ.912.	- ISO 6182-1 (2004). Vagy: - EN 12259-1 (1999), benne: A1 (2001), A2 (2004) és A3 (2006).	B + D B + E B + F
26.	Tűzoltó tömlők	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	- EN 14540 (2004), benne: A.1 (2007).	B + D B + E B + F

27.	Hordozható oxigénelemző és gázérzékelő berendezés	- Reg. II-2/4, - Reg. VI/3.	- Reg. II-2/4, - Reg. VI/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 15.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 60092-504 (2001), - IEC 60533 (1999), illetve alkalmazhatóság szerint: a) 1. kategória: (biztonságos terület) - EN 50104 (2002), benne: A.1. (2004) Oxigén, - EN 60079-29-1 (2007). b) 2. kategória: (robbanásveszélyes gázt tartalmazó légterek) - EN 50104 (2002), benne: A.1. (2004) Oxigén, - EN 60079-29-1 (2007), - IEC 60079-0 (2007), - IEC 60079-1 (2007), benne: IEC 60079-1 1. helyesbítés (2008) - IEC 60079-10-1 (2008), - IEC 60079-11 (2006), - IEC 60079-15 (2010), - IEC 60079-26 (2006).	B + D B + E B + F
28.	Tűzgátló anyagok (bútorok kivételével) nagy sebességű vízi járműveken	- Reg. X/3.	- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 10. rész	B + D B + E B + F
29.	Tűzgátló anyagok bútorokhoz nagy sebességű vízi járműveken	- Reg. X/3.	- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO MSC/Circ.1102.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet: 1., 8. és 10. rész	B + D B + E B + F
30.	Tűzgátló válaszfalak nagy sebességű vízi járműveken	- Reg. X/3.	- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 11. rész	B + D B + E B + F
31.	Tűzálló ajtók nagy sebességű vízi járműveken	- Reg. X/3.	- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 11. rész	B + D B + E B + F

32.	Tűzvédelmi csappantyúk nagy sebességű vízi járműveken	- Reg. X/3.	- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO MSC/Circ.1102.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 11. rész	B + D B + E B + F
33.	Átvezetések nagy sebességű vízi járművek tűzgátló válaszfalain: a) elektromos kábelátvezetések b) csövek, csatornák stb. átvezetései	- Reg. X/3.	- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet Part 11.	B + D B + E B + F
34.	Hordozható tűzoltó felszerelés mentőcsónakhoz és készenléti mentőcsónakhoz	- Reg. III/4, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 4.	- Reg. III/34, - IMO Res. A.95II(23), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, IV, V, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 4, - IMO MSC.1/Circ.1313.	- EN 3-7 (2004), benne: AI (2007), - EN 3-8 (2006), benne: AC (2007), - EN 3-9 (2006), benne: AC (2007), - EN 3-10 (2009).	B + D B + E B + F
35.	Gépterek és rakomány-szivattyúterek egyenértékű, vízköddel oltó tűzoltó rendszereinek szórófejei	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 7, - IMO MSC.1/Circ.1313.	- IMO MSC/Circ.1165.	B + D B + E B + F
36.	Alacsonyan elhelyezett világítási rendszerek (csak részek)	- Reg. II-2/13, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 11.	- Reg. II-2/13, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 11.	- IMO Res. A.752(18). Vagy: - ISO 15370 (2010).	B + D B + E B + F

37.	Vészhelyzeti mentő légzőkészülékek (EEBD)	- Reg. II-2/13.	- Reg. II-2/13, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 3, - IMO MSC/Circ.849.	- ISO 23269-1 (2008), illetve alternatívaként: Autonóm nyílt rendszerű túlnyomásos légzőkészülék teljes álarccal, félálarccal vagy szájesutorakészlettel: - EN 402(2003). Autonóm nyílt rendszerű túlnyomásos légzőkészülék kámzsával: - EN 1146(2005). Autonóm zárt rendszerű túlnyomásos légzőkészülék: - EN 13794(2002).	B + D B + E B + F
38.	Inert gázzal oltó rendszerek részei	- Reg. II-2/4.	- Reg. II-2/4, - IMO Res. A.567(14), - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 15, - IMO MSC/Circ.353, - IMO MSC/Circ.387, - IMO MSC/Circ.485, - IMO MSC/Circ.450 Rev.1, - IMO MSC/Circ.731, - IMO MSC/Circ.1120.	- IMO MSC/Circ.353.	B + D B + E B + F G
39.	Olajsütő (automatikus vagy kézi) tűzoltó rendszerének szórófejei	- Reg. II-2/1, - Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/1, - Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	- ISO 15371 (2009).	B + D B + E B + F
40.	Tűzoltó felszerelés - mentőkötél	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 3.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 1. rész, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 3.	B + D B + E B + F

41.	Gépterek és rakomány-szivattyúterek egyenértékű, beépített, gázzal oltó tűzoltó rendszereinek részei (oltószer, főszelepek és szórófejek)	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 5.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 5, - IMO MSC/Circ.848, - IMO MSC.I/Circ.1313, - IMO MSC.I/Circ.1316, - IMO MSC.I/Circ.1317.	- IMO MSC/Circ.848, - IMO MSC.I/Circ.1317.	B + D B + E B + F
42.	Gépterek egyenértékű, beépített, gázzal oltó tűzoltó rendszerei (aeroszolos rendszerek)	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 5.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7,  - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 5, - IMO MSC.I/Circ.1270, - IMO MSC.I/Circ.1313.	- IMO MSC.I/Circ.1270.	B + D B + E B + F

43.	Koncentrátum gépterek és rakományszivattyúterek beépített, könnyűhabbal oltó tűzoltó rendszereihez. <i>Megjegyzés:</i> A gépterekben és a rakományszivattyúterekben alkalmazott beépített, könnyűhabbal oltó tűzoltó rendszert (ideértve azon rendszereket is, amelyek rendeltetésszerű működéséhez üzemtérből származó belső levegőt használnak) a jóváhagyott koncentrátummal kell tesztelni a hatósági előírásnak megfelelően.	- Reg. II-2/10.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 6.	- IMO MSC/Circ.670.	B + D B + E B + F
44.	»A« osztályú gépterek beépített, vízzel oltó helyi tűzoltó rendszereinek részei (szórófejek és teljesítménytesztek)	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	- IMO MSC/Circ.913, - IMO MSC.I/Circ.1276.	B + D B + E B + F
45.	Ro-ro terek és különleges kategóriájú terek beépített, vízszugárral oltó tűzoltó rendszereinek szórófejei	- Reg. II-2/19, - Reg. II-2/20, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 7.	- Reg. II-2/19, - Reg. II-2/20, - IMO Res. A.123(V), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 7.	- IMO MSC.I/Circ.1272.	B + D B + E B + F



46.	Vezérlőállások, szolgálati terek, lakóterek, kabinerkélyek, gépterek és felügyelet nélküli gépterek beépített tűzérzékelő és tűzriasztó rendszereinek részei	- Reg. II-2/7, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 9.	- Reg. II-2/7, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 9, - IMO MSC.I/Circ. 1242, - IMO MSC.I/Circ.1313.	Ellenőrző és jelző berendezés. Elektromos berendezések hajókon: - EN 54-2 (1997), benne: AC(1999) és A2(2006). Energiaellátó berendezés: - EN 54-4 (1997), benne: AC(1999), A2(2002) és A2(2006). Hőérzékelők - pontszerű érzékelők - EN 54-5 (2000), benne: A2(2002). Füstérzékelők - pontszerű szórt fényes, áteső fényes vagy ionizációs érzékelők - EN 54-7 (2000), benne: A2(2002) és A2(2006). Lángérzékelők - pontszerű érzékelők - EN 54-10 (2002), benne: A2(2005). Kézi tűzjelzők: - EN 54-11 (2001), benne: A2(2005). Valamint elektromos és elektronikus berendezések hajókon, alkalmazhatóság szerint: - IEC 60092-504 (2001), - IEC 60533 (1999).	B + D B + E B + F
47.	Nem hordozható és nem szállítható tűzoltó készülékek	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/4, - Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	- EN 1866-1 (2007). Vagy: - ISO 11601 (2008).	B + D B + E B + F
48.	Tűzriasztó berendezések - Hangjelzők	- Reg. II-2/7, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 9.	- Reg. II-2/7, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 9, - IMO MSC.I/Circ.1313.	Akusztikus jelzőkészülékek - EN 54-3 (2001), benne: A2(2002) és A2(2006), - IEC 60092-504 (2001), - IEC 60533 (1999).	B + D B + E B + F

49.	Beépített oxigénelemző és gázérzékelő berendezések	- Reg. II-2/4, - Reg. VI/3.	- Reg. II-2/4, - Reg. VI/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 15.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008) vagy IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 60092-504 (2001), - IEC 60533 (1999), illetve alkalmazhatóság szerint: a) 4. kategória: (biztonságos terület) - EN 50104 (2002), benne: A.1. 2004 Oxigén. b) 3. kategória: (robbanásveszélyes gázt tartalmazó légterek) - EN 50104 (2002), benne: A.1. 2004 Oxigén, - EN 60079-29-1 (2007).	B + D B + E B + F
50.	Kettős rendeltetésű szórófejek (permet/sugár)	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	Kézi tűzoltó sugárcsövek - Kombinált sugárcsövek PN 16: - EN 15182-1 (2007), benne: A 2(2009), - EN 15182-2 (2007), benne: A 2(2009). Kézi tűzoltó sugárcsövek Tömör vízsugarú és/vagy állandó szögű, szórt vízsugarú sugárcsövek PN 16: - EN 15182-1 (2007), benne: A 2(2009), - EN 15182-3 (2007), benne: A 2(2009).	B + D B + E B + F
51.	Tűzoltó tömlők (csévévelhető)	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	- EN 671-1 (2001), benne: AC (2002).	B + D B + E B + F
52.	Középhabbal oltó tűzoltó rendszerek részei - tartályhajók beépített fedélzeti haboltói	- Reg. II-2/10.	- Reg. II-2/10.8.1, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 14, - IMO MSC.1/Circ.1239, - IMO MSC.1/Circ.1276.	- IMO MSC/Circ.798.	B + D B + E B + F

53.	Gépterek és tartályhajó-fedélzetek beépített, nehézhabbal oltó tűzoltó rendszereinek részei	- Reg. II-2/10.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 6, 14, - IMO MSC.I/Circ.1239, - IMO MSC.I/Circ.1276, - IMO MSC.I/Circ.1313.	- IMO MSC.I/Circ.1312.	B + D B + E B + F
54.	Oltóhab vegyi anyag-szállító tartályhajók beépített tűzoltó rendszereihez	- Reg. II-2/1, - IMO Res. MSC.4(48)-(IBC Code).	- IMO Res. MSC.4(48)-(IBC Code), - IMO MSC/Circ.553.	- IMO MSC.I/Circ.1312.	B + D B + E B + F
55.	Kabinerkélyek beépített, nagy nyomású vízpermettel oltó tűzoltó rendszereinek szórófejei	- Reg. II-2/10.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 7, - IMO MSC.I/Circ.1313.	- IMO MSC.I/Circ.1268.	B + D B + E B + F
56.	Gépterek és rakomány szivattyú-terek belső levegővel működő, könnyűhabbal oltó tűzoltó rendszerei <i>Megjegyzés:</i> A gépterekben és a rakomány-szivattyúterekben alkalmazott beépített, könnyűhabbal oltó tűzoltó rendszert a jóváhagyott koncentrátummal kell tesztelni a hatósági előírásnak megfelelően	- Reg. II-2/10.	- Reg. II-2/10.	- IMO MSC.I/Circ.1271.	B + D B + E B + F
57.	Száraz vegyi porral oltó tűzoltó rendszerek	- Reg. II-2/1.	- Reg. II-2/1, - A cseppfolyósított gázokat ömlesztve szállító hajók építésére és felszerelésére vonatkozó nemzetközi szabályzat: 11. fejezet.	- IMO MSC.I/Circ.1315.	B + D B + E B + F

#### 4. Navigációs berendezések

Megjegyzések a 4. szakaszhoz: Navigációs berendezések.

D oszlop: Az EN 61162, illetve IEC 61162 szabványsorozatra való hivatkozások azt jelentik, hogy a kérdéses termék szerkezete alapján kell meghatározni, hogy az EN 61162, illetve IEC 61162 sorozatok szabványai közül melyik vonatkozik rá.

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	SOLAS 74-előírás, amennyiben »típusjóváhagyás« szükséges	SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelőségi vizsgálat moduljai
1.	Mágneses tájoló	- Reg. V/18.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.382(X), - IMO Res. A.694(17).	- ISO 1069 (1973), - ISO 25862 (2009), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 1069 (1973), - ISO 25862 (2009), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F G
2.	Haladási irányra vonatkozó információt továbbító berendezés (THD) (mágneses módszer)	- Reg. V/18, - Reg. V/19, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.116(73), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ISO 22090-2 (2004), benne: helyesbítés 2005, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - ISO 22090-2 (2004), benne: helyesbítés 2005, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G

3.	Pörgettyűs tájoló	- Reg. V/18.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.424(XI), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN ISO 8728 (1998), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - ISO 8728 (1997), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G
4.	Ultrahangos mélységmérő berendezés	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.224(VII), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.74(69) 4. melléklet, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN ISO 9875 (2001), benne: ISO 1. technikai helyesbítés: 2006, - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - ISO 9875 (2000), benne: ISO 1. technikai helyesbítés: 2006, - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G
5.	Menetsebességet és megtett távolságot mérő készülék (SDME)	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.824(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.96(72), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61023 (2007), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61023 (2007), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G

6.	Fordulási-sebességkijelző	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.526(13), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ISO 20672 (2007), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - ISO 20672 (2007), - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G
7.	Rádió-iránymérő	Szándékosan üresen hagyva			
8.	Loran-C berendezés	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.818(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61075 (1993), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61075 (1991), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G
9.	Chayka berendezés	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. A.818 (19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61075 (1993), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61075 (1991), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G
10.	Decca navigátor berendezés	Szándékosan üresen hagyva			

11.	GPS berendezés	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code), - IMO Res. MSC.112(73), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61108-1 (2003), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61108-1 (2003), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G
12.	GLONASS berendezés	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.113(73), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61108-2 (1998), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61108-2 (1998), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G
13.	Iránytartási ellenőrző rendszer (HCS)	- Reg. V/18.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.342(IX), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.64(67) 3. melléklet, - IMO Res. MSC.191(79).	- ISO 11674 (2006), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - ISO 11674 (2006), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G

14.	9 GHz-es kereső-mentő adókészülék (SART)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. III/4,</li> <li>- Reg. IV/14,</li> <li>- Reg. V/18,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. III/6,</li> <li>- Reg. IV/7,</li> <li>- IMO Res. A.530 (13),</li> <li>- IMO Res. A.802(19),</li> <li>- IMO Res. A.694(17),</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, 14,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, 14,</li> <li>- ITU-R M.628-3(11/93).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- EN 61097-1 (2007). Vagy:</li> <li>- IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- IEC 61097-1 (2007).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>B + D</li> <li>B + E</li> <li>B + F</li> <li>G</li> </ul>
15.	Kormányhelyzet-jelző	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. V/18,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. V/19,</li> <li>- IMO Res. A.694(17),</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13,</li> <li>- IMO Res. MSC.191(79).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- EN 61162 sorozatok,</li> <li>- ISO 20673 (2007),</li> <li>- EN 62288 (2008). Vagy:</li> <li>- IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- IEC 61162 sorozatok,</li> <li>- ISO 20673 (2007),</li> <li>- IEC 62288 Ed.1.0 (2008).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>B + D</li> <li>B + E</li> <li>B + F</li> <li>G</li> </ul>
16.	Hajócsavar-fordulatszám-jelző	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. V/18,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. V/19,</li> <li>- IMO Res. A.694(17),</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13,</li> <li>- IMO Res. MSC.191(79).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- EN 61162 sorozatok,</li> <li>- ISO 22554 (2007),</li> <li>- EN 62288 (2008). Vagy:</li> <li>- IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- IEC 61162 sorozatok,</li> <li>- ISO 22554 (2007),</li> <li>- IEC 62288 Ed.1.0 (2008).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>B + D</li> <li>B + E</li> <li>B + F</li> <li>G</li> </ul>



17.	Hajócsavar- állásszög-jelző	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ISO 22555 (2007), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - ISO 22555 (2007), - IEC 62288 Ed. 1.0 (2008).	B + D B + E B + F G
18.	Tájéoló mentőcsónakokhoz és készenléti mentőcsónakokhoz	- Reg. III/4, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. III/34, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) IV, V, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, 13.	- ISO 25862 (2009).	B + D B + E B + F G
19.	Útiadat-rögzítő (VDR)	- Reg. V/18, - Reg. V/20, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/20, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. A.861 (20), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 61996-1 (2008), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 61996-1 (2007-11), - IEC 62288 Ed. 1.0 (2008).	B + D B + E B + F G

20.	Elektronikus térkép és információs rendszer (ECDIS) biztonsági másolattal és raszteres térképmegjelenítő rendszer (RCDS)	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79), - IMO Res. MSC.232(82), - IMO SN.I/Circ.266. [Az ECDIS biztonsági másolattal és az RCDS csak akkor alkalmazhatók, ha az ECDIS rendelkezik ezekkel a funkciókkal. A B modul tanúsítványán fel kell tüntetni, hogy ezen opciók tesztelése megtörtént-e.]	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 61174 (2008), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 61174 (2008), - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G
21.	Pörgettyűs tájoló nagy sebességű vízi járművekhez	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.82 2(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- ISO 16328 (2001), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - ISO 16328 (2001), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G
22.	Nemzetközi automatikus hajóazonosítási rendszer (AIS)	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.74(69), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79), - ITU-R M. 1371-4(2010). <i>Megjegyzés:</i> Az ITU-R M. 1371-4(2010) csupán az IMO Res. MSC.74 (69) követelményeivel összhangban alkalmazandó.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 61993-2 (2001), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 61993-2 (2001), - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G

23.	Útvonal-ellenőrző rendszer (a minimális manőverezési sebesség és a 30 csomó közötti tartományban)	- Reg. V/18.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.74(69), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62065 (2002), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62065 (2002), - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G
24.	CAT 1 radarberendezés	- Reg. V/18.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.278(VIII), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.823(19), - IMO Res. MSC.191(79), - IMO Res. MSC.192(79), - ITU-R M. 1177-3(06/03).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008), - EN 62388 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008), - IEC 62388 Ed.1.0 (2007).	B + D B + E B + F G
25.	CAT 2 radarberendezés	- Reg. V/18.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.278(VIII), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.191(79), - IMO Res. MSC.192(79), - ITU-R M. 1177-3(06/03).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008), - EN 62388 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008), - IEC 62388 Ed.1.0 (2007).	B + D B + E B + F G

26.	CAT 3 radarberendezés	- Reg. V/18.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.278(VIII), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.191(79), - IMO Res. MSC.192(79), - ITU-R M. 1177-3(06/03).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008), - EN 62388 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008), - IEC 62388 Ed.1.0 (2007).	B + D B + E B + F G
27.	Radarberendezés nagy sebességű vízi járművekhez (CAT 1H, CAT 2H és CAT 3H)	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- IMO Res. A.278(VIII), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79), - IMO Res. MSC.192(79), - ITU-R M. 1177-3(06/03).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008), - EN 62388 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008), - IEC 62388 Ed.1.0 (2007).	B + D B + E B + F G
28.	Térképészeti beállítással jóváhagyott radarberendezés: a) CAT 1 térképészeti beállítással b) CAT 2 térképészeti beállítással c) CAT 1 nagy sebességű vízi járművekhez térképészeti beállítással d) CAT 2 nagy sebességű vízi járművekhez térképészeti beállítással	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- IMO Res. A.278(VIII), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79), - IMO Res. MSC.192(79), - ITU-R M. 1177-3(06/03).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008), - EN 62388 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008), - IEC 62388 Ed.1.0 (2007).	B + D B + E B + F G

29.	Radarreflektor - passzív	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.164(78).	- ISO 8729-1 (2010), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 8729-1 (2010), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F G
30.	Íránytartási ellenőrző rendszer nagy sebességű vízi járművekhez	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.822(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- ISO 16329 (2003), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - ISO 16329 (2003), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G
31.	Haladási irányra vonatkozó információt továbbító berendezés (THD) (GNSS-módszer)	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.116(73), - IMO Res. MSC.191(79).	- ISO 22090-3 (2004), benne: ISO 1. helyesbítés (2005), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - ISO 22090-3 (2004), benne: ISO 1. helyesbítés (2005), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G

32.	Kereső fényszóró nagy sebességű vízi járművekhez	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- ISO 17884 (2004), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 17884 (2004), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F G
33.	Éjjellátó berendezés nagy sebességű vízi járművekhez	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.94(72), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- ISO 16273 (2003), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 16273 (2003), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F G
34.	Differenciál irányadóevő DGPS és DGLONASS berendezéshez	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.114(73).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61108-4 (2004), - EN 61162 sorozatok. Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61108-4 (2004), - IEC 61162 sorozatok.	B + D B + E B + F G
35.	Haladási irányra vonatkozó információt továbbító berendezés (THD) (pörgettyűs módszer)	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.116(73), - IMO Res. MSC.191(79).	- ISO 22090-1 (2002), benne: 1. helyesbítés (2005), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - ISO 22090-1 (2002), benne: 1. helyesbítés (2005), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G

36.	Egyszerűsített útiadatrögzítő (S-VDR)	- Reg. V/20.	- Reg. V/20, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.163(78), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 61996-2 (2008), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 61996-2 (2007), - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G
37.	Mechanikus révkalauzbeemelő szerkezet	- Reg. V/23.	- Reg. V/23, - IMO Res. A.889(21), - IMO MSC/Circ.773.	- IMO Res. A.889(21).	B + D B + E B + F
38.	Révkalauzhágcsó	- Reg. V/23, - Reg. X/3.	- Reg. V/23 - IMO Res. A.889(21) - IMO MSC/Circ.773.	- IMO Res. A.889(21), - ISO 799 (2004).	B + D B + E B + F G
39.	DGPS berendezés	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.112(73), - IMO Res. MSC.114(73), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61108-1 (2003), - EN 61108-4 (2004), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61108-1 (2003), - IEC 61108-4 (2004), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G

40.	DGLONASS berendezés	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.1 13(73), - IMO Res. MSC.1 14(73), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61108-2 (1998), - EN 61108-4 (2004), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61108-2 (1998), - IEC 61108-4 (2004), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G
41.	Nappali jelzőlámpa	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code).	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.95(72), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ISO 25861 (2007). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ISO 25861 (2007).	B + D B + E B + F
42.	Aktív radarreflektor	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.164(78).	- ISO 8729-2 (2009), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 8729-2 (2009), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F G
43.	Íránymérő	- Reg. V/18.	- Reg. V/19.	- ISO 25862 (2009), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 25862 (2009), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F G



44.	AIS SART berendezés	- Reg. III/4, - Reg. IV/14.	- Reg. III/6, - Reg. IV/7, - IMO Res. MSC.246(83), - IMO Res. MSC.247(83), - IMO Res. MSC.256(84), - ITU-R M. 1371-4(2010).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61097-14 (2010), - EN 61162 sorozatok. Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-14 (2010), - IEC 61162 sorozatok.	B + D B + E B + F G
45.	Galileo-vevő	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.813(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79), - IMO Res. MSC.233(82).	- EN 60945 (2002), benne:IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61108-3 (2010), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61108-3 (2010), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	B + D B + E B + F G
46.	Hídi navigációs őrszolgálati riasztórendszer (BNWAS)	- Reg. V/18.	- IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.128(75), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008), - IEC 62616(2010). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008), - IEC 62616(2010).	B + D B + E B + F G

## 5. Rádió-hírközlési berendezések

*Megjegyzések az 5. szakaszhoz:* Rádió-hírközlési berendezések.

D oszlop: Ha az IMO MSC/862. körlevél követelményei és a termék tesztelési követelményei ellentétesek egymással, akkor az IMO MSC/862. körlevél követelményeit kell alkalmazni.

Az EN 61162, illetve IEC 61162 szabványsorozatra való hivatkozások azt jelentik, hogy a kérdéses termék szerkezete alapján kell meghatározni, hogy az EN 61162, illetve IEC 61162 sorozatok szabványai közül melyik vonatkozik rá.

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	SOLAS 74-előírás, amennyiben »típusjóváhagyás« szükséges	SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelőségi vizsgálat moduljai
1.	DSC és rádiótelefon adó és vevő üzemmódra alkalmas URH-rádiókészülék	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/7, - Reg. X/3, - IMO Res. A.385(X), - IMO Res. A.524(13), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.803(19),  - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14, - IMO MSC/Circ.862, - IMO COMSAR Circ. 32, - ITU-R M.489-2 (10/95), - ITU-R M.493-13 (10/09), - ITU-R M.541-9 (05/04), - ITU-R M.689-2 (09/94).	- IMO MSC/Circ.862, - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02),  - ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), - ETSI EN 301 843-2 V1.2.1 (2004-06), - ETSI EN 301 925 V1.2.1 (2006-12). Vagy: - IMO MSC/Circ.862, - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-3 (1994), - IEC 61097-7 (1996), - IEC 61162 sorozatok.	B + D B + E B + F

2.	URH DSC őrszolgálati vevőkészülék	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. IV/14,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. IV/7,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. A.694(17),</li> <li>- IMO Res. A.803(19),</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14,</li> <li>- IMO COMSAR Circ.32,</li> <li>- ITU-R M.489-2 (10/95),</li> <li>- ITU-R M.493-13 (10/09),</li> <li>- ITU-R M.541-9 (05/04).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- ETSI EN 300 338-1 VI.3.1 (2010-02),</li> <li>- ETSI EN 300 338-2 VI.3.1 (2010-02),</li> <li>- ETSI EN 301 033 VI.2.1 (2005-12),</li> <li>- ETSI EN 301 843-2 VI.2.1 (2004-06).</li> </ul> <p>Vagy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- IEC 61097-3 (1994),</li> <li>- IEC 61097-8 (1998).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>B + D</li> <li>B + E</li> <li>B + F</li> </ul>
3.	NAVTEX vevőkészülék	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. IV/14,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. IV/7,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. A.694(17),</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14,</li> <li>- IMO Res. MSC.148(77),</li> <li>- IMO COMSAR Circ.32,</li> <li>- ITU-R M.540-2 (06/90),</li> <li>- ITU-R M.625-3 (10/95).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- ETSI EN 300 065-1 VI.2.1 (2009-01),</li> <li>- ETSI EN 301 843-4 VI.2.1 (2004-06).</li> </ul> <p>Vagy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- IEC 61097-6 (2005-12).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>B + D</li> <li>B + E</li> <li>B + F</li> </ul>

4.	EGC vevőkészülék	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. IV/14,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. IV/7,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. A.570 (14),</li> <li>- IMO Res. A.664(16),</li> <li>- IMO Res. A.694(17),</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14,</li> <li>- IMO COMSAR Circ.32.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- ETSI ETS 300 460 Ed.1 (1996-05),</li> <li>- ETSI ETS 300 460/ A1 (1997-11),</li> <li>- ETSI EN 300 829 VI.1.1 (1998-03),</li> <li>- ETSI EN 301 843-1 VI.2.1 (2004-06).</li> <li>Vagy:</li> <li>- IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- IEC 61097-4 (2007).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>B + D</li> <li>B + E</li> <li>B + F</li> </ul>
5.	Nagyfrekvenciájú tengerészeti biztonsági közlemények (MSI) vételére szolgáló vevőkészülék (HF NBDP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. IV/14,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994HSC Code) 14,</li> <li>- IMO Res.MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. IV/7,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. A.694(17),</li> <li>- IMO Res. A.699(17),</li> <li>- IMO Res. A. 700 (17),</li> <li>- IMO Res. A.806(19),</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14,</li> <li>- IMO COMSAR Circ. 32,</li> <li>- ITU-R M.491-1 (07/86),</li> <li>- ITU-R M.492-6 (10/95),</li> <li>- ITU-R M.540-2 (06/90),</li> <li>- ITU-R M.625-3 (10/95),</li> <li>- ITU-R M.688 (06/90).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- EN 61162 sorozatok,</li> <li>- ETSI ETS 300 067 Ed.1 (1990-11),</li> <li>- ETSI ETS 300 067/ A1 Ed.1 (1993-10).</li> <li>Vagy:</li> <li>- IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- IEC 61162 sorozatok,</li> <li>- ETSI ETS 300 067 Ed.1 (1990-11),</li> <li>- ETSI ETS 300 067/ A1 Ed.1 (1993-10).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>B + D</li> <li>B + E</li> <li>B + F</li> </ul>

6.	406 MHz-es EPIRB (COSPAS-SARSAT)	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/7, - Reg. X/3, - IMO Res. A.662(16), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.696(17), - IMO Res. A.810 (19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14, - IMO MSC/Circ.862, - IMO COMSAR Circ. 32, - ITU-R M.633-3 (05/04), - ITU-R M.690-1 (10/95).	- IMO MSC/Circ.862, - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ETSI EN 300 066 V 1.3.1 (2001-01). Vagy: - IMO MSC/Circ.862, - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-2 (2008). <i>Megjegyzés:</i> Az IMO MSC/862. körlevél csak az esetleges távirányításos készülékre alkalmazható, az EPIRB-re magára nem.	B + D B + E B + F
7.	Hosszúhullámú EPIRB (INMARSAT)	Szándékosan üresen hagyva			
8.	2 182 kHz-es őrszolgálati vevőkészülék	Szándékosan üresen hagyva			
9.	Kéthangú riasztójelgenerátor	Szándékosan üresen hagyva			
10.	DSC és rádiótelefon adó és vevő üzemmódra alkalmas középfrekvenciájú rádióberendezés <i>Megjegyzés:</i> Az IMO- és ITU-határozatok értelmében a kéthangú riasztójelgenerátorra és a H3E-átvitelre vonatkozó követelmények a tesztelés tekintetében már nem érvényesek.	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/9, - Reg. IV/10, - Reg. X/3, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.804(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14, - IMO COMSAR Circ.32, - ITU-R M.493-13 (10/09), - ITU-R M.541-9 (05/04).	- IMO MSC/Circ.862, - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ETSI EN 300 338-1 VI.3.1 (2010-02), - ETSI EN 300 338-2 VI.3.1 (2010-02), - ETSI ETS 300 373-1 VI.2.1 (2002-10), - ETSI EN 301 843-5 VI.1.1 (2004-06). Vagy: - IMO MSC/Circ.862, - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-3 (1994), - IEC 61097-9 (1997), - IEC 61162 sorozatok.	B + D B + E B + F

11.	Közép frekvenciájú DSC őrszolgálati vevőkészülék	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/9, - Reg. IV/10, - Reg. X/3, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.804(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14, - IMO COMSAR Circ.32, - ITU-R M.493-13 (10/09), - ITU-R M.541-9 (05/04), - ITU-R M.1173 (10/95).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ETSI EN 300 338-1 VI.3.1 (2010-02), - ETSI EN 300 338-2 VI.3.1 (2010-02), - ETSI EN 301 033 VI.2.1 (2005- 12), - ETSI EN 301 843-5 VI.1.1 (2004-06). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-3 (1994), - IEC 61097-8 (1998).	B + D B + E B + F
12.	Inmarsat-B SES	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res.MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/10, - Reg. X/3, - IMO Res. A.570 (14), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.808(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14, - IMO MSC/Circ.862, - IMO COMSAR Circ.32.	- IMO MSC/Circ 862, - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-10 (1999). Vagy: - IMO MSC/Circ 862, - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-10 (1999).	B + D B + E B + F
13.	Inmarsat-C SES	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/10, - Reg. X/3, - IMO Res. A.570 (14), - IMO Res. A.664 (16) (csak akkor alkalmazandó, ha az Inmarsat-C SES rendelkezik EGC funkcióval), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.807(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14, - IMO MSC/Circ.862, - IMO COMSAR Circ.32.	- IMO MSC/Circ.862, - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ETSI ETS 300 460 Ed.1 (1996-05), - ETSI ETS 300 460/ A1 (1997-11), - ETSI EN 300 829 VI.1.1 (1998- 03), - ETSI EN 301 843-1 VI.2.1 (2004-06). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-4 (2007), - IEC 61162 sorozatok.	B + D B + E B + F

14.	DSC, NBDP és rádiótelefon adó és vevő üzemmódra alkalmas közép/- nagyfrekvenciájú rádiókészülék <i>Megjegyzés:</i> Az IMO- és ITU-határozatok értelmében a kéthangú riasztójel-generátorra és a A3H-átvitelre vonatkozó követelmények a tesztelés tekintetében már nem érvényesek.	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/10, - Reg. X/3, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.806(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14, - IMO MSC/Circ.862, - IMO COMSAR Circ.32, - ITU-R M.476-5 (10/95), - ITU-R M.491-1 (07/86), - ITU-R M.492-6 (10/95), - ITU-R M.493-13 (10/09), - ITU-R M.541-9 (05/04), - ITU-R M.625-3 (10/95), - ITU-R M.1173 (10/95).	- IMO MSC/Circ.862, - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ETSI ETS 300 067 Ed.1 (1990-11), - ETSI ETS 300 067/ A1 Ed.1 (1993-10), - ETSI EN 300 338-1 VI.3.1 (2010-02), - ETSI EN 300 338-2 VI.3.1 (2010-02), - ETSI ETS 300 373-1 VI.2.1 (2002-10), - ETSI EN 301 843-5 VI.1.1 (2004-06). Vagy: - IMO MSC/Circ.862, - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-3 (1994), - IEC 61097-9 (1997), - IEC 61162 sorozatok.	B + D B + E B + F
15.	Közép/- nagyfrekvenciájú DSC őrszolgálati vevőkészülék	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/10, - Reg. X/3, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.806(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14, - IMO COMSAR Circ.32, - ITU-R M.493-13 (10/09), - ITU-R M. 541-9 (05/04).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ETSI EN 300 338-1 VI.3.1 (2010-02), - ETSI EN 300 338-2 VI.3.1 (2010-02), - ETSI EN 301 033 VI.2.1 (2005-12). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-3 (1994), - IEC 61097-8 (1998).	B + D B + E B + F

16.	Hordozható URH adóvevő készülék túlélési vízi járművekhez	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.	- Reg. III/6, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.809(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, 14, - IMO Res. MSC.149(77), - ITU-R M.489-2 (10/95).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ETSI EN 300 225 V1.4.1 (2004-12), - ETSI EN 301 843-2 V1.2.1 (2004-06). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-12 (1996)	B + D B + E B + F
17.	Beépített URH adóvevő készülék túlélési vízi járművekhez	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.	- Reg. III/6, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.809(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, 14, - ITU-R M.489-2 (10/95).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ETSI EN 301 466 V1.1.1 (2000-10). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-12 (1996).	B + D B + E B + F
18.	Inmarsat-F77	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/10, - IMO Res. A.570 (14), - IMO Res. A.808 (19), - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14, - IMO MSC/Circ.862, - IMO COMSAR Circ.32.	- IMO MSC/Circ.862, - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-13 (2003). Vagy: - IMO MSC/Circ.862, - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-13 (2003).	B + D B + E B + F



## 6. A COLREG 72-ben előírt berendezések

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	COLREG 72 előírás, amennyiben »típusjóváhagyás« szükséges	COLREG 74 előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfeleléségi vizsgálat moduljai
1.	Navigációs jelzőfények	- COLREG 1/14. melléklet	- COLREG 1/14. melléklet, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.253(83).	- EN 14744 (2005), benne: AC (2006), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - EN 14744 (2005), benne: AC (2006), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F G

## 7. Ömlesztettáru-szállító hajó biztonsági berendezései

Az A.1. mellékletben nem szerepelnek tételek.

## 8. A SOLAS II-1. fejezetében előírt berendezések. Hajóépítés - szerkezet, térbeosztás és stabilitás, gépi és villamos berendezések

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	SOLAS 74-előírás, amennyiben »típusjóváhagyás« szükséges	SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfeleléségi vizsgálat moduljai
1.	Vízszintérezékelők	- IMO Res. MSC.188(79), - IMO MSC.1/Circ. 1291.	- Reg. II-1/22-1, - Reg. II-1/23-3, - Reg. XII/12, - IMO Res. MSC.188(79), - IMO MSC.1/Circ. 1291.	- IEC 60092-504 (2001), - IEC 60529 (2001), - IMO Res. MSC.188(79), - IMO MSC.1/Circ. 1291.	B + D B + E B + F

A.2. MELLÉKLET**FELSZERELÉSEK, AMELYEK TEKINTETÉBEN A NEMZETKÖZI EGYEZMÉNYEK NEM TARTALMAZNAK RÉSZLETES TESZTELÉSI KÖVETELMÉNYEKET****1. Életmentő eszközök**

C oszlop: Az IMO MSC/980. körlevelét kell alkalmazni, kivéve, amikor azt a C oszlopban említett különös utasítások felülírják.

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	SOLAS 74-előírás, amennyiben »típusjövahagyás« szükséges	SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelő vizsgálat moduljai
1.	Radarreflektor mentőtutajokhoz	- Reg. III/4, - Reg. III/34, - Reg. X/3.	- IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code).		
2.	Vízbe merülésre alkalmas ruházat anyagai	Szándékosan üresen hagyva			
3.	Felúszást elősegítő vízre bocsátó berendezések túlélési járművekhez	- Reg. III/4, - Reg. III/34.	- Reg. III/13, - Reg. III/16, - Reg. III/26, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC. 36(63)-(1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, IV, VI, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8.		
4.	Hangosbemondó és általános vészjelző rendszer (tűzjelző készülékként való használata esetén az A.1. melléklet 3. táblázat 48. sora alkalmazandó)	- Reg. III/6.	- IMO Res. A.1021(26), - IMO Res. MSC. 36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code), - IMO MSC/Circ.808.	- ISO 27991 (2008).	

## 2. Tengerszennyezés megelőzése

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	MARPOL 73/78-előírás, amennyiben »típus-jóváhagyás« szükséges	MARPOL 73/78-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfeleléségi vizsgálat moduljai
1.	Egyéb egyenértékű módszerek az NO <sub>x</sub> -kibocsátás csökkentésére	- VI. melléklet, Reg. 4.	- VI. melléklet, Reg. 4.		

## 3. Tűzvédelmi berendezés

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	SOLAS 74-előírás, amennyiben »típus-jóváhagyás« szükséges	SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfeleléségi vizsgálat moduljai
1.	Elektromos biztonsági lámpa	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code).	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code), 3.	- IEC 60079 sorozatok.	
2.	Vegyhatásnak ellenálló védőöltözet	- Reg. II-2/19.	- Reg. II-2/19, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7.	- EN 943-1 (2002), benne: AC (2005), - EN 943-2 (2002), - EN ISO 6529 (2001), - EN ISO 6530 (2005), - EN 14605 (2005), benne: AI(2009), - IMO MSC/Circ.1120.	
3.	Mintavevő füstérzékelő rendszerek részei	- Reg. II-2/7, - Reg. II-2/19, - Reg. II-2/20, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 10.	- Reg. II-2/7, - Reg. II-2/19, - Reg. II-2/20, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 10.	- IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 10.	

4.	Festéktároló kamrák és gyúlékony folyadékokat tároló kamrák tűzoltó rendszereinek részei	- Reg. II-2/10.	- Reg. II-2/10, - IMO MSC.1/Circ.1239.		
5.	Konyhai páraelszívó beépített tűzoltó rendszerének részei	- Reg. II-2/9.	- Reg. II-2/9.		
6.	Helikopterfedélzet tűzoltó rendszerének részei	- Reg. II-2/18.	- Reg. II-2/18.	- EN 13565-1 (2003), benne: A1 (2007).	
7.	Hordozható, habbal oltó készülékek	- Reg. II-2/10, - Reg. II-2/20, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/10, - Reg. II-2/20, - IMO Res. MSC. 36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 4, - IMO MSC.1/Circ.1239, - IMO MSC.1/Circ.1313.		
8.	»C« osztályú válaszfalak	- Reg. II-2/3.	- Reg. II-2/3.	- IMO Res. MSC.61(67)-(FTP Code) 1. melléklet 1. és 5. rész vagy 2. melléklet, - ISO 1716 (2002).	
9.	Gázhalmazállapotú-tüzelőanyagrendszerek (részei) háztartási célra	- Reg. II-2/4.	- Reg. II-2/4, - IMO MSC.1/Circ.1276.		
10.	Beépített, gázzal (CO <sub>2</sub> ) oltó tűzoltó rendszerek részei	- Reg. II-2/5, - Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/5, - Reg. II-2/10, - Reg. II-2/20, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 7, - IMO MSC.1/Circ.1313,  - IMO MSC.1/Circ.1318.	Elektromos automatikus vezérlő- és késleltetőberendezések: - EN 12094-1 (2003). Nem elektromos automatikus vezérlő- és késleltetőberendezések: - EN 12094-2 (2003). Kézi indító- és leállítóberendezések: - EN 12094-3 (2003). Tartályok szelepszervói és azok az indítószervei: - EN 12094-4 (2004). Nagy és kis nyomást elválasztó szelepek és azok indítószervei: - EN 12094-5 (2006).	

				<p>Nem elektromos kikapcsolókészülékek:  - EN 12094-6 (2006). CO<sub>2</sub>-  rendszerek szórófejei:  - EN 12094-7 (2000), benne: AI (2005).  Csatlakozók:  - EN 12094-8 (2006).  Nyomásmérők és nyomáskapcsolók:  - EN 12094-10 (2003).  Mechanikus súlymérő eszközök:  - EN 12094-11 (2003).  Nyomáshatároló és visszacsapó szelepek:  - EN 12094-13 (2001), benne: AC (2002).  Szagosítóberendezések kisnyomású CO<sub>2</sub>-  rendszerekhez:  - EN 12094-16 (2003).</p>	
11.	Vízpermetező kézikészülék	- Reg. II-2/10.	- Reg. II-2/10.		

#### 4. Navigációs berendezések

Megjegyzések a 4. szakaszhoz: Navigációs berendezések

B és C oszlop: A SOLAS V. fejezetére vonatkozó hivatkozások alatt az MSC 73 által módosított SOLAS 1974-et kell érteni, amely 2002. július 1-jén lépett hatályba.

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	SOLAS 74-előírás, amennyiben »típus-jóváhagyás« szükséges	SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelő vizsgálat moduljai
1.	Kombinált GPS/GLONASS berendezés	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. V/18,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code),</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. V/19,</li> <li>- IMO Res. A.694(17),</li> <li>- IMO Res. MSC. 36(63)-(1994 HSC Code),</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code),</li> <li>- IMO Res. MSC.115(73),</li> <li>- IMO Res. MSC.191(79).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- EN 61108-1 (2003),</li> <li>- EN 61108-2 (1998),</li> <li>- EN 61162 sorozatok,</li> <li>- EN 62288 (2008). Vagy:</li> <li>- IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- IEC 61108-1 (2003),</li> <li>- IEC 61108-2 (1998),</li> <li>- IEC 61162 sorozatok,</li> <li>- IEC 62288 Ed. 1.0 (2008).</li> </ul>	
2.	Integrált navigációs rendszer	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. V/18,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. V/19,</li> <li>- IMO Res. A.694(17),</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13,</li> <li>- IMO Res. MSC.86(70),</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)- 2000 HSC Code) 13,</li> <li>- IMO Res. MSC.191(79).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- EN 61162 sorozatok,</li> <li>- EN 61924 (2006),</li> <li>- EN 62288 (2008). Vagy:</li> <li>- IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- IEC 61162 sorozatok,</li> <li>- IEC 61924 (2006),</li> <li>- IEC 62288 Ed.1.0 (2008).</li> </ul>	
3.	Hajóhid teljes felszerelése	Szándékosan üresen hagyva			

4.	Hangvevő rendszer	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code).	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.86(70), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok,  - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	
5.	Mágneses tájoló nagy sebességű vízi járművekhez	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code).	- IMO Res. A.382(X), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code).	- ISO 1069 (1973), - ISO 25862(2009), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 1069 (1973), - ISO 25862(2009), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	
6.	Útvonal-ellenőrző rendszer - nagy sebességű vízi járművekhez	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code),  - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code).	- IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code),  - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	
7.	Tolóerő-kijelző	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code),	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC. 36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code),	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008).	

		- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code).	- IMO Res. MSC.191(79).	Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	
8.	Oldalirányú tolóerő-, hajócsavar-állásszög- és üzemmódkijelző	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code).	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC. 36(63)-(1994 HSC Code),  - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok,  - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	
9.	Hajóhid teljes felszerelése	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. MSC. 36(63)-(1994 HSC Code) 15, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 15,  - IMO Res. MSC.191(79), - IMO SN.I/Circ.288.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 61209 (1999), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 61209 (1999), - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	
10.	Útvonal-ellenőrző rendszer (a 30 csomó feletti tartományban)	- Reg. V/18.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0 (2008).	



11.	Nagy hatótávolságú azonosító és nyomkövető (LRIT) berendezés	- Reg. V/19	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.813(19), - IMO Res. MSC.202(81), - IMO Res. MSC.211(81), - IMO Res. MSC.263(84), - IMO MSC.I/Circ 1307.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok. Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok.	
-----	--	-------------	---	--	--

### 5. Rádió-hírközlési berendezések

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	SOLAS 74-előírás, amennyiben »típus-jóváhagyás« szükséges	SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelő-ségi vizsgálat moduljai
1.	URH EPIRB	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code).	- Reg. IV/8, - IMO Res. A.662(16), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.805(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code), - ITU-R M.489-2 (10/95), - ITU-R M.693 (06/90).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	
2.	Tartalék energiaforrás rádióberendezésekhez	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code).	- Reg. IV/13, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC. 36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code), - IMO COMSAR Circi 6, - IMO COMSAR Circ.32.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	
3.	Vészjelző kapcsolótábla	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code).	- Reg. IV/6, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC. 36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code), - IMO MSC/Circ. 862, - IMO COMSAR Circ.32.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	

4.	Vészjelző vagy riasztó-kapcsolótábla	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-2000 HSC Code).	- Reg. IV/6, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC. 36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code), - IMO MSC/Circ.862, - IMO COMSAR Circ.32.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	
5.	Hosszúhullámú EPIRB (INMARSAT)	Szándékosan üresen hagyva			
6.	A hajó védelmi riasztórendszere		- Reg. XI-2/6, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.147(77), - IMO MSC/Circ.1072.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok. Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok.	
7.	Légiforgalmi URH adó-vevő készülék	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/7, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC. 36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.80 (70), - IMO COMSAR Circ.32, - ICAO-egyezmény, 10. melléklet, rádióelőírások.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ETSI EN 301 688 VI.1.1 (2000-07). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ETSI EN 301 688 VI.1.1 (2000-07).	

#### 6. A COLREG 72-ben előírt berendezések

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	COLREG 72-előírás, amennyiben »típus-jóváhagyás« szükséges	COLREG-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelő-ségi vizsgálat moduljai
1.	Hangjelző berendezések	- COLREG 72 III/3. melléklet.	- COLREG 72 III/3. melléklet, - IMO Res. A.694(17).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - Sípjelek - COLREG 72 III/1. melléklet (Teljesítmény),	

				- Harang- vagy gongjelek - COLREG 72 III/2. melléklet (Teljesítmény). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - Sípjelek - COLREG 72 III/1. melléklet (Teljesítmény), - Harang- vagy gongjelek - COLREG 72 III/2. melléklet (Teljesítmény).	
--	--	--	--	---	--

#### 7. Ömlesztettáru-szállító hajó biztonsági berendezései

#### 8. A SOLAS II-1. fejezetében előírt berendezések

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	SOLAS 74-előírás, amennyiben »típus-jóváhagyás« szükséges	SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelő-ségi vizsgálat moduljai
1.	Generátorcsoport hideg időjárási körülmények között történő indítására szolgáló berendezések	- Reg. II-1/44, - Reg. X/3.	- Reg. II-1/44, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 12, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 12."		

2. melléklet a 26/2013. (VI. 3.) NFM rendelethez  
„A) melléklet a 11/2002. (II. 6.) KöViM rendelethez

Általános megjegyzés az A) melléklethez: SOLAS-előírásokon a SOLAS egységes szerkezetbe foglalt szövege (2009) szerinti előírások értendők.

Egyes tételeknél ugyanazon megnevezés alatt néhány lehetséges termékvariáns szerepel a D oszlopban. A termékvariánsok egymástól függetlenül kezelendők, őket szaggatott vonal választja el egymástól. Tanúsítási célra csak az adott esetnek megfelelő variáns választandó ki.

*Betűszavak és rövidítések*

A.1. az IMO-n kívüli szabványdokumentumokra vonatkozó 1. módosítás.  
A.2. az IMO-n kívüli szabványdokumentumokra vonatkozó 2. módosítás.  
AC az IMO-n kívüli szabványdokumentumokra vonatkozó módosító helyesbítés.  
CAT az IEC 62388 (2007) 1.3. szakaszában meghatározott radarberendezésre vonatkozó kategória.  
Circ. körlevél.  
COLREG tengeren való összeütközések megelőzésére vonatkozó nemzetközi szabályok.  
COMSAR az IMO rádiókommunikációval, felkutatással és mentéssel foglalkozó albizottsága.  
EN európai szabvány.  
ETSI Európai Távközlési Szabványügyi Intézet.  
FSS tűzbiztonsági rendszerek nemzetközi szabályzata.  
FTP tűzállósági vizsgálatok alkalmazásának nemzetközi szabályzata.  
HSC nagy sebességű vízi járművekre vonatkozó szabályzat.  
IBC vegyi anyagokra vonatkozó nemzetközi szabályzat.  
ICAO Nemzetközi Polgári Repülési Szervezet.  
IEC Nemzetközi Elektrotechnikai Bizottság.  
IGC a cseppfolyósított gázokat ömlesztve szállító hajók építésére és felszerelésére vonatkozó nemzetközi szabályzat.  
IMO Nemzetközi Tengerészeti Szervezet.  
ISO Nemzetközi Szabványügyi Szervezet.  
ITU Nemzetközi Távközlési Unió.  
LSA életmentő eszköz.  
MARPOL hajók által okozott szennyezés megelőzéséről szóló nemzetközi egyezmény.  
MEPC Tengerkörnyezet-védelmi Bizottság.  
MSC Tengerészeti Biztonsági Bizottság.  
NO<sub>x</sub> nitrogén-oxidok.  
SOLAS »Életbiztonság a tengeren« tárgyú nemzetközi egyezmény.  
SO<sub>x</sub> kén-oxidok.  
Reg. előírás.  
Res. határozat.

## A.1. MELLÉKLET

**FELSZERELÉSEK, AMELYEK TEKINTETÉBEN A NEMZETKÖZI JOGI ESZKÖZÖK MÁR TARTALMAZNAK RÉSZLETES TESZTELÉSI KÖVETELMÉNYEKET****Az A.1. melléklet egészére vonatkozó megjegyzések**

- a) Általában: a kifejezetten megemlített tesztelési követelmények mellett számos rendelkezés, amelyeket – amint arra a B) melléklet megfelelőségértékelési moduljai utalnak – ellenőrizni kell a típusvizsgálat (típusjóváhagyás) során, megtalálható a nemzetközi egyezmények alkalmazandó követelményeiben, valamint az IMO vonatkozó határozataiban és körleveleiben.
- b) A oszlop: ahol a »rendszerek részei« kifejezés szerepel, ott vagy egyetlen részt, vagy a részek egy csoportját, vagy az egész rendszert kell vizsgálni, biztosítva a nemzetközi előírások teljesítését.
- c) D oszlop: ahol az IMO határozataira utaló hivatkozások szerepelnek, ott csak a határozatok mellékletei vonatkozó részeiben lévő tesztelési követelmények alkalmazandók, így azok kizárják maguknak a határozatoknak a rendelkezéseit.
- d) D oszlop: a nemzetközi egyezmények és tesztelési követelmények naprakész változata alkalmazandó. A vonatkozó követelmények pontos meghatározhatósága érdekében a tesztelési jelentések, megfelelőségi tanúsítványok és megfelelőségi nyilatkozatok határozzák meg az alkalmazott tesztelési követelményt és annak változatait.
- e) D oszlop: ahol két különböző, »vagy« kötőszóval elválasztott tesztelési előírás szerepel, ott mindkettő eleget tesz a vizsgálatnál szemben támasztott követelményeknek, így megfelel valamennyi IMO teljesítési normának. Ezért csupán az egyikre vonatkozó tesztelés is elegendő az alkalmazandó nemzetközi dokumentumok követelményeinek való megfelelés igazolására. Ugyanakkor ott, ahol egyéb elválasztó elemek (vesszők) szerepelnek, valamennyi felsorolt hivatkozás által jelzett tesztelés alkalmazandó.
- f) E oszlop: ahol a H modul megjelenik, ott mind a H modul, mind a tervvizsgálati tanúsítvány szükséges.
- g) Az ebben a mellékletben meghatározott követelmények nem érintik a nemzetközi egyezményekben előírt felszerelés-szállítási követelményeket.

**1. Életmentő eszközök**

C oszlop: az IMO MSC/980. körlevelét kell alkalmazni, kivéve, amikor azt a C oszlopban említett különös utasítások felülírják.

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	Módosított SOLAS 74-előírás, amennyiben »típus-jóváhagyás« szükséges	Módosított SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelőségi vizsgálat moduljai
1.	Mentőgyűrűk	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/7, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, II, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
2.	Életmentő eszközök helyzetjelző lámpái: a) túlélési járművekhez és készenléti mentőcsónakokhoz	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/7, - Reg. III/22, - Reg. III/26, - Reg. III/32, - Reg. III/34,	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F

	b) mentőgyűrűkhöz c) mentőmellényekhez		- IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) II, IV, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.		
3.	Mentőgyűrűkre szerelt önműködő füstjelző eszközök	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/7, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, II, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
4.	Mentőmellények	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/7, - Reg. III/22, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, II, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.922, - IMO MSC.1/Circ.1304.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
5.	Nem mentőmellényként besorolt, vízbe merülésre alkalmas ruházat és az időjárási viszontagságok ellen védő ruházat: - szigetelt vagy nem szigetelt	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/7, - Reg. III/22, - Reg. III/32, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, II, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.1046.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F

6.	Mentőmellényként besorolt, vízbe merülésre alkalmas ruházat és az időjárás viszonyok ellen védő ruházat: - szigetelt vagy nem szigetelt	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/7, - Reg. III/22, - Reg. III/32, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, II, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.1046.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
7.	Kihűlés elleni védőeszköz	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/22, - Reg. III/32, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, II, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.1046.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
8.	Ejtőernyős világítórakéta (pirotechnika)	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/6, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, III, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
9.	Kézi jelzőfény (pirotechnika)	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, III, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
10.	Úszó füstjelzők (pirotechnika)	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/34, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, III.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F

11.	Kötélkilövő készülékek	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/18, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, VII, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
12.	Felfújható mentőtutajok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/13, - Reg. III/21, - Reg. III/26, - Reg. III/31, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, IV, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.811.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
13.	Merev szerkezetű mentőtutajok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/21, - Reg. III/26, - Reg. III/31, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, IV, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.811.	- IMO Res. MSC.81(70), - IMO MSC/Circ.1006.	B + D B + E B + F
14.	Önbeálló mentőtutajok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/26, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, IV, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.809, - IMO MSC/Circ.811.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F



15.	Átfordítható fedett mentőtutajok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/26, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, IV, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.809, - IMO MSC/Circ.811.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
16.	Felúszást elősegítő berendezések mentőtutajokhoz (hidrosztatikus kioldó szerkezetek)	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/13, - Reg. III/26, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, IV, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8, - IMO MSC/Circ.811.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
17.	Mentőcsónakok: a) csónakdaruval vízre eresztett mentőcsónakok: - részben zárt terű - teljesen zárt terű b) szabadesési üzemmódban vízre bocsátható mentőcsónakok: - teljesen zárt terű	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/21, - Reg. III/31, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, IV, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70), - IMO MSC/Circ.1006.	B + D B + F G
18.	Merev szerkezetű készenléti mentőcsónakok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/21, - Reg. III/31, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, V, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70), - IMO MSC/Circ.1006.	B + D B + F G

19.	Felfújható mentőcsónakok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/21, - Reg. III/31, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, V, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70), - ISO 15372 (2000).	B + D B + F G
20.	Nagy sebességű készenléti mentőcsónakok: a) felfújható b) merev szerkezetű c) merev szerkezetű, felfújható	- Reg. III/4.	- Reg. III/26, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, V, - IMO MSC/Circ.1016, - IMO MSC/Circ.1094.	- IMO Res. MSC.81(70), - IMO MSC/Circ.1006, - ISO 15372 (2000).	B + D B + F G
21.	Csigás vízre bocsátó berendezések (csónakdaru)	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/23, - Reg. III/33, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, VI, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F G
22.	Gravitációs rendszerű vízre bocsátó berendezések mentőcsónakokhoz	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/16, - Reg. III/23, - Reg. III/33, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, VI, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F G

23.	Vízre bocstató berendezés mentőtutajokhoz (csónakdaruk)	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/12, - Reg. III/16, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, VI, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F G
24.	Vízre bocstató berendezések nagy sebességű készenléti mentőcsónakokhoz (csónakdaruk)	- Reg. III/4.	- Reg. III/26, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, VI.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F G
25.	Kioldószerkezet a) mentőcsónakokhoz és készenléti mentőcsónakokhoz (csigasorral vagy csigasorokkal történő vízre bocstás) b) mentőtutajokhoz (csigasorral vagy csigasorokkal történő vízre bocstás)	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/16, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, IV, VI ( <sup>1</sup> ), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
26.	Tengeri evakuálást szolgáló rendszerek	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/15, - Reg. III/26, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, VI, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + F G
27.	Mentésre szolgáló eszközök	- Reg. III/4.	- Reg. III/26, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, VI.	- IMO Res. MSC.81(70), - IMO MSC/Circ.810.	B + D B + F

28.	Beszállóhágcsök	- Reg. III/4, - Reg. III/11, - Reg. X/3.	- Reg. III/11, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code), - IMO MSC.1/Circ.1285.	- IMO Res. MSC.81(70), - ISO 5489 (2008).	B + D B + F
29.	Fényvisszaverő anyagok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. A.658(16).	B + D B + E B + F
30.	Radarreflektor mentőcsónakhoz és készenléti mentőcsónakhoz (passzív)	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, IV, V, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.164(78).	- EN ISO 8729 (1998), - EN 60945 (2002) benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - EN ISO 8729 (1998), - IEC 60945 (2002) benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 8729-1 (2010), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 8729-1 (2010), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F
31.	Mentőcsónak és készenléti mentőcsónak hajtómotorja	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/34, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) IV, V.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
32.	Készenléti mentőcsónak hajtómotorja, csónakmotor	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/34, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) V.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F

33.	Kereső fényszórók mentőcsónakhoz és készenléti mentőcsónakhoz	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, IV, V, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F
34.	Átfordítható nyitott mentőtutajok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, 10. melléklet, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8, 11. melléklet.	- IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code), 10. melléklet, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code), 11. melléklet.	B + D B + F
35.	Csőrlők túlélési járművekhez és készenléti mentőcsónakokhoz a) csónakdaruvál vízre eresztett mentőcsónakok b) szabadesési üzemmódban vízre bocsátható mentőcsónakok c) mentőtutajok d) készenléti mentőcsónakok e) nagy sebességű készenléti mentőcsónakok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/16, - Reg. III/17, - Reg. III/23, - Reg. III/24, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, VI, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70).	B + D B + E B + F G
36.	Merev szerkezetű/felfújható készenléti mentőcsónakok	- Reg. III/4, - Reg. X/3.	- Reg. III/21, - Reg. III/31, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, V, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.	- IMO Res. MSC.81(70), - IMO MSC/Circ.1006, - ISO 15372 (2000).	B + D B + F G

## 2. Tengerszennyezés megelőzése

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	Módosított MARPOL 73/78-előírás, amennyiben »típus-jóváhagyás« szükséges	Módosított MARPOL 73/78-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelőségi vizsgálat moduljai
1.	Olajszűrő berendezés (legfeljebb 15 ppm olajtartalmú szennyvíz esetén)	- I. melléklet, Reg. 14.	- I. melléklet, Reg. 14., - IMO MEPC.1/Circ.643.	- IMO Res. MEPC.107(49), - IMO MEPC.1/Circ.643.	B + D B + E B + F
2.	Olaj/vízhatárfelület-érzékelők	- I. melléklet, Reg. 32.	- I. melléklet, Reg. 32.	- IMO Res. MEPC.5(XIII).	B + D B + E B + F
3.	Olajtartalom-mérő műszerek	- I. melléklet, Reg. 14.	- I. melléklet, Reg. 14., - IMO MEPC.1/Circ.643.	- IMO Res. MEPC.107(49), - IMO MEPC.1/Circ.643.	B + D B + E B + F
4.	Meglévő olajosvíz-leválasztó berendezéshez kapcsolódó feldolgozó készülékek (legfeljebb 15 ppm olajtartalmú szennyvíz esetén)	Szándékosan üresen hagyva			
5.	Olajkibocsátás-ellenőrző- és szabályozó rendszer olajszállító tartályhajókhoz	- I. melléklet, Reg. 31.	- I. melléklet, Reg. 31.	- IMO Res. MEPC.108(49).	B + D B + E B + F
6.	Szennyvízkezelő berendezések	- IV. melléklet, Reg. 9.	- IV. melléklet, Reg. 9.	- IMO Res. MEPC.159(55).	B + D B + E B + F
7.	Hajófedélzeti hulladékégetők	- VI. melléklet, Reg. 16.	- VI. melléklet, Reg. 16.	- IMO Res. MEPC.76(40).	B + D B + E B + F G

8.	Fedélzeti NO <sub>x</sub> -elemző készülékek A NO <sub>x</sub> műszaki előírás 2008 közvetlen mérési és ellenőrzési módszerét alkalmazó készülékek	- IMO Res. MEPC.176(58)- (MARPOL felülvizsgált VI. melléklete, Reg. 13).	- IMO Res. MEPC.176(58)- (MARPOL felülvizsgált VI. melléklete, Reg. 13., - IMO Res. MEPC.177(58)- (NO <sub>x</sub> műszaki előírás 2008), - IMO MEPC.1/Circ.638.	- IMO Res. MEPC.177(58)- (NO <sub>x</sub> műszaki előírás 2008), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - IMO Res. MEPC.177(58)- (NO <sub>x</sub> műszaki előírás 2008), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F G
9.	Kipufogógázt tisztító fedélzeti berendezések	- IMO Res. MEPC.176(58)- (MARPOL felülvizsgált VI. melléklete, Reg. 4), - IMO Res. MEPC.184(59).	- IMO Res. MEPC.176(58)- (MARPOL felülvizsgált VI. melléklete, Reg. 4).	- IMO Res. MEPC.184(59).	B + D B + E B + F G

### 3. Tűzvédelmi berendezések

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	Módosított SOLAS 74-előírás, amennyiben »típus-jóváhagyás« szükséges	Módosított SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelő vizsgálat moduljai
1.	Fedélzetek elsődleges burkolatai	- Reg. II-2/4, - Reg. II-2/6, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/4, - Reg. II-2/6, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 HSC Code), - IMO MSC/Circ.1102.	B + D B + E B + F
2.	Hordozható tűzoltó készülékek	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 4.	- Reg. II-2/4, - Reg. II-2/10, - Reg. II-2/18, - Reg. II-2/19, - Reg. II-2/20, - IMO Res. A.951(23), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7,	- EN 3-7 (2004), benne: A1 (2007), - EN 3-8 (2006), benne: AC (2007), - EN 3-9 (2006), benne: AC (2007), - EN 3-10 (2009).	B + D B + E B + F

			- IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 4, - IMO MSC/Circ.1239, - IMO MSC/Circ.1275.		
3.	Tűzoltó felszerelés: védőöltözlet (hőálló védőöltözlet)	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 3.	Védőöltözlet tűzoltáshoz: - EN 469 (2005), benne: A1 (2006) és AC (2006). Védőöltözlet tűzoltáshoz - hővisszaverő öltözlet különleges tűzoltáshoz: - EN 1486 (2007). Védőöltözlet tűzoltáshoz - védőöltözlet külső fényvisszaverő felülettel: - ISO 15538 (2001).	B + D B + E B + F
4.	Tűzoltó felszerelés: lábbeli	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 3.	- EN 15090 (2006).	B + D B + E B + F
5.	Tűzoltó felszerelés: kesztyű	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 3.	- EN 659 (2003), benne: A1 (2008) és AC (2009).	B + D B + E B + F
6.	Tűzoltó felszerelés: sisak	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 3.	- EN 443 (2008).	B + D B + E B + F
7.	Autonóm túlnyomásos légzőkészülék <i>Megjegyzés:</i> veszélyes áruval összefüggő balesetknél kötelező a túlnyomásos maszk használata.	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 3.	- EN 136 (1998), benne: AC (2003), - EN 137 (2006). A készülék rakománnyal terhelt állapotban bekövetkező balesetknél való alkalmazása esetén:	B + D B + E B + F



			A készülék rakománnyal terhelt állapotban bekövetkező baleseteknél való alkalmazása esetén: - IMO Res. MSC.4(48)- (IBC Code) 14, - IMO Res. MSC.5(48)- (IGC Code) 14.	- ISO 23269-3 (2011).	
8.	Zártrendszerű túlnyomásos légzőkészülék	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7. <i>Megjegyzés:</i> ez a felszerelés csak az 1994. évi HSC Code rendelkezéseinek megfelelően megépített nagy sebességű vízi járművekhez használható.	- IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7.	- EN 14593-1 (2005), - EN 14593-2 (2005), benne: AC (2005), - EN 14594 (2005), benne: AC (2005).	B + D B + E B + F
9.	Permetező rendszereknek a SOLAS 74 II-2/12 előírásban említettekkel egyenértékű, lakóterekben, szolgálati tereken és vezérlőállásokon használt részei (szórófejekre és azok teljesítményére korlátozva). (Idesorolva a nagy sebességű vízi járműveken alkalmazott beépített permetező rendszerek szórófejeit.)	- Reg. II-2/7, - Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 8.	- Reg. II-2/7, - Reg. II-2/9, - Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.44(65), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 8, - IMO MSC/Circ.912.	- IMO Res. A.800(19).	B + D B + E B + F
10.	Gépterek és rakomány-szivattyúterek beépített, nagynyomású vízpermettel oltó tűzoltó rendszereinek szórófejei	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 7.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 7, - IMO MSC.1/Circ.1313.	- IMO MSC/Circ.1165, A. függelék.	B + D B + E B + F

11.	»A« és »B« tűzállósági osztályú válaszfalak a) »A« osztályú válaszfalak b) »B« osztályú válaszfalak	»A« osztály: - Reg. II-2/3.2. »B« osztály: - Reg. II-2/3.4.	- Reg. II-2/9, és »A« osztály: - Reg. II-2/3.2, - IMO MSC/Circ.1005 (könnyű-szerkezetekhez). »B« osztály: - Reg. II-2/3.4.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code).	B + D B + E B + F
12.	Olajszállító tartályhajókon a tűz raktérbe jutását gátló berendezések	- Reg. II-2/4, - Reg. II-2/16.	- Reg. II-2/4, - Reg. II-2/16.	- EN 12874 (2001), - ISO 15364 (2007), - IMO MSC/Circ.677.	Szelepektől eltérő berendezések: B + D B + E B + F Szelepek: B + F
13.	Nem éghető anyagok	- Reg. II-2/3, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/5, - Reg. II-2/9, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code).	B + D B + E B + F
14.	Olaj vagy fűtőolaj továbbítására használt, nem acélból készült csövek anyaga: a) csövek és illesztések b) szelepek c) rugalmas csőszerelvények d) rugalmas, elasztomer tömítéssel ellátott fém csőalkatrészek	- Reg. II-2/4, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/4, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, 10, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, 10, - IMO MSC/Circ.1120.	Csővek és illesztések: - IMO Res. A.753(18). Szelepek: - ISO 10497 (2010). Rugalmas csőszerelvények: - EN ISO 15540 (2001), - EN ISO 15541 (2001). Rugalmas, elasztomer tömítéssel ellátott fém csőalkatrészek: - ISO 19921 (2005), - ISO 19922 (2005).	B + D B + E B + F
15.	Tűzvédelmi ajtók	- Reg. II-2/9.	- Reg. II-2/9.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code), - IMO MSC.1/Circ.1319.	B + D B + E B + F
16.	Tűzálló ajtók vezérlő rendszerének részei	- Reg. II-2/9, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/9, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code).	B + D B + E B + F

17.	Felületi anyagok és padlóburkolatok alacsony lángterjedési jellemzőkkel: a) díszburkolatok b) festési rendszerek c) padlóburkolatok d) csőszigetelések burkolatai e) »A«, »B« és »C« osztályú válaszfalak kialakítása során használt ragasztóanyagok f) éghető csövek	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/5, - Reg. II-2/6, - Reg. II-2/9, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/5, - Reg. II-2/6, - Reg. II-2/9, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO MSC/Circ.1120.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code).	B + D B + E B + F
18.	Kárpitok, függönyök, más függesztett textilanyagok és fóliák	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/9, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/9, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code), - IMO MSC/Circ.1102.	B + D B + E B + F
19.	Kárpitozott bútorok	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/5, - Reg. II-2/9, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/5, - Reg. II-2/9, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code), - IMO MSC/Circ.1102.	B + D B + E B + F
20.	Ágynemű	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/9, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/3, - Reg. II-2/9, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code), - IMO MSC/Circ.1102.	B + D B + E B + F
21.	Tűzvédelmi csappantyúk	- Reg. II-2/9.	- Reg. II-2/9.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code)	B + D B + E B + F
22.	»A« és »B« tűzállósági osztályú ablakok és oldalablakok	- Reg. II-2/9.	- Reg. II-2/9, - IMO MSC/Circ.1120.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code).	B + D B + E B + F

23.	Átvezetések »A« osztályú válaszfalon: a) elektromos kábelátvezetések b) csövek, csatornák stb. átvezetései	- Reg. II-2/9.	- Reg. II-2/9, - IMO MSC.1/Circ.1276.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code).	B + D B + E B + F
24.	Átvezetések »B« osztályú válaszfalon: a) elektromos kábelátvezetések b) csövek, csatornák stb. átvezetései	- Reg. II-2/9.	- Reg. II-2/9.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code).	B + D B + E B + F
25.	Permetező rendszerek (a szórófejekre korlátozva) (Idesorolva a nagy sebességű vízi járműveken alkalmazott beépített permetező rendszerek szórófejeit.)	- Reg. II-2/7, - Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/7, - Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.44(65), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 8, - IMO MSC/Circ.912.	- ISO 6182-1 (2004). Vagy: - EN 12259-1 (1999), benne: A1 (2001), A2 (2004) és A3 (2006).	B + D B + E B + F
26.	Tűzoltó tömlők	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- EN 14540 (2004), benne: A1 (2007).	B + D B + E B + F
27.	Hordozható oxigénelemző és gázérzékelő berendezés	- Reg. II-2/4, - Reg. VI/3.	- Reg. II-2/4, - Reg. VI/3, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 15.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008) vagy IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 60092-504 (2001), benne: IEC 60092-504 1. helyesbítés (2011), - IEC 60533 (1999), illetve alkalmazhatóság szerint: a) 1. kategória: (biztonságos terület) - EN 50104 (2010), - EN 60079-29-1 (2007).	B + D B + E B + F

				b) 2. kategória: (robbanásveszélyes gázt tartalmazó légterek) - EN 50104 (2010), - EN 60079-29-1 (2007), - EN 60079-0 (2009), - EN 60079-1 (2007), benne: IEC 60079-1 1. helyesbítés (2008), - EN 60079-10-1 (2009), - EN 60079-11 (2007), - EN 60079-15 (2010), - EN 60079-26 (2007).	
28.	Tűzgátló anyagok (bútorok kivételével) nagy sebességű vízi járműveken	- Reg. X/3.	- IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code).	B + D B + E B + F
29.	Tűzgátló anyagok bútorokhoz nagy sebességű vízi járműveken	- Reg. X/3.	- IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO MSC/Circ.1102.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code).	B + D B + E B + F
30.	Tűzgátló válaszfalak nagy sebességű vízi járműveken	- Reg. X/3.	- IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code).	B + D B + E B + F
31.	Tűzálló ajtók nagy sebességű vízi járműveken	- Reg. X/3.	- IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code).	B + D B + E B + F
32.	Tűzvédelmi csappantyúk nagy sebességű vízi járműveken	- Reg. X/3.	- IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO MSC/Circ.1102.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code).	B + D B + E B + F
33.	Átvezetések nagy sebességű vízi járművek tűzgátló válaszfalain: a) elektromos kábelátvezetések b) csövek, csatornák stb. átvezetései	- Reg. X/3.	- IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code).	B + D B + E B + F

34.	Hordozható tűzoltó felszerelés mentőcsónakhoz és készenléti mentőcsónakhoz	- Reg. III/4, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 4.	- Reg. III/34, - IMO Res. A.951(23), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, IV, V, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code), - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 4, - IMO MSC.1/Circ.1313.	- EN 3-7 (2004), benne: A1 (2007), - EN 3-8 (2006), benne: AC (2007), - EN 3-9 (2006), benne: AC (2007), - EN 3-10 (2009).	B + D B + E B + F
35.	Gépterek és rakomány-szivattyúterek egyenértékű, vízköddel oltó tűzoltó rendszereinek szórófejei	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 7, - IMO MSC.1/Circ.1313.	- IMO MSC/Circ.1165.	B + D B + E B + F
36.	Alacsonyan elhelyezett világítási rendszerek (csak részek)	- Reg. II-2/13, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 11.	- Reg. II-2/13, - IMO Res. A.752(18), - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 11.	- IMO Res. A.752(18). Vagy: - ISO 15370 (2010).	B + D B + E B + F
37.	Vészhelyzeti mentő légzőkészülékek (EEBD)	- Reg. II-2/13.	- Reg. II-2/13, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 3, - IMO MSC/Circ.849.	- ISO 23269-1 (2008), illetve alternatívaként: Autonóm nyílt rendszerű túlnyomásos légzőkészülék teljes álarccal, félálarccal vagy szájcsutorakészlettel: - EN 402 (2003). Autonóm nyílt rendszerű túlnyomásos légzőkészülék kámzsával: - EN 1146 (2005). Autonóm zárt rendszerű túlnyomásos légzőkészülék: - EN 13794 (2002).	B + D B + E B + F

38.	Inert gázzal oltó rendszerek részei	- Reg. II-2/4.	- Reg. II-2/4, - IMO Res. A.567(14), - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 15, - IMO MSC/Circ.353, - IMO MSC/Circ.387, - IMO MSC/Circ.485, - IMO MSC/Circ.450 Rev.1, - IMO MSC/Circ.731, - IMO MSC/Circ.1120.	- IMO MSC/Circ.353.	B + D B + E B + F G
39.	Olajsütő (automatikus vagy kézi) tűzoltó rendszerének szórófejei	- Reg. II-2/1, - Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/1, - Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- ISO 15371 (2009).	B + D B + E B + F
40.	Tűzoltó felszerelés - mentőkötél	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 3.	- IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 3, - IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code).	B + D B + E B + F
41.	Gépterek és rakomány-szivattyúterek egyenértékű, beépített, gázzal oltó tűzoltó rendszereinek részei (oltószer, főszelepek és szórófejek)	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 5.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 5, - IMO MSC/Circ.848, - IMO MSC.1/Circ.1313, - IMO MSC.1/Circ.1316, - IMO MSC.1/Circ.1317.	- IMO MSC/Circ.848, - IMO MSC.1/Circ.1317.	B + D B + E B + F
42.	Gépterek egyenértékű, beépített, gázzal oltó tűzoltó rendszerei (aeroszolos rendszerek)	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 5.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 5, - IMO MSC.1/Circ.1270, - IMO MSC.1/Circ.1313.	- IMO MSC.1/Circ.1270, benne: 1. helyesbítés.	B + D B + E B + F

43.	Koncentrátum gépterek és rakományszivattyúterek beépített, könnyűhabbal oltó tűzoltó rendszereihez. <i>Megjegyzés:</i> a gépterekben és a rakomány-szivattyúterekben alkalmazott beépített, könnyűhabbal oltó tűzoltó rendszert (ideértve azon rendszereket is, amelyek rendeltetészerű működéséhez üzemből származó belső levegőt használnak) a jóváhagyott koncentrátummal kell tesztelni a hatósági előírásnak megfelelően.	- Reg. II-2/10.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 6.	- IMO MSC/Circ.670.	B + D B + E B + F
44.	»A« osztályú gépterek beépített, vízzel oltó helyi tűzoltó rendszereinek részei (szórófejek és teljesítménytesztek)	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- IMO MSC.1/Circ.1387.	B + D B + E B + F
45.	Ro-ro terek és különleges kategóriájú terek beépített, vizsugárral oltó tűzoltó rendszereinek szórófejei	- Reg. II-2/19, - Reg. II-2/20, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/19, - Reg. II-2/20, - IMO Res. A.123(V), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- IMO MSC.1/Circ.1272.	B + D B + E B + F



46.	Vezérlőállások, szolgálati terek, lakóterek, kabinerkélyek, gépterek és felügyelet nélküli gépterek beépített tűzérzékelő és tűzriasztó rendszereinek részei	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. II-2/7,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 9.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. II-2/7,</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7,</li> <li>- IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 9,</li> <li>- IMO MSC.1/Circ.1242,</li> <li>- IMO MSC.1/Circ.1313.</li> </ul>	<p>Ellenőrző és jelző berendezés. Elektromos berendezések hajókon:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 54-2 (1997), benne: AC(1999) és A1 (2006).</li> </ul> <p>Energiaellátó berendezés:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 54-4 (1997), benne: AC (1999), A1 (2002) és A2 (2006).</li> </ul> <p>Hőérzékelők - pontszerű érzékelők:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 54-5 (2000), benne: A1 (2002).</li> </ul> <p>Füstérzékelők - pontszerű szórt fényes, áteső fényes vagy ionizációs érzékelők:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 54-7 (2000), benne: A1 (2002) és A2 (2006).</li> </ul> <p>Lángérzékelők - pontszerű érzékelők:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 54-10 (2000), benne: A1 (2005).</li> </ul> <p>Kézi tűzjelzők:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 54-11 (2001), benne: A1 (2005).</li> </ul> <p>Izolátorok (zárlatszakaszozó):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 54-17 (2007), benne: AC (2007).</li> </ul> <p>Bemeneti/kimeneti készülékek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 54-18 (2005), benne: AC (2007).</li> </ul> <p>Kábelek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 60332-1-1 (2004).</li> </ul> <p>Valamint elektromos és elektronikus berendezések hajókon, alkalmazhatóság szerint:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- IEC 60092-504 (2001), benne: IEC 60092-504 1. helyesbítés (2011),</li> <li>- IEC 60533 (1999).</li> </ul>	<p>B + D B + E B + F</p>
-----	--	--	---	---	----------------------------------

47.	Nem hordozható és nem szállítható tűzoltó készülékek	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/4, - Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- EN 1866-1 (2007). Vagy: - ISO 11601 (2008).	B + D B + E B + F
48.	Tűzriasztó berendezések - Akusztikus jelzőkészülékek	- Reg. II-2/7, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 9.	- Reg. II-2/7, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 9, - IMO MSC.1/Circ.1313.	Akusztikus jelzőkészülékek - EN 54-3 (2001), benne: A1 (2002) és A2 (2006), - IEC 60092-504 (2001), benne: IEC 60092-504 1. helyesbítés (2011), - IEC 60533 (1999).	B + D B + E B + F
49.	Beépített oxigénelemző és gázérzékelő berendezések	- Reg. II-2/4, - Reg. VI/3.	- Reg. II-2/4, - Reg. VI/3, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 15.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008) vagy IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 60092-504 (2001), benne: IEC 60092-504 1. helyesbítés (2011), - IEC 60533 (1999), illetve alkalmazhatóság szerint: a) 4. kategória: (biztonságos terület) - EN 50104 (2010). b) 3. kategória: (robbanásveszélyes gázt tartalmazó légterek) - EN 50104 (2010), - EN 60079-0 (2009), - EN 60079-29-1 (2007).	B + D B + E B + F

50.	Kettős rendeltetésű szórófejek (permet/sugár)	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	Kézi tűzoltó sugárcsővek - Kombinált sugárcsővek PN 16: - EN 15182-1 (2007), benne: A1 (2009), - EN 15182-2 (2007), benne: A1 (2009). Kézi tűzoltó sugárcsővek - Tömör vízsugarú és/vagy állandó szögű, szórt vízsugarú sugárcsővek PN 16: - EN 15182-1 (2007), benne: A1 (2009), - EN 15182-3 (2007), benne: A1 (2009).	B + D B + E B + F
51.	Tűzoltó tömlők (csévévelhető)	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- EN 671-1 (2001), benne: AC (2002).	B + D B + E B + F
52.	Középhabbal oltó tűzoltó rendszerek részei - tartályhajók beépített fedélzeti haboltói	- Reg. II-2/10.	- Reg. II-2/10.8.1, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 14, - IMO MSC.1/Circ.1239, - IMO MSC.1/Circ.1276.	- IMO MSC/Circ.798.	B + D B + E B + F
53.	Gépterek és tartályhajófedélzetek beépített, nehézhabbal oltó tűzoltó rendszereinek részei	- Reg. II-2/10.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 6, 14, - IMO MSC.1/Circ.1239, - IMO MSC.1/Circ.1276, - IMO MSC.1/Circ.1313.	- IMO MSC.1/Circ.1312.	B + D B + E B + F
54.	Oltóhab vegyianyagszállító tartályhajók beépített tűzoltó rendszereihez	- Reg. II-2/1, - IMO Res. MSC.4(48)- (IBC Code).	- IMO Res. MSC.4(48)- (IBC Code), - IMO MSC/Circ.553.	- IMO MSC.1/Circ.1312.	B + D B + E B + F
55.	Kabinerkélyek beépített, nagynyomású vízpermettel oltó tűzoltó rendszereinek szórófejei	- Reg. II-2/10.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 7, - IMO MSC.1/Circ.1313.	- IMO MSC.1/Circ.1268.	B + D B + E B + F

56.	Gépterek és rakomány-szivattyúterek belső levegővel működő, könnyűhabbal oltó tűzoltó rendszerei <i>Megjegyzés:</i> a gépterekben és a rakomány-szivattyúterekben alkalmazott beépített, könnyűhabbal oltó tűzoltó rendszert a jóváhagyott koncentrátummal kell tesztelni a hatósági előírásnak megfelelően	- Reg. II-2/10.	- Reg. II-2/10.	- IMO MSC.1/Circ.1271.	B + D B + E B + F
57.	Száraz vegyi porral oltó tűzoltó rendszerek	- Reg. II-2/1.	- Reg. II-2/1, - a cseppfolyósított gázokat ömlesztve szállító hajók építésére és felszerelésére vonatkozó nemzetközi szabályzat, 11. fejezet.	- IMO MSC.1/Circ.1315.	B + D B + E B + F
58.	Mintavevő füstérzékelő rendszerek részei	- Reg. II-2/7, - Reg. II-2/19, - Reg. II-2/20.	- Reg. II-2/7, - Reg. II-2/19, - Reg. II-2/20, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 10.	- IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 10, valamint: Ellenőrző és jelző berendezés. Elektromos berendezések hajókon: - EN 54-2 (1997), benne: AC (1999) és A1 (2006). Energiaellátó berendezés: - EN 54-4 (1997), benne: AC (1999), A1 (2002) és A2 (2006). Aspirációs füstérzékelők: - EN 54-20 (2006), benne: AC (2008). Valamint elektromos és elektronikus berendezések hajókon, alkalmazhatóság szerint: - IEC 60092-504 (2001), benne: IEC 60092-504 1. helyesbítés (2011), - IEC 60533 (1999).	B + D B + E B + F

				Valamint robbanásveszélyes légterek, alkalmazhatóság szerint: - EN 60079-0 (2009).	
59.	»C« osztályú válaszfalak	- Reg. II-2/3.	- Reg. II-2/3.	- IMO Res. MSC.307(88)- (2010 FTP Code).	B + D B + E B + F
60.	Rögzített szénhidrogén-gázérzékelő rendszer	- Reg. II-2/4.	- Reg. II-2/4, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 16, - IMO MSC.1/Circ.1370.	- IMO MSC.1/Circ.1370, - EN 60079-29-1 (2007), - IEC 60092-504 (2001), benne: IEC 60092-504 1. helyesbítés (2011), - IEC 60533 (1999), - EN/IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F
61.	Alacsonyan elhelyezett világítási rendszerek helyett alkalmazható evakuációirányító rendszerek	- Reg. II-2/13.	- Reg. II-2/13, - IMO MSC.1/Circ.1168.	- IMO MSC.1/Circ.1168.	B + D B + E B + F

- EN 61162-420 (2002) - 420. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Kísérőszabvány-követelmények és alapvető kísérőszabványok  
- EN 61162-450 (2011) - 450. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - Ethernet-kapcsolat

#### 4. Navigációs berendezések

Megjegyzések a 4. szakaszhoz: navigációs berendezések.

D oszlop:

Az IEC 61162 sorozatok a »Tengeri navigációs és rádiótávközlési berendezések és rendszerek. Digitális interfészek« című szabványsorozat alábbi referenciaszabványaira utalnak:

a) IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) - 1. rész: Egy adatforrás, több adatfeldolgozó

b) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) - 2. rész: Egy adatforrás, több adatfeldolgozó, nagy sebességű átvitel

c) IEC 61162-3 ed1.1 Consol. és 1. módosítása (2010-11) - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

- IEC 61162-3 ed1.0 (2008-05) - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

- IEC 61162-3-am1 ed1.0 (2010-06) 1. módosítás - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

d) IEC 61162-400 ed1.0 (2001-11) - 400. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Bevezetés és általános elvek

- IEC 61162-401 ed1.0 (2001-11) - 401. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Alkalmazási profil

- IEC 61162-402 ed1.0 (2005-09) - 402. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Dokumentáció és vizsgálati követelmények

- IEC 61162-410 ed1.0 (2001-11) - 410. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Átviteliprofil-követelmények és bázisátviteli profil

- IEC 61162-420 ed1.0 (2001-11) - 420. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Kísérőszabvány-követelmények és alapvető kísérőszabványok

- IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) - 450. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - Ethernet-kapcsolat

Az EN 61162 sorozatok a »Tengeri navigációs és rádió-távközlési berendezések és rendszerek. Digitális interfészek« című szabványsorozat alábbi referenciaszabványaira utalnak:

a) EN 61162-1 (2011) - 1. rész: Egy adatforrás, több adatfeldolgozó

- b) EN 61162-2 (1998) - 2. rész: Egy adatforrás, több adatfeldolgozó, nagy sebességű átvitel  
 c) EN 61162-3 (2008) - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat  
 - EN 61162-3-am1 (2010) 1. módosítás - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat  
 d) EN 61162-400 (2002) - 400. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Bevezetés és általános elvek  
 - EN 61162-401 (2002) - 401. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Alkalmazási profil  
 - EN 61162-402 (2005) - 402. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Dokumentáció és vizsgálati követelmények  
 - EN 61162-410 (2002) - 410. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Átviteliprofil-követelmények és bázisátviteli profil

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	Módosított SOLAS 74-előírás, amennyiben »típus-jóváhagyás« szükséges	Módosított SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelőségi vizsgálat moduljai
1.	Mágneses tájoló a) »A« osztály: hajókhoz b) »B« osztály: mentőcsónakokhoz és készenléti mentőcsónakokhoz	- Reg. V/18.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.382(X), - IMO Res. A.694(17).	- ISO 1069 (1973), - ISO 25862 (2009), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 1069 (1973), - ISO 25862 (2009), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F G
2.	Haladási irányra vonatkozó információt továbbító berendezés (THD) (mágneses módszer)	- Reg. V/18, - Reg. V/19, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.116(73), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ISO 22090-2 (2004), benne: helyesbítés 2005, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - ISO 22090-2 (2004), benne: helyesbítés 2005, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
3.	Pörgettyűs tájoló	- Reg. V/18.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.424(XI), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN ISO 8728 (1998), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - ISO 8728 (1997), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),	B + D B + E B + F G

				- IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	
4.	Ultrahangos mélységmérő berendezés	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.224(VII), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.74(69) 4. melléklet, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN ISO 9875 (2001), benne: ISO 1. technikai helyesbítés: 2006, - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - ISO 9875 (2000), benne: ISO 1. technikai helyesbítés: 2006, - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
5.	Menetsebességet és megtett távolságot mérő készülék (SDME)	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.824(19), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.96(72), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61023 (2007), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61023 (2007), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
6.	Fordulássebesség- kijelző	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.526(13), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ISO 20672 (2007), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - ISO 20672 (2007), - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
7.	Rádió iránymérő	Szándékosan üresen hagyva			

8.	Loran-C berendezés	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.818(19), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61075 (1993), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61075 (1991), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
9.	Chayka berendezés	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. A.818 (19), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61075 (1993), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61075 (1991), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
10.	Decca navigátor berendezés	Szándékosan üresen hagyva			
11.	GPS berendezés	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code), - IMO Res. MSC.112(73), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61108-1 (2003), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61108-1 (2003), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
12.	GLONASS berendezés	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.113(73), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61108-2 (1998), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61108-2 (1998), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G



13.	Iránytartást ellenőrző rendszer (HCS)	- Reg. V/18.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.342(IX), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.64(67) 3. melléklet, - IMO Res. MSC.191(79).	- ISO 11674 (2006), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - ISO 11674 (2006), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
14.	9 GHz-es kereső-mentő adókészülék (SART)	- Reg. III/4, - Reg. IV/14, - Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. III/6, - Reg. IV/7, - IMO Res. A.530(13), - IMO Res. A.802(19), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, 14, - ITU-R M.628-3(11/93).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61097-1 (2007). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-1 (2007).	B + D B + E B + F G
15.	Kormányhelyzetjelző	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ISO 20673 (2007), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - ISO 20673 (2007), - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
16.	Hajócsavarfordulatszám-jelző	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ISO 22554 (2007), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - ISO 22554 (2007), - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G

17.	Hajócsavarállásszög-jelző	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ISO 22555 (2007), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - ISO 22555 (2007), - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
18.	Tájéoló mentőcsónakokhoz és készenléti mentőcsónakokhoz	- Reg. III/4, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. III/34, - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) IV, V, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8, 13.	- ISO 25862 (2009).	B + D B + E B + F G
19.	Útiadat-rögzítő (VDR)	- Reg. V/18, - Reg. V/20, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/20, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. A.861 (20), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 61996-1 (2008), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 61996-1 (2007-11), - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
20.	Elektronikus térkép és információs rendszer (ECDIS) biztonsági másolattal és raszteres térképmegjelenítő rendszer (RCDS)	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79), - IMO Res. MSC.232(82), - IMO SN.1/Circ.266. [Az ECDIS biztonsági másolattal és az RCDS csak akkor alkalmazhatók, ha az ECDIS rendelkezik ezekkel a funkciókkal. A B modul tanúsítványán fel kell tüntetni, hogy ezen opciók tesztelése megtörtént-e.]	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 61174 (2008), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 61174 (2008), - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G

21.	Pörgettyús tájoló nagy sebességű vízi járművekhez	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.821(19), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- ISO 16328 (2001), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - ISO 16328 (2001), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
22.	Nemzetközi automatikus hajóazonosítási rendszer (AIS)	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.74(69), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79), - ITU-R M. 1371-4 (2010). <i>Megjegyzés:</i> az ITU-R M. 1371-4 (2010) csupán az IMO Res. MSC.74 (69) követelményeivel összhangban alkalmazandó.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 61993-2 (2001), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 61993-2 (2001), - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
23.	Útvonal-ellenőrző rendszer (a minimális manőverezési sebesség és a 30 csomó közötti tartományban)	- Reg. V/18.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.74(69), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62065 (2002), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62065 (2002), - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
24.	CAT 1 radarberendezés	- Reg. V/18.	- Reg. V/19. - IMO Res. A.278(VIII), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.823(19), - IMO Res. MSC.191(79), - IMO Res. MSC.192(79), - ITU-R M. 1177-3(06/03).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008), - EN 62388 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008), - IEC 62388 Ed.1.0(2007).	B + D B + E B + F G

25.	CAT 2 radarberendezés	- Reg. V/18.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.278(VIII), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.191(79), - IMO Res. MSC.192(79), - ITU-R M. 1177-3(06/03).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008), - EN 62388 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008), - IEC 62388 Ed.1.0(2007).	B + D B + E B + F G
26.	CAT 3 radarberendezés	- Reg. V/18.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.278(VIII), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.191(79), - IMO Res. MSC.192(79), - ITU-R M. 1177-3(06/03).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008), - EN 62388 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008), - IEC 62388 Ed.1.0(2007).	B + D B + E B + F G
27.	Radarberendezés nagy sebességű vízi járművekhez (CAT 1H és CAT 2H).	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- IMO Res. A.278(VIII), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79), - IMO Res. MSC.192(79), - ITU-R M. 1177-3(06/03).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008), - EN 62388 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008), - IEC 62388 Ed.1.0(2007).	B + D B + E B + F G
28.	Térképészeti beállítással jóváhagyott radarberendezés: a) CAT 1C b) CAT 2C c) CAT 1HC nagy sebességű vízi járművekhez d) CAT 2HC nagy sebességű vízi járművekhez	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- IMO Res. A.278(VIII), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79), - IMO Res. MSC.192(79), - ITU-R M. 1177-3(06/03).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008), - EN 62388 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008), - IEC 62388 Ed.1.0(2007).	B + D B + E B + F G

29.	Radarreflektor - passzív	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.164(78).	- ISO 8729-1 (2010), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 8729-1 (2010), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F G
30.	Íránytartást ellenőrző rendszer nagy sebességű vízi járművekhez	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.822(19), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- ISO 16329 (2003), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - ISO 16329 (2003), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
31.	Haladási irányra vonatkozó információt továbbító berendezés (THD) (GNSS-módszer)	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.116(73), - IMO Res. MSC.191(79).	- ISO 22090-3 (2004), benne: ISO 1. helyesbítés (2005), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - ISO 22090-3 (2004), benne: ISO 1. helyesbítés (2005), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
32.	Kereső fényszóró nagy sebességű vízi járművekhez	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- ISO 17884 (2004), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 17884 (2004), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F G

33.	Éjjellátó berendezés nagy sebességű vízi járművekhez	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.94(72), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- ISO 16273 (2003), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 16273 (2003), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F G
34.	Differenciál irányadóvevő DGPS és DGLO-NASS berendezéshez	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.114(73).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61108-4 (2004), - EN 61162 sorozatok. Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61108-4 (2004), - IEC 61162 sorozatok.	B + D B + E B + F G
35.	Haladási irányra vonatkozó információt továbbító berendezés (THD) (pörgettyűs módszer)	- Reg. V/18. - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.116(73), - IMO Res. MSC.191(79).	- ISO 22090-1 (2002), benne: 1. helyesbítés (2005), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - ISO 22090-1 (2002), benne: 1. helyesbítés (2005), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
36.	Egyszerűsített útiadatrögzítő (S-VDR)	- Reg. V/20.	- Reg. V/20, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.163(78), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 61996-2 (2008), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 61996-2 (2007), - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
37.	Mechanikus révkalauzbeemelő szerkezet	Szándékosan üresen hagyva (mivel a 2012. július 1-jétől hatályba lépő IMO Res. MSC.308(88) értelmében »mechanikus révkalauz-beemelő szerkezetek nem alkalmazhatók«)			

38.	Révkalauzhágcso	- Reg. V/23, - Reg. X/3.	- Reg. V/23, - IMO Res. A.889(21), - IMO MSC/Circ.773.	- IMO Res. A.889(21), - ISO 799 (2004).	B + D B + E B + F G
39.	DGPS berendezés	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.112(73), - IMO Res. MSC.114(73), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61108-1 (2003), - EN 61108-4 (2004), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61108-1 (2003), - IEC 61108-4 (2004), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
40.	DGLONASS berendezés	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.113(73), - IMO Res. MSC.114(73), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61108-2 (1998), - EN 61108-4 (2004), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61108-2 (1998), - IEC 61108-4 (2004), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
41.	Nappali jelzőlámpa	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code).	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.95(72), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ISO 25861 (2007). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ISO 25861 (2007).	B + D B + E B + F
42.	Aktív radarreflektor	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.164(78), - ITU-R M 1176 (10/95).	- ISO 8729-2 (2009), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 8729-2 (2009), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F G

43.	Íránymérő	- Reg. V/18.	- Reg. V/19.	- ISO 25862 (2009), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 25862 (2009), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F G
44.	AIS SART berendezés	- Reg. III/4, - Reg. IV/14.	- Reg. III/6, - Reg. IV/7, - IMO Res. MSC.246(83), - IMO Res. MSC.247(83), - IMO Res. MSC.256(84), - ITU-R M. 1371-4 (2010).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61097-14 (2010), - EN 61162 sorozatok. Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-14 (2010), - IEC 61162 sorozatok.	B + D B + E B + F G
45.	Galileo-vevő	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.813(19), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79), - IMO Res. MSC.233(82).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61108-3 (2010), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61108-3 (2010), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	B + D B + E B + F G
46.	Hídi navigációs őrszolgálati riasztórendszer (BNWAS)	- Reg. V/18.	- IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.128(75), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008), - IEC 62616 (2010). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008), - IEC 62616 (2010).	B + D B + E B + F G



## 5. Rádió-hírközlési berendezések

Megjegyzések az 5. szakaszhoz: rádió-hírközlési berendezések.

D oszlop: ha az IMO MSC/862. körlevél követelményei és a termék tesztelési követelményei ellentétesek egymással, akkor az IMO MSC/862. körlevél követelményeit kell alkalmazni.  
D oszlop:

Az IEC 61162 sorozatok a »Tengeri navigációs és rádió-távközlési berendezések és rendszerek. Digitális interfészek« című szabványsorozat alábbi referenciaszabványaira utalnak:

a) IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) - 1. rész: Egy adatforrás, több adatfeldolgozó

b) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) - 2. rész: Egy adatforrás, több adatfeldolgozó, nagy sebességű átvitel

c) IEC 61162-3 ed1.1 Consol. és 1. módosítása (2010-11) - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

- IEC 61162-3 ed1.0 (2008-05) - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

- IEC 61162-3-am1 ed1.0 (2010-06) 1. módosítás - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

d) IEC 61162-400 ed1.0 (2001-11) - 400. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Bevezetés és általános elvek

- IEC 61162-401 ed1.0 (2001-11) - 401. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Alkalmazási profil

- IEC 61162-402 ed1.0 (2005-09) - 402. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Dokumentáció és vizsgálati követelmények

- IEC 61162-410 ed1.0 (2001-11) - 410. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Átviteliprofil-követelmények és bázisátviteli profil

- IEC 61162-420 ed1.0 (2001-11) - 420. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Kísérőszabvány-követelmények és alapvető kísérőszabványok

- IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) - 450. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - Ethernet-kapcsolat

Az EN 61162 sorozatok a »Tengeri navigációs és rádió-távközlési berendezések és rendszerek. Digitális interfészek« című szabványsorozat alábbi referenciaszabványaira utalnak:

a) EN 61162-1 (2011) - 1. rész: Egy adatforrás, több adatfeldolgozó

b) EN 61162-2 (1998) - 2. rész: Egy adatforrás, több adatfeldolgozó, nagy sebességű átvitel

c) EN 61162-3 (2008) - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

- EN 61162-3-am1 (2010) 1. módosítás - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

d) EN 61162-400 (2002) - 400. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Bevezetés és általános elvek

- EN 61162-401 (2002) - 401. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Alkalmazási profil

- EN 61162-402 (2005) - 402. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Dokumentáció és vizsgálati követelmények

- EN 61162-410 (2002) - 410. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Átviteliprofil-követelmények és bázisátviteli profil

- EN 61162-420 (2002) - 420. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Kísérőszabvány-követelmények és alapvető kísérőszabványok

- EN 61162-450 (2011) - 450. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - Ethernet-kapcsolat

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	Módosított SOLAS 74-előírás, amennyiben »típus-jóváhagyás« szükséges	Módosított SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelő vizsgálat moduljai
1.	DSC és rádiótelefon adó és vevő üzemmódra alkalmas URH-rádiókészülék	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/7, - Reg. X/3, - IMO Res. A.385(X), - IMO Res. A.524(13), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.803(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-	- IMO MSC/Circ.862, - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02), - ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), - ETSI EN 301 843-2 V1.2.1	B + D B + E B + F

			(2000 HSC Code) 14, - IMO MSC/Circ.862, - IMO COMSAR Circ.32, - ITU-R M.489-2 (10/95), - ITU-R M.493-13 (10/09), - ITU-R M.541-9 (05/04), - ITU-R M.689-2 (09/94).	(2004-06), - ETSI EN 301 925 V1.3.1 (2010-09). Vagy: - IMO MSC/Circ.862, - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-3 (1994), - IEC 61097-7 (1996), - IEC 61162 sorozatok.	
2.	URH DSC őrszolgálati vevőkészülék	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/7, - Reg. X/3, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.803(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14, - IMO COMSAR Circ.32, - ITU-R M.489-2 (10/95), - ITU-R M.493-13 (10/09), - ITU-R M.541-9 (05/04).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02), - ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), - ETSI EN 301 033 V1.3.1 (2010-09), - ETSI EN 301 843-2 V1.2.1 (2004-06). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-3 (1994), - IEC 61097-8 (1998), - IEC 61162 sorozatok.	B + D B + E B + F
3.	NAVTEX vevőkészülék	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/7, - Reg. X/3, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.148(77), - IMO COMSAR Circ.32, - ITU-R M.540-2 (06/90), - ITU-R M.625-3 (10/95).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ETSI EN 300 065-1 V1.2.1 (2009-01), - ETSI EN 301 843-4 V1.2.1 (2004-06). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-6 (2005-12).	B + D B + E B + F

4.	EGC vevőkészülék	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/7, - Reg. X/3, - IMO Res. A.570(14), - IMO Res. A.664(16), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14, - IMO COMSAR Circ.32.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ETSI ETS 300 460 Ed.1 (1996- 05), - ETSI ETS 300 460/A1 (1997- 11), - ETSI EN 300 829 V1.1.1 (1998- 03), - ETSI EN 301 843-1 V1.2.1 (2004-06). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-4 (2007).	B + D B + E B + F
5.	Nagyfrekvenciás tengerészeti biztonsági közlemények (MSI) vétélére szolgáló vevőkészülék (HF NBDP)	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/7, - Reg. X/3, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.699(17), - IMO Res. A.700(17), - IMO Res. A.806(19), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14, - IMO COMSAR Circ.32, - ITU-R M.491-1 (07/86), - ITU-R M.492-6 (10/95), - ITU-R M.540-2 (06/90), - ITU-R M.625-3 (10/95), - ITU-R M.688 (06/90).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ETSI ETS 300 067 Ed.1 (1990- 11), - ETSI ETS 300 067/A1 Ed.1 (1993-10). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - ETSI ETS 300 067 Ed.1 (1990- 11), - ETSI ETS 300 067/A1 Ed.1 (1993-10).	B + D B + E B + F
6.	406 MHz-es EPIRB (COSPAS-SARSAT)	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/7, - Reg. X/3, - IMO Res. A.662(16), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.696(17), - IMO Res. A.810(19), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14, - IMO MSC/Circ.862, - IMO COMSAR Circ.32,	- IMO MSC/Circ.862, - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ETSI EN 300 066 V 1.3.1 (2001-01). Vagy: - IMO MSC/Circ.862, - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-2 (2008). <i>Megjegyzés:</i> az IMO MSC/862. körlevél csak az esetleges	B + D B + E B + F

			- ITU-R M.633-3 (05/04), - ITU-R M.690-1 (10/95).	távírányításos készülékre alkalmazható, az EPIRB-re magára nem.	
7.	Hosszúhullámú EPIRB (INMARSAT)	Szándékosan üresen hagyva			
8.	2 182 kHz-es őrszolgálati vevőkészülék	Szándékosan üresen hagyva			
9.	Kéthangú riasztójelgenerátor	Szándékosan üresen hagyva			
10.	DSC és rádiótelefon adó és vevő üzemmódra alkalmas középfrekvenciás rádióberendezés <i>Megjegyzés: az IMO- és ITU-határozatok értelmében a kéthangú riasztójel-generátorra és a H3E-átvitelre vonatkozó követelmények a tesztelés tekintetében már nem érvényesek.</i>	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/9, - Reg. IV/10, - Reg. X/3, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.804(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14, - IMO COMSAR Circ.32, - ITU-R M.493-13 (10/09), - ITU-R M.541-9 (05/04).	- IMO MSC/Circ.862, - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02), - ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), - ETSI ETS 300 373-1 V1.2.1 (2002-10), - ETSI EN 301 843-5 V1.1.1 (2004-06). Vagy: - IMO MSC/Circ.862, - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-3 (1994), - IEC 61097-9 (1997), - IEC 61162 sorozatok.	B + D B + E B + F
11.	Középfrekvenciás DSC őrszolgálati vevőkészülék	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/9, - Reg. IV/10, - Reg. X/3, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.804(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14, - IMO COMSAR Circ.32, - ITU-R M.493-13 (10/09), - ITU-R M.541-9 (05/04), - ITU-R M.1173 (10/95).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02), - ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), - ETSI EN 301 033 V1.2.1 (2005-12), - ETSI EN 301 843-5 V1.1.1 (2004-06). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC	B + D B + E B + F

				60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-3 (1994), - IEC 61097-8 (1998), - IEC 61162 sorozatok.	
12.	Inmarsat-B SES	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/10, - Reg. X/3, - IMO Res. A.570(14), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.808(19), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14, - IMO MSC/Circ.862, - IMO COMSAR Circ.32.	- IMO MSC/Circ 862, - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - IMO MSC/Circ 862, - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F
13.	Inmarsat-C SES	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/10, - Reg. X/3, - IMO Res. A.570(14), - IMO Res. A.664 (16) (csak akkor alkalmazandó, ha az Inmarsat-C SES rendelkezik EGC-funkcióval), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.807(19), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14, - IMO MSC/Circ.862, - IMO COMSAR Circ.32.	- IMO MSC/Circ.862, - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ETSI ETS 300 460 Ed.1 (1996- 05), - ETSI ETS 300 460/A1 (1997- 11), - ETSI EN 300 829 V1.1.1 (1998- 03), - ETSI EN 301 843-1 V1.2.1 (2004-06). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-4 (2007), - IEC 61162 sorozatok.	B + D B + E B + F
14.	DSC, NBDP és rádiótelefon adó és vevő üzemmódra alkalmas közép/nagyfrekvenciás rádiókészülék <i>Megjegyzés:</i> az IMO- és ITU-határozatok értelmében a kéthangú riasztójel-generátorra és a A3H-átvitelre	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/10, - Reg. X/3, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.806(19), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14, - IMO MSC/Circ.862, - IMO COMSAR Circ.32, - ITU-R M.476-5 (10/95),	- IMO MSC/Circ.862, - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - ETSI ETS 300 067 Ed.1 (1990- 11), - ETSI ETS 300 067/A1 Ed.1 (1993-10), - ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02),	B + D B + E B + F

	vonatkozó követelmények a tesztelés tekintetében már nem érvényesek.		<ul style="list-style-type: none"> <li>- ITU-R M.491-1 (07/86),</li> <li>- ITU-R M.492-6 (10/95),</li> <li>- ITU-R M.493-13 (10/09),</li> <li>- ITU-R M.541-9 (05/04),</li> <li>- ITU-R M.625-3 (10/95),</li> <li>- ITU-R M.1173 (10/95).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02),</li> <li>- ETSI ETS 300 373-1 V1.3.1 (2011-01),</li> <li>- ETSI EN 301 843-5 V1.1.1 (2004-06).</li> </ul> <p>Vagy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- IMO MSC/Circ.862,</li> <li>- IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- IEC 61097-3 (1994),</li> <li>- IEC 61097-9 (1997).</li> <li>- IEC 61162 sorozatok.</li> </ul>	
15.	Közép/nagyfrekvenciás DSC pásztázó őrszolgálati vevőkészülék	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. IV/14,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. IV/10,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. A.694(17),</li> <li>- IMO Res. A.806(19),</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14,</li> <li>- IMO COMSAR Circ.32,</li> <li>- ITU-R M.493-13 (10/09),</li> <li>- ITU-R M. 541-9 (05/04).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- EN 61162 sorozatok,</li> <li>- ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02),</li> <li>- ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02),</li> <li>- ETSI EN 301 033 V1.3.1 (2010-09),</li> <li>- ETSI EN 301 843-5 V1.1.1 (2004-06).</li> </ul> <p>Vagy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- IEC 61097-3 (1994),</li> <li>- IEC 61097-8 (1998),</li> <li>- IEC 61162 sorozatok.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>B + D</li> <li>B + E</li> <li>B + F</li> </ul>
16.	Hordozható URH adóvevő készülék túlélési vízi járművekhez	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. IV/14,</li> <li>- Reg. X/3,</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reg. III/6,</li> <li>- IMO Res. A.694(17),</li> <li>- IMO Res. A.809(19),</li> <li>- IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, 14,</li> <li>- IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 8, 14,</li> <li>- IMO Res. MSC.149(77),</li> <li>- ITU-R M.489-2 (10/95).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- ETSI EN 300 225 V1.4.1 (2004-12),</li> <li>- ETSI EN 301 843-2 V1.2.1 (2004-06).</li> </ul> <p>Vagy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008),</li> <li>- IEC 61097-12 (1996).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>B + D</li> <li>B + E</li> <li>B + F</li> </ul>

17.	Beépített URH adóvevő készülék túlélési vízi járművekhez	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14.	- Reg. III/6, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.809(19), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8, 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8, 14, - ITU-R M.489-2 (10/95).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ETSI EN 301 466 V1.1.1 (2000-10). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-12 (1996).	B + D B + E B + F
18.	Inmarsat-F77	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/10, - IMO Res. A.570 (14), - IMO Res. A.808 (19), - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 14, - IMO MSC/Circ.862, - IMO COMSAR Circ.32.	- IMO MSC/Circ.862, - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-13 (2003). Vagy: - IMO MSC/Circ.862, - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61097-13 (2003).	B + D B + E B + F

#### 6. A COLREG 72-ben előírt berendezések

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	COLREG 72-előírás, amennyiben »típus-jóváhagyás« szükséges	COLREG-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelőségi vizsgálat moduljai
1.	Navigációs jelzőfények	- COLREG Annex I/14.	- COLREG I/14. melléklet, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.253(83).	- EN 14744 (2005), benne: AC (2006), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - EN 14744 (2005), benne: AC (2006), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	B + D B + E B + F G

#### 7. Ömlesztettáru-szállító hajó biztonsági berendezései

Az A.1. mellékletben nem szerepelnek tételek.

8. A SOLAS II-1. fejezetében előírt berendezések. Hajóépítés - szerkezet, térbeosztás és stabilitás, gépi és villamos berendezések

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	Módosított SOLAS 74-előírás, amennyiben »típusjóváhagyás« szükséges	Módosított SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelőségi vizsgálat moduljai
1.	Vízszintérzékelők	- Reg. II-1/22-1, - Reg. II-1/25, - Reg. XII/12.	- Reg. II-1/25, - Reg. XII/12, - IMO Res. A.1021(26), - IMO Res. MSC.188(79).	- IEC 60092-504 (2001), benne: IEC 60092-504 1. helyesbítés (2011), - IEC 60529 (2011), benne: 1. helyesbítés (2003), 2. helyesbítés (2007), 3. helyesbítés (2009), - IMO Res. MSC.188(79), - IMO MSC.1/Circ.1291.	B + D B + E B + F

A.2. MELLÉKLET

**FELSZERELÉSEK, AMELYEK TEKINTETÉBEN A NEMZETKÖZI EGYEZMÉNYEK NEM TARTALMAZNAK RÉSZLETES TESZTELÉSI KÖVETELMÉNYEKET**

1. Életmentő eszközök

C oszlop: az IMO MSC/980. körlevelét kell alkalmazni, kivéve, amikor azt a C oszlopban említett különös utasítások felülírják.

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	Módosított SOLAS 74-előírás, amennyiben »típusjóváhagyás« szükséges	Módosított SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelőségi vizsgálat moduljai
1.	Radarreflektor mentőtutajokhoz	- Reg. III/4, - Reg. III/34, - Reg. X/3.	- IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code).		
2.	Vízbe merülésre alkalmas ruházat anyagai	Szándékosan üresen hagyva			
3.	Felúszást elősegítő vízre bocsátó berendezések túlélési járművekhez	- Reg. III/4, - Reg. III/34.	- Reg. III/13, - Reg. III/16, - Reg. III/26, - Reg. III/34, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 8,		



			- IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code) I, IV, VI, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 8.		
4.	Hangosbemondó és általános vészjelző rendszer (tűzjelző készülékként való használata esetén az A.1. melléklet 3. táblázat 48. sora alkalmazandó)	- Reg. III/6.	- IMO Res. A.1021(26), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.48(66)- (LSA Code), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code), - IMO MSC/Circ.808.	- ISO 27991 (2008).	

## 2. Tengerszennyezés megelőzése

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	Módosított MARPOL 73/78-előírás, amennyiben »típusjövahagyás« szükséges	Módosított MARPOL 73/78-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelőségi vizsgálat moduljai
1.	A NO <sub>x</sub> -kibocsátás csökkentésére egyéb egyenértékű módszereket alkalmazó berendezések	- VI. melléklet, Reg. 4.	- VI. melléklet, Reg. 4.		
2.	A SO <sub>x</sub> -kibocsátás korlátozására egyéb technológiai megoldásokat alkalmazó berendezések	- IMO Res. MEPC.176(58)- (MARPOL felülvizsgált VI. melléklete, Reg. 4), - IMO Res. MEPC.184(59).	- IMO Res. MEPC.176(58)- (MARPOL felülvizsgált VI. melléklete, Reg. 4).		
3.	Fedélzeti NO <sub>x</sub> -elemző készülékek A NO <sub>x</sub> műszaki előírás 2008 közvetlen mérési és ellenőrzési módszerétől eltérő mérési módszert alkalmazó készülékek	- IMO Res. MEPC.176(58)- (MARPOL felülvizsgált VI. melléklete, Reg. 4).	- IMO Res. MEPC.176(58) - (MARPOL felülvizsgált VI. melléklete, Reg. 4).		

## 3. Tűzvédelmi berendezés

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	Módosított SOLAS 74-előírás, amennyiben »típusjóváhagyás« szükséges	Módosított SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelőségi vizsgálat moduljai
1.	Elektromos biztonsági lámpa	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 3.	- Reg. II-2/10, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code), 3.	- IEC 60079 sorozatok.	
2.	Vegy hatásnak ellenálló védőöltözet	- Reg. II-2/19.	- Reg. II-2/19, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7.	- EN 943-1 (2002), benne: AC (2005), - EN 943-2 (2002), - EN ISO 6529 (2001), - EN ISO 6530 (2005), - EN 14605 (2005), benne: A1 (2009), - IMO MSC/Circ.1120.	
3.	Festéktároló kamrák és gyúlékony folyadékokat tároló kamrák tűzoltó rendszereinek részei	- Reg. II-2/10.	- Reg. II-2/10, - IMO MSC.1/Circ.1239.		
4.	Konyhai páraelszívó beépített tűzoltó rendszerének részei	- Reg. II-2/9.	- Reg. II-2/9.		
5.	Helikopterfedélzet tűzoltó rendszerének részei	- Reg. II-2/18.	- Reg. II-2/18.	- EN 13565-1 (2003), benne: A1 (2007).	
6.	Hordozható, habbal oltó készülékek	- Reg. II-2/10, - Reg. II-2/20, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/10, - Reg. II-2/20, - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)- (FSS Code) 4, - IMO MSC.1/Circ.1239, - IMO MSC.1/Circ.1313.		

7.	Gázalmazállapotú-tüzelőanyag rendszerek (részei) háztartási célra	- Reg. II-2/4.	- Reg. II-2/4, - IMO MSC.1/Circ.1276.			
8.	Beépített, gázzal (CO <sub>2</sub> ) oltó tűzoltó rendszerek részei	- Reg. II-2/10, - Reg. X/3.	- Reg. II-2/10, - Reg. II-2/20, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 7, - IMO Res. MSC.98(73)-(FSS Code) 5, - IMO MSC.1/Circ.1313, - IMO MSC.1/Circ.1318.	Elektromos automatikus vezérlő- és késleltetőberendezések: - EN 12094-1 (2003). Nem elektromos automatikus vezérlő- és késleltetőberendezések: - EN 12094-2 (2003). Kézi indító- és leállítóberendezések: - EN 12094-3 (2003). Tartályok szelepszervényei és azok azok indítószervezetei: - EN 12094-4 (2004). Nagy és kis nyomást elválasztó szelepek és azok indítószervezetei: - EN 12094-5 (2006). Nem elektromos kikapcsolókészülékek: - EN 12094-6 (2006). CO <sub>2</sub> -rendszerek szűrőfejei: - EN 12094-7 (2000), benne: A1 (2005). Csatlakozók: - EN 12094-8 (2006). Nyomásmérők és nyomáskapcsolók: - EN 12094-10 (2003). Mechanikus súlymérő eszközök: - EN 12094-11 (2003). Nyomáshatároló és visszacsapó szelepek: - EN 12094-13 (2001), benne: AC (2002). Szagosítóberendezések kisnyomású CO <sub>2</sub> -rendszerekhez: - EN 12094-16 (2003).		

9.	Vízpermetező kézikészülék	- Reg. II-2/10.	- Reg. II-2/10.		
----	------------------------------	-----------------	-----------------	--	--

#### 4. Navigációs berendezések

Megjegyzések a 4. szakaszhoz: navigációs berendezések.

B és C oszlop: a SOLAS V. fejezetére vonatkozó hivatkozások alatt az MSC 73 által módosított SOLAS 1974-et kell érteni, amely 2002. július 1-jén lépett hatályba.

D oszlop:

Az IEC 61162 sorozatok a »Tengeri navigációs és rádió-távközlési berendezések és rendszerek. Digitális interfészek« című szabványsorozat alábbi referenciaszabványaira utalnak:

a) IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) - 1. rész: Egy adatforrás, több adatfeldolgozó

b) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) - 2. rész: Egy adatforrás, több adatfeldolgozó, nagy sebességű átvitel

c) IEC 61162-3 ed1.1 Consol. és 1. módosítása (2010-11) - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

- IEC 61162-3 ed1.0 (2008-05) - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

- IEC 61162-3-am1 ed1.0 (2010-06) 1. módosítás - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

d) IEC 61162-400 ed1.0 (2001-11) - 400. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Bevezetés és általános elvek

- IEC 61162-401 ed1.0 (2001-11) - 401. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Alkalmazási profil

- IEC 61162-402 ed1.0 (2005-09) - 402. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Dokumentáció és vizsgálati követelmények

- IEC 61162-410 ed1.0 (2001-11) - 410. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Átviteliprofil-követelmények és bázisátviteli profil

- IEC 61162-420 ed1.0 (2001-11) - 420. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Kísérőszabvány-követelmények és alapvető kísérőszabványok

- IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) - 450. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - Ethernet-kapcsolat

Az EN 61162 sorozatok a »Tengeri navigációs és rádió-távközlési berendezések és rendszerek. Digitális interfészek« című szabványsorozat alábbi referenciaszabványaira utalnak:

a) EN 61162-1 (2011) - 1. rész: Egy adatforrás, több adatfeldolgozó

b) EN 61162-2 (1998) - 2. rész: Egy adatforrás, több adatfeldolgozó, nagy sebességű átvitel

c) EN 61162-3 (2008) - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

- EN 61162-3-am1 (2010) 1. módosítás - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

d) EN 61162-400 (2002) - 400. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Bevezetés és általános elvek

- EN 61162-401 (2002) - 401. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Alkalmazási profil

- EN 61162-402 (2005) - 402. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Dokumentáció és vizsgálati követelmények

- EN 61162-410 (2002) - 410. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Átviteliprofil-követelmények és bázisátviteli profil

- EN 61162-420 (2002) - 420. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Kísérőszabvány-követelmények és alapvető kísérőszabványok

- EN 61162-450 (2011) - 450. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - Ethernet-kapcsolat

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	Módosított SOLAS 74- előírás, amennyiben »típusjövőahagyás« szükséges	Módosított SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfeleléségi vizsgálat moduljai
1.	Kombinált GPS/GLONASS berendezés	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (-1994 HSC Code),	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code),	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61108-1 (2003), - EN 61108-2 (1998),	

		- IMO Res. MSC.97(73)- (-2000 HSC Code).	- IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code), - IMO Res. MSC.115(73), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61108-1 (2003), - IEC 61108-2 (1998), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	
2.	Integrált navigációs rendszer	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1-994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2-000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.86(70), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 61924 (2006), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 61924 (2006), - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	
3.	Hajóhíd teljes felszerelése	Szándékosan üresen hagyva			
4.	Hangvevő rendszer	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1-994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)- (2-000 HSC Code).	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.86(70), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	
5.	Mágneses tájoló nagy sebességű vízi járművekhez	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1-994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)- (2-000 HSC Code).	- IMO Res. A.382(X), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code).	- ISO 1069 (1973), - ISO 25862 (2009), - EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - ISO 1069 (1973), - ISO 25862 (2009), - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	

6.	Útvonal-ellenőrző rendszer - nagy sebességű vízi járművekhez	- Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1-994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)- (2-000 HSC Code).	- IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	
7.	Tolóerő-kijelző	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1-994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)- (2-000 HSC Code).	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	
8.	Oldalirányú tolóerő-, hajócsavarállásszög- és üzemmódkijelző	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1-994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)- (2-000 HSC Code).	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	
9.	Hajóhíd teljes felszerelése	- Reg. V/18, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)- (1-994 HSC Code) 13, - IMO Res. MSC.97(73)- (2-000 HSC Code) 13.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code) 15, - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code) 15, - IMO Res. MSC.191(79), - IMO SN.1/Circ.288.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 61209 (1999), - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 61209 (1999), - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	
10.	Útvonal-ellenőrző rendszer (a 30 csomó feletti tartományban)	- Reg. V/18, - Reg. X/3.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694 (17), - IMO Res. MSC.36(63)- (1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)- (2000 HSC Code), - IMO Res. MSC.191(79).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok, - EN 62288 (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok, - IEC 62288 Ed.1.0(2008).	

11.	Nagy hatótávolságú azonosító és nyomonkövető (LRIT) berendezés	- Reg. V/19.	- Reg. V/19, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.813(19), - IMO Res. MSC.202(81), - IMO Res. MSC.211(81), - IMO Res. MSC.263(84), - IMO MSC.1/Circ 1307.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok. Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok.	
-----	---	--------------	---	--	--

## 5. Rádió-hírközlési berendezések

Megjegyzések az 5. szakaszhoz: rádió-hírközlési berendezések.

D oszlop:

Az IEC 61162 sorozatok a »Tengeri navigációs és rádió-távközlési berendezések és rendszerek. Digitális interfészek« című szabványsorozat alábbi referenciaszabványaira utalnak:

a) IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) - 1. rész: Egy adatforrás, több adatfeldolgozó

b) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) - 2. rész: Egy adatforrás, több adatfeldolgozó, nagy sebességű átvitel

c) IEC 61162-3 ed1.1 Consol. és 1. módosítása (2010-11) - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

- IEC 61162-3 ed1.0 (2008-05) - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

- IEC 61162-3-am1 ed1.0 (2010-06) 1. módosítás - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

d) IEC 61162-400 ed1.0 (2001-11) - 400. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Bevezetés és általános elvek

- IEC 61162-401 ed1.0 (2001-11) - 401. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Alkalmazási profil

- IEC 61162-402 ed1.0 (2005-09) - 402. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Dokumentáció és vizsgálati követelmények

- IEC 61162-410 ed1.0 (2001-11) - 410. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Átviteliprofil-követelmények és bázisátviteli profil

- IEC 61162-420 ed1.0 (2001-11) - 420. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Kísérőszabvány-követelmények és alapvető kísérőszabványok

- IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) - 450. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - Ethernet-kapcsolat

Az EN 61162 sorozatok a »Tengeri navigációs és rádió-távközlési berendezések és rendszerek. Digitális interfészek« című szabványsorozat alábbi referenciaszabványaira utalnak:

a) EN 61162-1 (2011) - 1. rész: Egy adatforrás, több adatfeldolgozó

b) EN 61162-2 (1998) - 2. rész: Egy adatforrás, több adatfeldolgozó, nagy sebességű átvitel

c) EN 61162-3 (2008) - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

- EN 61162-3-am1 (2010) 1. módosítás - 3. rész: Soros műszeradat-hálózat

d) EN 61162-400 (2002) - 400. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Bevezetés és általános elvek

- EN 61162-401 (2002) - 401. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Alkalmazási profil

- EN 61162-402 (2005) - 402. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Dokumentáció és vizsgálati követelmények

- EN 61162-410 (2002) - 410. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Átviteliprofil-követelmények és bázisátviteli profil

- EN 61162-420 (2002) - 420. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - A hajórendszerek összekapcsolása - Kísérőszabvány-követelmények és alapvető kísérőszabványok

- EN 61162-450 (2011) - 450. rész: Több adatforrás, több adatfeldolgozó - Ethernet-kapcsolat

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	Módosított SOLAS 74-előírás, amennyiben »típus-jóváhagyás« szükséges	Módosított SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelőségi vizsgálat moduljai
1.	URH EPIRB	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code).	- Reg. IV/8, - IMO Res. A.662(16), - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. A.805(19), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code), - ITU-R M.489-2 (10/95), - ITU-R M.693 (06/90).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	
2.	Tartalék energiaforrás rádióberendezésekhez	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code).	- Reg. IV/13, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code), - IMO COMSAR Circ.16, - IMO COMSAR Circ.32.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	
3.	Vészjelző kapcsolótábla	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code).	- Reg. IV/6, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code), - IMO MSC/Circ.862, - IMO COMSAR Circ.32.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	
4.	Vészjelző vagy riasztókapcsolótábla	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code).	- Reg. IV/6, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code), - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code), - IMO MSC/Circ.862, - IMO COMSAR Circ.32.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008).	
5.	Hosszúhullámú EPIRB (INMARSAT)	Szándékosan üresen hagyva			



6.	A hajó védelmi riasztórendszere		- Reg. XI-2/6, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.147(77), - IMO MSC/Circ.1072.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - EN 61162 sorozatok. Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - IEC 61162 sorozatok.	
7.	Légiforgalmi URH adóvevő készülék	- Reg. IV/14, - Reg. X/3, - IMO Res. MSC.36(63)-(1-994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2-000 HSC Code) 14.	- Reg. IV/7, - IMO Res. A.694(17), - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 14, - IMO Res. MSC.80(70), - IMO COMSAR Circ.32, - ICAO-egyezmény, 10. melléklet, rádió-előírások.	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ETSI EN 301 688 V1.1.1 (2000-07). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - ETSI EN 301 688 V1.1.1 (2000-07).	

#### 6. A COLREG 72-ben előírt berendezések

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	COLREG 72-előírás, amennyiben »típus-jóváhagyás« szükséges	COLREG-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelőségi vizsgálat moduljai
1.	Hangjelző berendezések	- COLREG 72 III/3. melléklet.	- COLREG 72 III/3. melléklet, - IMO Res. A.694(17).	- EN 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - Sípjelek - COLREG 72 III/1. melléklet (Teljesítmény), - Harang- vagy gongjelek - COLREG 72 III/2. melléklet (Teljesítmény). Vagy: - IEC 60945 (2002), benne: IEC 60945 1. helyesbítés (2008), - Sípjelek - COLREG 72 III/1. melléklet (Teljesítmény), - Harang- vagy gongjelek - COLREG 72 III/2. melléklet (Teljesítmény).	

## 7. Ömlesztettáru-szállító hajó biztonsági berendezései

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	Módosított SOLAS 74-előírás, amennyiben »típusjóváhagyás« szükséges	Módosított SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelőségi vizsgálat moduljai
1.	Rakodóberendezés	- Reg. XII/11, - 1997 SOLAS-konferencia, Res. 5.	- Reg. XII/11, - 1997 SOLAS-konferencia, Res. 5.	- IMO MSC.1/Circ 1229.	

## 8. A SOLAS II-1. fejezetében előírt berendezések

	A	B	C	D	E
	Megnevezés	Módosított SOLAS 74-előírás, amennyiben »típusjóváhagyás« szükséges	Módosított SOLAS 74-előírások, valamint vonatkozó IMO-határozatok és IMO-körlevelek (alkalmazhatóság szerint)	Tesztelési követelmények	A megfelelőségi vizsgálat moduljai
1.	Generátorcsoport hideg időjárási körülmények között történő indítására szolgáló berendezések	- Reg. II-1/44, - Reg. X/3.	- Reg. II-1/44, - IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 12, - IMO Res. MSC.97(73)-(2000 HSC Code) 12.”		

**A vidékfejlesztési miniszter 45/2013. (VI. 3.) VM rendelete  
a rendészeti feladatokat ellátó személyek szolgálati igazolványával és szolgálati jelvényével összefüggő  
a vidékfejlesztési miniszter hatáskörébe tartozó miniszteri rendeletek módosításáról**

A halászatról és a horgászatról szóló 1997. évi XLI. törvény 56. § (1) bekezdés b), e), i) és o) pontjában kapott felhatalmazás alapján, az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 94. § j) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva,

a 2. § vonatkozásában a fegyveres biztonsági őrsegről, a természetvédelmi és a mezei őrszolgálatról szóló 1997. évi CLIX. törvény 30. § (8) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján, az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 94. § a) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva,

a 3. § vonatkozásában a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 85. § (2) bekezdés 26. pontjában és a fegyveres biztonsági őrsegről, a természetvédelmi és a mezei őrszolgálatról szóló 1997. évi CLIX. törvény 30. § (9) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján, az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 94. § l) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva,

a 4. § vonatkozásában a vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadászatról szóló 1996. évi LV. törvény 100. § (1) bekezdés c) pont 3., 11., 24. és 32. alpontjában kapott felhatalmazás alapján, az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 94. § i) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva,

az 5. § vonatkozásában az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. XXXVII. törvény 112. § (2) bekezdés 17. és 26. pontjában kapott felhatalmazás alapján, az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 94. § e) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

**1. A halászatról és a horgászatról szóló 1997. évi XLI. törvény végrehajtásának egyes szabályairól szóló  
78/1997. (XI. 4.) FM rendelet módosítása**

**1. §** (1) A halászatról és a horgászatról szóló 1997. évi XLI. törvény végrehajtásának egyes szabályairól szóló 78/1997. (XI. 4.) FM rendelet (a továbbiakban: R1.) 19–21. §-a helyébe a következő rendelkezések lépnek:

„19. § (1) A halászati hatóság a halászati örök számára tanfolyamot és vizsgát szervez. A halászati hatóság a sikeres vizsgát követően a 6. számú melléklet szerinti vizsgabizonyítványt állít ki.

(2) A halászati ör két évente – díj ellenében – köteles a halászzattal és a horgászattal, a halvédelemmel, valamint a halászati őrzéssel összefüggő jogszabályokkal kapcsolatos továbbképzésen részt venni. A továbbképzésen való részvételt a halászati hatóság a 6. számú melléklet szerinti bizonyítványba bejegyzi.

(3) Az (1) bekezdésben foglalt vizsga részletes szakmai anyagának meghatározásáról a minisztérium és a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (a továbbiakban: NÉBIH) gondoskodik.

20. § (1) A vizsgát tett halászati ör megbízásának vagy foglalkoztatásának megkezdése előtt a működésének helye szerinti halászati hatóság halászati felügyelője előtt köteles esküt tenni. A halászati ör esküjének szövege a következő: „Én ..... esküszöm, hogy a rám bízott halászati vízterület (halastó) halállományára és élőhelyére, valamint a halgazdálkodási, halászati és horgászati létesítményekre, berendezésekre lelkiismeretesen vigyázok. Feladataimat a jogszabályok rendelkezéseinek, a szakmai szabályoknak és a kapott megbízásnak, utasításnak megfelelően teljesítem. A halászati, horgászati előírásokat sértő cselekmények és károkozások megelőzésére a szükséges intézkedéseket megteszem. A hatályos jogszabályoknak megfelelően mindazokkal a személyekkel szemben eljáró, akik a halászati vízterületen (a halastavon) vagy annak partján jogosultság hiányában halásznak, horgásznak, továbbá a halállományt és a halászati vízterületek élőhelyeit és környezetét sértik vagy veszélyeztetik.”

(2) A halászati hatóság az eskü letételéről esküokmányt ad ki. Az eskü letételéről szóló tanúsítványt – amelyet az érintettek aláírásukkal hitelesítenek – a halászati hatóság őrzi.

(3) Az esküokmány mintáját a 6. számú melléklet tartalmazza.

21. § (1) A szolgálati igazolvány és szolgálati jelvény leírását a 7. számú melléklet tartalmazza. A rendőrség a kiállított szolgálati igazolványt és szolgálati jelvényt 30 napon belül postai úton juttatja el a halászati jog jogosultja részére. A halászati jog jogosultja az esküt tett halászati ör részére – a halászati hatóság tájékoztatásával egyidejűleg – átadja a szolgálati igazolványt és szolgálati jelvényt.

(2) Az esküt tett halászati ör részére a halászati hatóság a 7. számú mellékletben foglalt minta szerint – díj ellenében – szolgálati naplót ad ki.

- (3) A szolgálati igazolvány, a szolgálati jelvény, illetve a szolgálati napló elvesztését haladéktalanul be kell jelenteni a halászati jog jogosultjánál és a halászati hatóságnál. A halászati hatóság az elvesztés bejelentésével a rendőrségnél kezdeményezi a szolgálati igazolvány és szolgálati jelvény körözését.
- (4) A halászati őr a megbízatása vagy foglalkoztatása megszűnése esetén, illetve (6) bekezdésben meghatározott esetekben 5 napon belül köteles a szolgálati igazolványt, a szolgálati jelvényt a halászati jog jogosultjának átadni, amely az átvételről igazolást állít ki és tájékoztatja a halászati hatóságot. A szolgálati naplót öt évig meg kell őrizni.
- (5) A halászati hatóság az esküt tett és szolgálati igazolvánnyal, szolgálati jelvénnel, valamint szolgálati naplóval ellátott halászati őrökről – a 8. számú melléklet szerint – nyilvántartást vezet.
- (6) Amennyiben a halászati hatóság bejelentés kivizsgálása után vagy szakmai felügyeleti ellenőrzés keretében megállapítja, hogy a halászati őr nem jogszabályok szerint látja el feladatát, akkor a halászati őr szolgálati igazolványának, szolgálati jelvényének visszavonását kezdeményezheti a rendőrségnél.”
- (2) Az R1.
6. számú melléklete helyébe az 1. melléklet
  7. számú melléklete helyébe a 2. melléklet
  8. számú melléklete helyébe a 3. melléklet lép.
- (3) Az R1.
9. § (4) bekezdésben a „Földművelésügyi Minisztérium” szövegrész helyébe a „Vidékfejlesztési Minisztérium”,
  9. § (6) bekezdésében a „Tatai Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Szakmunkásképző Iskola” szövegrész helyébe a „Jávorka Sándor Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Szakközépiskola, Szakiskola és Kollégium”,
  - 13/A. § (1) bekezdésében a „Jávorka Sándor Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Szakközépiskola és Szakiskola (Tata) intézetében” szövegrész helyébe a „Jávorka Sándor Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Szakközépiskola, Szakiskola és Kollégiumban”,
  17. § (1) bekezdésében a „Haltenyésztési Kutató Intézet” szövegrész helyébe a „Halászati és Öntözési Kutatóintézet”,
  23. § (1) bekezdésében a „Vízélettani Laboratórium (Százhalombatta)” szövegrész helyébe a „NÉBIH Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság Gödöllői Vízélettani Laboratórium”, az „a területileg illetékes megyei (fővárosi) növény-egészségügyi és talajvédelmi állomás” szövegrész helyébe az „a területileg illetékes megyei kormányhivatal növény- és talajvédelmi igazgatósága”,
  31. §-ában az „az MgSzH” szövegrész helyébe az „a NÉBIH”,
  - 1., 2., és 3. számú mellékletben a „FÖLDMŰVELÉSÜGYI MINISZTERIUM ..... MEGYEI HALÁSZATI HATÓSÁG” szövegrész helyébe a „ ..... MEGYEI KORMÁNYHIVATAL FÖLDMŰVELÉSÜGYI IGAZGATÓSÁG HALÁSZATI HATÓSÁG”,
  4. számú mellékletben a „FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI MINISZTERIUM ..... MEGYEI HALÁSZATI HATÓSÁG” szövegrész helyébe a „ ..... MEGYEI KORMÁNYHIVATAL FÖLDMŰVELÉSÜGYI IGAZGATÓSÁG HALÁSZATI HATÓSÁG”,
- szöveg lép.

## 2. A mezőőrök és a hegyőrök szolgálati viszonyáról szóló 29/1998. (IV. 30.) FM rendelet módosítása

- 2. §** (1) A mezőőrök és a hegyőrök szolgálati viszonyáról szóló 29/1998. (IV. 30.) FM rendelet (a továbbiakban: R2.) 3. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:
- „(2) A bejelentett mezei őrszolgálatról készült nyilvántartást a 4. számú melléklet, az esküt tett mezőőrrel készült nyilvántartást az 5. számú melléklet, a szolgálati igazolvány leírását a 6. számú melléklet, a szolgálati napló leírását a 7. számú melléklet tartalmazza.”
- (2) Az R2. 4. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:
- „(2) A mezőőr a formaruha bal oldalán, jól látható helyen szolgálati jelvényt visel. A szolgálati jelvény leírását a 9. számú melléklet tartalmazza.”
- (3) Az R2. 5. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:
- „5. § (1) A szolgálati igazolvány leírását a 6. számú melléklet tartalmazza. A rendőrség a kiállított szolgálati igazolványt és szolgálati jelvényt 30 napon belül postai úton juttatja el a munkáltató részére.
- Az esküt tett mezőőr részére a szolgálati igazolványt és szolgálati jelvényt a munkáltató – a megyei kormányhivatal földművelésügyi igazgatósága egyidejű tájékoztatásával – adja át.
- (2) Az esküt tett mezőőr számára a szolgálati naplót a megyei kormányhivatal földművelésügyi igazgatósága biztosítja.

- (3) A mezőőr a megbízatása vagy foglalkoztatása megszűnése esetén 5 napon belül köteles a szolgálati igazolványt, a szolgálati jelvényt a munkáltató részére átadni, amely az átvételről igazolást állít ki és tájékoztatja a megyei kormányhivatal földművelésügyi igazgatóságát. Az átvételt követően a munkáltató a szolgálati igazolványt és a szolgálati jelvényt haladéktalanul megküldi a rendőrség részére. A szolgálati naplót öt évig meg kell őrizni."
- (4) Az R2.
5. számú melléklete helyébe a 4. melléklet,
  6. számú melléklete helyébe az 5. melléklet, lép.
- (5) Az R2. a 6. melléklet szerinti 9. számú melléklettel egészül ki.
- (6) Az R2.
6. § (2) bekezdésében, a 7. számú mellékletében a „hatósági szolgálati igazolvány” szövegrész helyébe a „szolgálati igazolvány”,
  3. számú mellékletében „hatósági szolgálati igazolványt” szövegrész helyébe a „szolgálati igazolványt”,
  6. § (2) bekezdésében a „mezőőri jelvény” szövegrész helyébe a „szolgálati jelvény”,
  3. számú mellékletében a „mezőőri jelvényt” szövegrész helyébe a „szolgálati jelvényt” szöveg lép.
- (7) Hatályát veszti az R2. 4. § (1) bekezdése, 6. § (1) bekezdése, 9–11. §-a.

### **3. A Természetvédelmi Őrszolgálat Szolgálati Szabályzatáról szóló 9/2000. (V. 19.) KöM rendelet módosítása**

- 3. §** (1) A Természetvédelmi Őrszolgálat Szolgálati Szabályzatáról szóló 9/2000. (V. 19.) KöM rendelet (a továbbiakban: R3.) 3. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:
- „3. § (1) Azt a kormánytisztviselőt, akit állami természetvédelmi őrként alkalmaznak, amennyiben a természetvédelmi őrkre, illetve őrszolgálatokra vonatkozó részletes szabályokról szóló 4/2000. (I. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 3. § (1) bekezdésében foglalat feltételeknek megfelelt, a jogszabályokban meghatározottak mellett az igazgatóság ellátja:
- szolgálati maroklőfegyverrel, lőszerrel,
  - szolgálati naplóval, számozott bejelentő-feljelentő és helyszíni bírságotlathoz használt nyomtatványokkal,
  - távcsővel, fényképezőgéppel, mobiltelefonnal,
  - hátizsákkal és oldaltáskával,
  - elsősegélynyújtáshoz szükséges felszereléssel,
  - a szolgálat ellátáshoz szükséges jogszabályokkal.
- (2) Az önkormányzati természetvédelmi őrt a települési önkormányzat ellátja az (1) bekezdés b)–f) pontja szerinti felszerelési tárgyakkal.
- (3) Ha a szolgálat jellege megkívánja, a természetvédelmi őrt járművel és egyéb, a feladatának ellátásához szükséges felszereléssel is el kell látni.
- (4) Az egyenruha leírását és viselésének szabályait az 1. számú melléklet, a sorszámozott szolgálati jelvény leírását a 2. számú melléklet, a sorszámozott és fényképes szolgálati igazolvány leírását a 3. számú melléklet, a szolgálati napló mintáját a 4. számú melléklet, a számozott bejelentő-feljelentő nyomtatvány mintáját az 5. számú melléklet tartalmazza.”
- (2) Az R3. 4. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:
- „4. § A természetvédelmi őrt, illetve önkormányzati természetvédelmi őrt kormányzati szolgálati jogviszonyának, köztisztviselői jogviszonyának vagy munkakörének megszűnése esetén 5 napon belül köteles a szolgálatának ellátásához rendelkezésre bocsátott valamennyi felszerelést és eszközt, különösen a helyszíni bírság nyomtatványokat, a szolgálati igazolványt, a szolgálati jelvényt és a szolgálati naplót az igazgatóságnak, illetve az önkormányzatnak átadni, amely az átvételről igazolást állít ki.”
- (3) Az R3. 6. § (1) és (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezések lépnek:
- „(1) Az állami természetvédelmi őrt kötelessége szolgálatellátása során a természeti értékek és területek – beleértve a védett természeti értéket és területet, illetve a Natura 2000 területet – (a továbbiakban: természeti terület vagy érték), a természetvédelmi célú létesítmények, valamint az igazgatóság vagyongazdálkodásában lévő vagyontárgyak, továbbá a régészeti lelőhelyek és leletek védelme, őrzése, megóvása, károsításuk megelőzése.

- (2) Az önkormányzati természetvédelmi őr kötelessége szolgálatellátása során a helyi jelentőségű védett természeti területek, az ott található természeti és védett természeti értékek, természetvédelmi célú létesítmények védelme, őrzése, megóvása, károsításuk megelőzése.”
- (4) Az R3. 10. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:  
„(3) Ha a természetvédelmi őr szolgálati területén történt, a természetvédelem, valamint a régészeti örökség védelmének érdekeit sértő cselekményről (eseményről) tudomást szerez, ennek tényét és adatait köteles haladéktalanul megállapítani, és a bejelentő-feljelentő nyomtatvány kitöltése mellett egyidejűleg a szolgálati naplóba részletesen bejegyezni.”
- (5) Az R3.  
a) 2. számú melléklete helyébe a 7. melléklet,  
b) 3. számú melléklete helyébe a 8. melléklet lép.
- (6) Az R3.  
a) 2. § (1) bekezdésében az „az állami irányítás egyéb jogi eszközeiben,” szövegrész helyébe az „a közjogi szervezetszabályozó eszközökben”,  
b) 10. § (5) bekezdésében a „köztisztviselői jogviszonyának” szövegrész helyébe a „kormányzati szolgálati jogviszonyának”,  
c) 11. § (1) bekezdés a) és b) pontjában a „köztisztviselői” szövegrész helyébe a „kormánytisztviselői”,  
d) 13. § (1) bekezdésében az „a fegyveres biztonsági őrsegről, a természetvédelmi és a mezei őrszolgálatról szóló 1997. évi CLIX. törvényben vagy más jogszabályban” szövegrész helyébe az „az egyes rendészeti feladatokat ellátó személyek tevékenységéről, valamint egyes törvényeknek az iskolakerülés elleni fellépést biztosító módosításáról szóló 2012. évi CXX. törvényben”,  
e) 13. § (5) bekezdésében a „két fős” szövegrész helyébe „kétfős”,  
f) 1. számú melléklet III. pont (21) alpontjában a „köztisztviselője” szövegrész helyébe a „kormánytisztviselője” szöveg lép.
- (7) Hatályát veszti az R3. 6. § (3) bekezdése, 8. §, 14–16. §, 12. § (4) és (5) bekezdése, 17. § (2) és (3) bekezdése, 18. § és 1. számú melléklet 1. számú függeléke.

#### **4. A vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadászatról szóló 1996. évi LV. törvény végrehajtásának szabályairól szóló 79/2004. (V. 4.) FVM rendelet módosítása**

- 4. §** (1) A vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadászatról szóló 1996. évi LV. törvény végrehajtásának szabályairól szóló 79/2004. (V. 4.) FVM rendelet (a továbbiakban: R4.) 34. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:  
„34. § (1) A vadászati hatóság a vadászatra jogosult kérelmére az e rendeletben meghatározott feltételeknek megfelelő hivatásos vadász jelöltet a 9. számú melléklet szerinti adattartalommal nyilvántartásba veszi. A vadászati hatóság a nyilvántartásba vett hivatásos vadász, valamint a vadászatra jogosult számára igazolást állít ki.  
(2) A vadászatra jogosult az (1) bekezdés szerinti igazolás birtokában kezdeményezheti a rendőrségnél a szolgálati igazolvány és szolgálati jelvény kiállítását.  
(3) A hivatásos vadász a szolgálati igazolványt és szolgálati jelvényt – a kézhezvételt követő 15 napon belül – a vadászati hatóságnál köteles bemutatni. A szolgálati igazolvány és szolgálati jelvény sorszámát a vadászati hatóság a 9. számú melléklet szerint köteles nyilvántartásában rögzíteni.  
(4) A hivatásos vadász a vadászati hatóság előtt esküt tesz. A hivatásos vadász esküjének szövegét és az esküokmány formáját a 10. számú melléklet tartalmazza.  
(5) A vadászati hatóság az eskü letételét követően a 11. számú melléklet szerinti szolgálati naplót állít ki és ad át a hivatásos vadász számára. A vadászati hatóság a szolgálati naplón feltünteti a szolgálati igazolvány és szolgálati jelvény számát.  
(6) A hivatásos vadász tevékenységét csak a szolgálati napló átvételét követően kezdheti meg.  
(7) A vadászatra jogosult köteles a hivatásos vadász alkalmazásának megszűnését – a megszűnését követő 15 napon belül – bejelenteni a működési helye szerint illetékes vadászati hatóságnak.  
(8) A vadászatra jogosult köteles a hivatásos vadász alkalmazásáról, szolgálati helyéről, továbbá alkalmazásának megszűnéséről – 15 napon belül – tájékoztatni a működési helye szerinti rendőrhatóságot, valamint a hivatásos vadász lakóhelye szerint illetékes vadász kamarát.”

- (2) Az R4. 35. § (4)–(5) bekezdése helyébe a következő rendelkezések lépnek:
- „(4) A hivatásos vadász kötelező szolgálati felszerelése a következő: a vadászterület jellegének megfelelő szolgálati vadászlőfegyver tokkal, golyós lőfegyver esetén céltávcsővel, az egyes rendészeti feladatokat ellátó személyek tevékenységéről, valamint az egyes törvényeknek az iskolakerülés elleni fellépést biztosító módosításáról szóló törvényben meghatározott vegyi eszköz, vadásztőr, táska, távcső tokkal, kézi lámpa, egyéni sebkötöző csomag, valamint a működési terület térképe.
- (5) A hivatásos vadász szolgálati feladatai ellátása során köteles a ruházatán a 11. számú melléklet szerinti szolgálati jelvényét viselni, valamint a szolgálati igazolványát és a szolgálati naplót magánál tartani. A szolgálati napló elvesztését a vadászati hatóságnak haladéktalanul köteles bejelenteni.”
- (3) Az R4. 37. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:
- „(3) A szolgálati lőfegyver, valamint a vegyi eszköz személy elleni használatáról a hivatásos vadász köteles a rendőrhatóságnak, a vadászati hatóságnak, valamint a jogosultnak haladéktalanul jelentést tenni, valamint a használat körülményeit szolgálati naplójába bejegyezni.”
- (4) Az R4.
9. számú melléklete helyébe a 9. melléklet,
  10. számú melléklete helyébe a 10. melléklet,
  11. számú melléklete helyébe a 11. melléklet lép.
- (5) Az R4. 33. § (1) bekezdésében az „a nyilvántartásba” szövegrész helyébe a „nyilvántartásba” szöveg lép.
- (6) Hatályát veszti az R4. 38. §-a és 52. § (4) bekezdése.

**5. Az erdészeti szakszemélyzet és a jogosult erdészeti szakszemélyzet nyilvántartásba vételének és nyilvántartásból való törlésének, továbbképzésének, szolgálati tevékenységének részletes szabályairól, valamint az erdészeti hatósági és igazgatási feladatokat ellátó személyek szolgálati tevékenységének egyes szabályairól szóló 71/2010. (V. 13.) FVM rendelet módosítása**

- 5. §** (1) Az erdészeti szakszemélyzet és a jogosult erdészeti szakszemélyzet nyilvántartásba vételének és nyilvántartásból való törlésének, továbbképzésének, szolgálati tevékenységének részletes szabályairól, valamint az erdészeti hatósági és igazgatási feladatokat ellátó személyek szolgálati tevékenységének egyes szabályairól szóló 71/2010. (V. 13.) FVM rendelet (a továbbiakban: R5.) 2. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:
- „(1) Erdészeti szakszemélyzetként az a természetes személy vehető nyilvántartásba, aki rendelkezik
- erdésztechnikus szakképesítéssel, erdőmérnök, vagy okleveles erdőmérnök szakképzettséggel, valamint
  - az egyes rendészeti feladatokat ellátó személyek tevékenységéről, valamint egyes törvényeknek az iskolakerülés elleni fellépést biztosító módosításáról szóló törvény szerinti, az erdészeti szakszemélyzet vagy jogosult erdészeti szakszemélyzet részére kiállított szolgálati igazolvánnyal és jelvényvel.”
- (2) Az R5. 3. § (2) bekezdés c) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:
- [Az (1) bekezdés szerinti kérelemhez csatolni kell]*
- „c) a 2. § (1) bekezdésének b) pontjában foglalt szolgálati igazolvány és jelvény kiadására irányuló, a rendőrség részére szóló kérelmet, annak mellékleteivel.”
- (3) Az R5. 6. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:
- „6. § A rendőrség által az erdészeti szakszemélyzet és jogosult erdészeti szakszemélyzet részére kiadott szolgálati jelvény a közepén egy 45 mm külső átmérőjű, kör alakú betétet tartalmaz. A betét külső részén 5 mm-es sötétzöld, azon belül 1 mm-es fekete színű keret, azon belül világoszöld alapon sötétzöld, öt tölgylevélből álló erdészcsillag található. Az alkalmazott zöld színek iránykódjai: Pantone 377C és Pantone 378C. A külső sötétzöld keret sávjában „ERDÉSZETI SZAKSZEMÉLYZET” fehér színű felirat szerepel.”
- (4) Az R5. 8. § (1) bekezdés c) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:
- [Az erdészeti hatóság a szakszemélyzetet]*
- „c) amennyiben a 2. § (1) bekezdés b) pontjában meghatározott feltételek nem teljesülnek”
- [törli a névjegyzékből.]*
- (5) Az R5. a következő 9/A. §-sal egészül ki:
- „9/A. § A rendőrség által az erdővédelmi szolgálat tagja részére kiadott szolgálati jelvény a közepén egy 45 mm külső átmérőjű, kör alakú betétet tartalmaz. A betét külső részén 5 mm-es sötétzöld, azon belül 1 mm-es fekete színű keret, azon belül világoszöld alapon sötétzöld, öt tölgylevélből álló erdészcsillag, valamint az annak közepét

takará 15 mm magas magyar nemzeti címer található. Az alkalmazott zöld színek iránykódjai: Pantone 377C és Pantone 378C. A külső sötétzöld keret sávjában „ERDŐVÉDELMI SZOLGÁLAT” fehér színű felirat szerepel.”

- (6) Az R5. 2. melléklet II. pontjának 2. alpontja helyébe a következő rendelkezés lép:

„2. Az erdészeti igazgatási és hatósági feladatokat ellátó személyek az egyenruha bal felső karján az alábbi ábra és leírás szerinti kiegészítő jelzést viselik:



A kiegészítő jelzés 60 mm átmérőjű, külső részén sötétzöld (irány színkód: Pantone 377C), belül világoszöld (irány színkód: Pantone 378C) alapszínű. A kiegészítő jelzéseken lévő erdészcsillag alapszíne a külső rész alapszínével megegyező. A két alapszín egymástól körben, fekete színű vonal választja el. A kiegészítő jelzéseken lévő feliratok, fehér színűek.”

- (7) Az R5. a 12. melléklet szerinti 3. számú melléklettel egészül ki.

- (8) Az R5.

- a) 2. § (4) bekezdésében és a 9. § (1) és (4) bekezdésében a „közszolgálati” szövegrész helyébe a „kormányzati szolgálati”;
- b) 7. § (1) bekezdés felvezető szövegében a „továbbképzéseket” szövegrész helyébe a „szakmai továbbképzéseket”;
- c) 9. § (1) bekezdésében a „köztisztviselőket” szövegrész helyébe a „kormánytisztviselőket”;
- d) 9. § (3) bekezdés c) pontjában és a 9. § (7) bekezdésében a „köztisztviselő” szövegrész helyébe a „kormánytisztviselő”;
- e) 10. § (1), (5) és (6) bekezdésében a „köztisztviselői” szövegrész helyébe a „kormánytisztviselői”;
- f) 10. § (4) bekezdésében a „köztisztviselőinek” szövegrész helyébe a „kormánytisztviselőinek” szöveg lép.

- (9) Hatályát veszti az R5. 1. §-a, 3. § (2) bekezdés d) pontja, 8. § (1) bekezdés d) pontja, 8. § (5) bekezdése, 10. § (1) bekezdésében a „szakszemélyzet, a” és a „ , amelynek kiegészítő jelzései egymástól eltérőek” szövegrész, valamint 2. melléklet II. pontjának 1., 3. és 4. alpontja.

## 6. Záró rendelkezések

- 6. §** Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba.

*Dr. Fazekas Sándor s. k.,*  
vidékfejlesztési miniszter



1. melléklet a 45/2013. (VI. 3.) VM rendelethez

„6. számú melléklet a 78/1997. (XI. 4.) FM rendelethez

I. rész

A halászati őr esküjének letételéről szóló esküokmány mintájáról

..... MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

FÖLDMŰVELÉSÜGYI IGAZGATÓSÁG

HALÁSZATI HATÓSÁG

Ügyiratszám: ..... /20 .....

**ESKÜOKMÁNY**  
**a halászati őr esküjének letételéről**

Igazolom, hogy ..... (név).....(születési helye, ideje)  
..... (lakcím)..... szövegű szolgálati esküt a mai napon előttem letette. Ennek alapján részére a ..... számú szolgálati jelvényt, szolgálati igazolványt, valamint az azonos számú szolgálati naplót kiadtam és nevezett személyt az esküt tett halászati őrök nyilvántartásába ..... sorszám alatt bevezettem.

Kelt ....., 20..... hó ..... napján

P. H.

.....  
halászati felügyelő

II. rész

A halászati őr vizsgabizonyítványának mintája

**Vizsgabizonyítvány**

Sorszám:

Igazolom, hogy ..... (név)

..... (születési hely)

..... (születési időpont)

..... (lakcím)

A ..... megyei kormányhivatal halászati hatósága előtt a halászatról és a horgászatról szóló 1997. évi XLI. törvény által előírt halászati őr vizsgát/továbbképzési vizsgát\* sikeresen letette.

Kelt ....., 20..... hó ..... napján

P. H.

.....  
halászati felügyelő

\*megfelelő aláhúzendó"

## 2. melléklet a 45/2013. (VI. 3.) VM rendelethez

„7. számú melléklet a 78/1997. (XI. 4.) FM rendelethez

## I. rész

*A halászati ór szolgálati igazolványa*

A rendészeti feladatokat ellátók szolgálati igazolványa az egyes rendészeti feladatokat ellátó személyek tevékenységéről, valamint egyes törvényeknek az iskolakerülés elleni fellépést biztosító módosításáról szóló 2012. évi CXX. törvény 10. § (2) bekezdésében meghatározott adattartalommal rendelkező

1. Az ISO 7810 (1995) vagy azzal egyenértékű szabványnak megfelelő, ID-1 méretű, többrétegű, melegen laminált, műanyag kártya, amely megfelel az „A” okmányvédelmi kategóriának.
2. Az alapanyagba integrált arckép méretének legalább 30x24 mm-nek kell lenni. Az arcképmezőn belül az áll és a fejtető közötti résznek a teljes képmagasság 70–80%-a közöttinek kell lenni.

## II. rész

*A halászati ór szolgálati jelvénye*

1. A szolgálati azonosító jelvény 80 mm magas, 60 mm széles ovális, felül „RENDÉSZETI FELADATELLÁTÁS” felirat, alul sorszám található. A középső síkban, 45 mm átmérőjű egyedi logó kap helyet, melynek alsó széle az alapjelvény aljától 10 mm-re van. A jelvényen található sorszám 6 számjegyből áll.
2. A szolgálati azonosító jelvény fekete bőralátéten rögzített, mely gombolósos kivitelű. A bőralátét 2 mm-rel szélesebb a fémjelvélynél, felül a gombolás céljára lyukasztott és hasított.
3. Egyedi logó: Sötétkék kör alakú mezőben a ponty faj (*Cyprinus carpio* L.) fehér színű, jobbra néző sematikus ábrázolása helyezkedik el, alatta fekete színű „HALÁSZATI ÓR” félkör felirat található.

## III. rész

*A halászati ór szolgálati naplójának kötelező tartalmi elemei***Halászati ór szolgálati naplója**

..... MEGYEI KORMÁNYHIVATAL  
FÖLDMŰVELÉSÜGYI IGAZGATÓSÁG HALÁSZATI HATÓSÁG  
Sorszám: .....

(Szigorú számadású nyomtatvány)

Igazolom, hogy e szolgálati napló vezetésére .....(név)  
..... (születési helye, ideje) ..... (halászati ór szolgálati igazolvány  
száma) jogosult.

A szolgálati napló ..... számú számozott oldalból áll.

Kelt ....., 20..... hó ..... napján

P. H.

.....  
halászati felügyelő

A halászati ór szolgálati naplójának kötelezők a rovatai, melyeket a napló 3. oldalán kell felsorolni:

A bejegyzés sorszáma

A bejegyzés kelte

A szolgálati esemény leírása, helye és időpontja

A tett intézkedés leírása, a bejegyzést tevő aláírásával

Megjegyzés (ellenőrzés vagy egyéb bejegyzés)

A napló további lapjai üresek, a halászati ór a kötelező rovatok szerinti adattartalommal köteles a naplót vezetni.”

## 3. melléklet a 45/2013. (VI. 3.) VM rendelethez

„8. számú melléklet a 78/1997. (XI. 4.) FM rendelethez

## A halászati örök nyilvántartásának mintája

..... MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

FÖLDMŰVELÉSÜGYI IGAZGATÓSÁG

HALÁSZATI HATÓSÁG

## Nyilvántartás a halászati örökről

Sor- szám	Nyilván- tartásba vétel idő- pontja	Családi és utónév	Anyja leány- kori családi és utóneve	Szüle- tési hely, idő	Lakóhely	Eskütétel idő- pontja, eskü- okmány száma	Szolgálati igazol- vány, jelvény, napló száma	Vizsgák időpontja és sorszáma	Működési hely, halászati vízterület kódja	Munkáltató (megbízó) megneve- zése és címe	Alkalma- zási jogvi- szony típusa	Foglalkoztatás kezdeté/ befejezése
--------------	---	-------------------------	---	--------------------------------	----------	--	--	--	---	--	---	--

"

## 4. melléklet a 45/2013. (VI. 3.) VM rendelethez

„5. számú melléklet a 29/1998. (IV. 30.) FM rendelethez

## Nyilvántartás a fegyveres biztonsági őrsegről, a természetvédelmi és a mezei őrszolgálatról szóló 1997. évi CLIX. törvény alapján vizsgát és esküt tett mezőőrök és hegyőrök nyilvántartása

Sor- szám	Családi és utónév	Anyja leánykori családi és utóneve	Születési hely és idő	Lakcím	Eskütétel időpontja	Fegyvertartási engedély száma	Munkáltató megnevezése és címe	Tevékenységi terület	Szolgálati igazolvány és szolgálati jelvény sorszáma
--------------	----------------------	--	--------------------------	--------	------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------	--

"

## 5. melléklet a 45/2013. (VI. 3.) VM rendelethez

„6. számú melléklet a 29/1998. (IV. 30.) FM rendelethez

## Szolgálati igazolvány

A rendészeti feladatokat ellátók szolgálati igazolványa az egyes rendészeti feladatokat ellátó személyek tevékenységéről, valamint egyes törvényeknek az iskolakerülés elleni fellépést biztosító módosításáról szóló 2012. évi CXX. törvény 10. § (2) bekezdésében meghatározott adattartalommal rendelkező

1. Az ISO 7810 (1995) vagy azzal egyenértékű szabványnak megfelelő, ID-1 méretű, többrétegű, melegen laminált, műanyag kártya, amely megfelel az A okmányvédelmi kategóriának.
2. Az alapanyagba integrált arckép méretének legalább 30x24 mm-nek kell lenni. Az arcképmézőn belül az áll és a fejtető közötti résznek a teljes képmagasság 70-80%-a közöttinek kell lenni."

*6. melléklet a 45/2013. (VI. 3.) VM rendelethez*

„9. számú melléklet a 29/1998. (IV. 30.) FM rendelethez

**Szolgálati jelvény:**

1. A szolgálati azonosító jelvény 80 mm magas, 60 mm széles ovális, felül „RENDÉSZETI FELADATELLÁTÁS” felirat, alul hat számjegyből álló sorszám található. A középső síkban, 45 mm átmérőjű egyedi logó kap helyet, melynek alsó széle az alapjelvény aljától 10 mm-re van.
2. A szolgálati azonosító jelvény fekete bőralátéten rögzített, mely gombolósos kivitelű. A bőralátét 2 mm-rel szélesebb a fémjelvényénél, felül a gombolás céljára lyukasztott és hasított.
3. Egyedi logó:  
A mezei őrszolgálat egyedi logója a szolgálati jelvény középső síkjában, 45 mm átmérőjű körben helyezkedik el, melynek közepén található pajzsot két aranyszínű búzakalász fogja körbe. A pajzs jobb oldalán stilizált dombos vidék szerepel teli zöld színnel, mező felett aranyszínű nap és hold, a pajzs bal oldalán szőlőtöke látható. A pajzs és a búzakalász alatt félkörívben fekete színű „MEZŐŐR” felirat szerepel.”

*7. melléklet a 45/2013. (VI. 3.) VM rendelethez*

„2. számú melléklet a 9/2000. (V. 19.) KöM rendelethez

**A rendészeti feladatokat ellátó személyek szolgálati jelvénye****ÁLLAMI TERMÉSZETVÉDELMI ŐR**

## A jelvény leírása

1. A szolgálati azonosító jelvény 80 mm magas, 60 mm széles ovális, felül „RENDÉSZETI FELADATELLÁTÁS” felirat, alul hat számjegyből álló sorszám található. A középső síkban, 45 mm átmérőjű egyedi logó kap helyet, melynek alsó széle az alapjelvény aljától 10 mm-re van.
2. A szolgálati azonosító jelvény fekete bőralátéten rögzített, mely gombolósos kivitelű. A bőralátét 2 mm-rel szélesebb a fémjelvényénél, felül a gombolás céljára lyukasztott és hasított.
3. Egyedi logó:  
A természetvédelmi őr egyedi logója 45 mm szélességű és 45 mm magasságú fémjelvény, amely 45 mm átmérőjű kör alakú alaprészből áll. A jelvény alapszíne világoszöld. A kör alakú alaprészt „TERMÉSZETVÉDELMI ŐRSZOLGÁLAT” szövegű, fekete színű, 5 mm betűmagasságú felirat övezi, melynek két szavát 1-1 stilizált pilisilen-virág választja el egymástól. A feliraton belül a természetvédelmi őrszolgálat hármasszimbóluma látható. Ez hátsó síkban lévő, 0,2 mm vastag, szegéllyel rajzolt, fehér színű, 24 mm széles és 25 mm magasságú pajzsot tartalmaz, középső síkban 18 mm átmérővel és 0,2 mm vastag szegéllyel a természetvédelem jelvényét ábrázolja, első síkjában pedig a természetvédelem jelvényével alulról részben fedésben levő, 12 mm magasságú Magyarország-címer látható. A természetvédelem jelvénye fehér színű, jobbra repülő nagykócsag, kör alakú égszínkék mezőben.

**ÖNKORMÁNYZATI TERMÉSZETVÉDELMI ŐR**

## A jelvény leírása

1. A szolgálati azonosító jelvény 80 mm magas, 60 mm széles ovális, felül „RENDÉSZETI FELADATELLÁTÁS” felirat, alul hat számjegyből álló sorszám található. A középső síkban, 45 mm átmérőjű egyedi logó kap helyet, melynek alsó széle az alapjelvény aljától 10 mm-re van.
2. A szolgálati azonosító jelvény fekete bőralátéten rögzített, mely gombolósos kivitelű. A bőralátét 2 mm-rel szélesebb a fémjelvényénél, felül a gombolás céljára lyukasztott és hasított.
3. Egyedi logó:  
Az önkormányzati természetvédelmi őr egyedi logója 45 mm szélességű és 45 mm magasságú fémjelvény, amely 45 mm átmérőjű kör alakú alaprészből áll. A jelvény alapszíne homokszínű. A kör alakú alaprészt „ÖNKORMÁNYZATI TERMÉSZETVÉDELMI ŐR” szövegű, fekete színű, 4 mm betűmagasságú felirat övezi, melynek két szavát 1-1 stilizált pilisilen-virág választja el egymástól. A feliraton belül a természetvédelmi

őrszolgálat hármasszimbóluma látható. Ez hátsó síkban lévő, 0,2 mm vastag szegéllyel rajzolt, fehér színű, 24 mm széles és 25 mm magasságú pajzsot tartalmaz, középső síkban 18 mm átmérővel és 0,2 mm vastag szegéllyel a természetvédelem jelvényét ábrázolja, első síkjában pedig a természetvédelem jelvényével alulról részben fedésben levő, 12 mm magasságú Magyarország-címer látható. A természetvédelem jelvénye fehér színű, jobbra repülő nagykovács, kör alakú égszínké mezőben."

8. melléklet a 45/2013. (VI. 3.) VM rendelethez

„3. számú melléklet a 9/2000. (V. 19.) KöM rendelethez

A rendészeti feladatokat ellátók szolgálati igazolványa az egyes rendészeti feladatokat ellátó személyek tevékenységéről, valamint egyes törvényeknek az iskolakerülés elleni fellépést biztosító módosításáról szóló 2012. évi CXX. törvény 10. § (2) bekezdésében meghatározott adattartalommal rendelkező

1. Az ISO 7810 (1995) vagy azzal egyenértékű szabványnak megfelelő, ID-1 méretű, többrétegű, melegen laminált, műanyag kártya, amely megfelel az A okmányvédelmi kategóriának.
2. Az alapanyagba integrált arckép méretének legalább 30x24 mm-nek kell lenni. Az arcképmezőn belül az áll és a fejtető közötti résznek a teljes képmagasság 70-80%-a közöttinek kell lenni."

9. melléklet a 45/2013. (VI. 3.) VM rendelethez

„9. számú melléklet a 79/2004. (V. 4.) FVM rendelethez

**I. A hivatásos vadászok nyilvántartása**

HIVATÁSOS VADÁSZOK HATÓSÁGI NYILVÁNTARTÁSA  
A FOGLALKOZTATÓ VADÁSZATRA JOGOSULTAK SZERINT

MINTA

MEGYEI KORMÁNYHIVATAL FÖLDMŰVELÉSÜGYI IGAZGATÓSÁGA

.....  
A vadászatra jogosult neve:.....  
székhelye, címe: ....., telefonja: .....  
vadászterülete kódszáma: ....., nagysága: ..... ha  
Hivatásos vadász alkalmazási kötelezettség (fő):  
– vadászterület nagysága szerint:.....  
– hatósági intézkedés szerint: .....  
– irányító munkakörben: .....  
Összesen: .....

Az esküt tett hivatásos vadász											
sorszám	családi név	utónév	anya családi neve	anya utóneve	születési hely, idő	lakcím	szakképzése, okirat száma/ kibocsátója	fegyvertartási engedély száma	esküokmány száma	szolgálati igazolványa/ jelvénye száma	intézkedés, a határozat száma

..

10. melléklet a 45/2013. (VI. 3.) VM rendelethez

„10. számú melléklet a 79/2004. (V. 4.) FVM rendelethez

### I. A hivatásos vadász esküjének szövege

Én, ..... hivatásos vadász, esküszöm, hogy a gondjaimra bízott vadállományra, vadászterületre és a vadászati berendezésekre lelkiismeretesen vigyázok. Feladataimat a jogszabályok rendelkezéseinek, a kapott utasításoknak és a szakmai szabályoknak megfelelően teljesítem. A vadgazdálkodás érdekeit sértő cselekmények megelőzésére a szükséges intézkedéseket megteszem. Mindazokkal a személyekkel szemben – a vonatkozó rendelkezéseknek megfelelően – eljárrok, akik a vadgazdálkodás, a mezőgazdaság, az erdőgazdálkodás, a természetvédelem és általában a tulajdon érdekeit sértő vagy veszélyeztető magatartást tanúsítanak.

### II. A hivatásos vadász esküokmánya

MINTA

..... MEGYEI  
VADÁSZATI HATÓSÁG

#### ESKÜOKMÁNY

Igazolom, hogy ..... születési hely, idő: ..... lakos  
a vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadászatról szóló 1996. évi LV. törvény 51. § (1) bekezdésében foglaltak szerint előírt szolgálati esküt a mai napon előttem letette.

Ennek alapján az „esküt tett hivatásos vadászok nyilvántartása”-ba, ..... sorszám alatt bevezettem.

Kelt, ..... év ..... hó ..... nap

.....  
vadászati hatóság”

11. melléklet a 45/2013. (VI. 3.) VM rendelethez

„11. számú melléklet a 79/2004. (V. 4.) FVM rendelethez

### I. A hivatásos vadász szolgálati igazolvány

A rendészeti feladatokat ellátók szolgálati igazolványa az egyes rendészeti feladatokat ellátó személyek tevékenységéről, valamint egyes törvényeknek az iskolakerülés elleni fellépést biztosító módosításáról szóló 2012. évi CXX. törvény 10. § (2) bekezdésében meghatározott adattartalommal rendelkező

1. Az ISO 7810 (1995) vagy azzal egyenértékű szabványnak megfelelő, ID-1 méretű, többrétegű, melegen laminált, műanyag kártya, amely megfelel az „A” okmányvédelmi kategóriának.
2. Az alapanyagba integrált arckép méretének legalább 30x24 mm-nek kell lenni. Az arcképmézőn belül az áll és a fejtető közötti résznek a teljes képmagasság 70-80%-a közöttinek kell lenni.

### II. A hivatásos vadász szolgálati jelvénye

1. A szolgálati azonosító jelvény 80 mm magas, 60 mm széles ovális, felül „RENDÉSZETI FELADATELLÁTÁS” felirat, alul hat számjegyből álló sorszám található. A középső síkban, 45 mm átmérőjű egyedi logó kap helyet, melynek alsó szélé az alapjelvény aljától 10 mm-re van.
2. A szolgálati azonosító jelvény fekete bőralátétten rögzített, mely gombolósos kivitelű. A bőralátét 2 mm-rel szélesebb a fémjelvényénél, felül a gombolás céljára lyukasztott és hasított.

3. Egyedi logó:  
45 mm átmérőjű, zöld alapszínű jelvény, közepén jobbra néző gímszarvas bika fejalakjával, amelyet jobbról és balról félkört alkotó négy-négy darab tölgyfalevél díszít. Az alsó részén „HIVATÁSOS VADÁSZ” felirat látható.

### III. A hivatásos vadász szolgálati naplója

Szolgálat kezdete hó, nap, óra, perc	Esemény, intézkedés (területellenőrzés, vadvédelmi, vadkárelhárítási és vadászattal kapcsolatos bejegyzés)	Szolgálat vége hó, nap, óra, perc

..... MEGYEI  
VADÁSZHATÓSÁG

**HIVATÁSOS VADÁSZ  
SZOLGÁLATI NAPLÓJA**  
(Érvényes visszavonásig!)

Igazolom, hogy e szolgálati napló vezetésére  
..... (név)  
..... (születési hely, idő) jogosult

A szolgálati napló 100 számozott oldalt tartalmaz.

Kelt: 20..... hó ..... napján

.....  
vadászati hatóság

12. melléklet a 45/2013. (VI. 3.) VM rendelethez

„3. számú melléklet a 71/2010. (V. 13.) FVM rendelethez

### Az erdészeti szakszemélyzet és a jogosult erdészeti szakszemélyzet, valamint az erdővédelmi szolgálat tagjának szolgálati igazolványa

A rendészeti feladatokat ellátók szolgálati igazolványa az egyes rendészeti feladatokat ellátó személyek tevékenységéről, valamint egyes törvényeknek az iskolakerülés elleni fellépést biztosító módosításáról szóló 2012. évi CXX. törvény 10. § (2) bekezdésében meghatározott adattartalommal rendelkező

1. Az ISO 7810 (1995) vagy azzal egyenértékű szabványnak megfelelő, ID-1 méretű, többrétegű, melegen laminált, műanyag kártya, amely megfelel az A okmányvédelmi kategóriának.
2. Az alapanyagba integrált arckép méretének legalább 30x24 mm-nek kell lenni. Az arcképmézőn belül az áll és a fejtető közötti résznek a teljes képmagasság 70-80%-a közöttinek kell lenni.”

## **A vidékfejlesztési miniszter 46/2013. (VI. 3.) VM rendelete az egyes növényegészségügyi vizsgálatok költségeinek támogatásáról szóló 117/2007. (X. 10.) FVM rendelet módosításáról**

A mezőgazdasági, agrár-vidékfejlesztési, valamint halászati támogatásokhoz és egyéb intézkedésekhez kapcsolódó eljárás egyes kérdéseiről szóló 2007. évi XVII. törvény 81. § (4) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján, az egyes ministerek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 94. § a) és b) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §** Az egyes növényegészségügyi vizsgálatok költségeinek támogatásáról szóló 117/2007. (X. 10.) FVM rendelet (a továbbiakban: R.) a következő 2/A. §-sal egészül ki:  
„2/A. § E rendelet alkalmazásában tárgyhónap a támogatott szolgáltatásról kiállított számla keltének hónapja.”
- 2. §** (1) Az R. 3. § (1) bekezdés b) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
*[Támogatott növényegészségügyi szolgáltatást vehet igénybe az a természetes személy, jogi személy vagy jogi személyiség nélküli gazdasági társaság, aki vagy amely]*  
„b) a támogatási kérelem benyújtásakor  
ba) nem áll csőd-, felszámolási vagy végelszámolási eljárás alatt, illetve természetes személy esetében nem áll gazdálkodási tevékenységével összefüggő végrehajtási eljárás alatt,  
bb) nincs lejárt köztartozása,  
bc) nincs költségvetési támogatás jogosulatlan igénybevétele miatt jogerős határozattal megállapított köztartozása, és a fentiekről az 1. számú melléklet szerinti támogatási kérelmében nyilatkozik.”
- (2) Az R. 3. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:  
„(3) Támogatásra a hatósági növényegészségügyi vizsgálatot elvégző megyei kormányhivatal növény- és talajvédelmi igazgatósága (a továbbiakban: növény- és talajvédelmi igazgatóság), valamint a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (a továbbiakban: NÉBIH) jogosult.”
- 3. §** (1) Az R. 4. § (1) és (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezések lépnek:  
„(1) A támogatás forrása a Magyarország központi költségvetéséről szóló törvény XII. Vidékfejlesztési Minisztérium fejezet, 20. Fejezeti kezelésű előirányzatok cím, 5. Nemzeti támogatások alcím, 8. Folyó kiadások és jövedelemtámogatások jogcímcsoporton elkülönített keretösszeg.  
(2) Az éves támogatási keret legfeljebb 75 millió Ft. Az adott naptári évben rendelkezésre álló támogatási keret terhére a megelőző évről áthúzódó kifizetések és az adott naptári évben elvégzett szolgáltatások támogatása teljesíthető.”
- (2) Az R. 4. § (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:  
„(5) A támogatás mértéke  
a) a támogatott növényegészségügyi szolgáltatás általános forgalmi adó összegét nem tartalmazó igazgatási szolgáltatási díjának 100 százaléka, illetve  
b) a támogatott növényegészségügyi laboratóriumi vizsgálatokkal kapcsolatos, általános forgalmi adó összegét nem tartalmazó költségek 100 százaléka.”
- 4. §** Az R. 5. § (1) és (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezések lépnek:  
„(1) A kérelmezőnek a támogatott szolgáltatásban való részvétellel irányuló, az 1. számú melléklet szerinti adattartalmú kérelmet a NÉBIH által rendszeresített és honlapján közzétett nyomtatványon, a kérelmező lakóhelye, székhelye szerint illetékes növény- és talajvédelmi igazgatósághoz kell benyújtania a 7/2001. (I. 17.) FVM rendelet 9. számú mellékletében meghatározott bejelentési időszakban.  
(2) Amennyiben a növény- és talajvédelmi igazgatóság az 1. számú melléklet szerinti kérelmet elfogadja, úgy a termelőnek a vizsgálati díjról, illetve költségről kiállított számla összegét – az általános forgalmi adó összegének kivételével – nem kell megfizetnie. Az általános forgalmi adó összegének megfizetése a termelőt terheli.”
- 5. §** Az R.
1. 2. § (2) bekezdés a) pontjában a „7/2001. (I. 17.) FVM rendelet” szövegrész helyébe a „7/2001. (I. 17.) FVM rendelet [a továbbiakban: 7/2001. (I. 17.) FVM rendelet]” szöveg,



2. 2. § (2) bekezdés b) pontjában a „a gyümölcs szaporítóanyagok előállításáról és forgalomba hozataláról szóló 64/2004. (IV. 27.) FVM rendelet 7. és 8. számú melléklete” szövegrész helyébe a „a gyümölcs szaporítóanyagok előállításáról és forgalomba hozataláról szóló 72/2010. (V. 13.) FVM rendelet 7. és 8. melléklete” szöveg,
3. 3. § (1) bekezdés a) pontjában a „meghatározásának,” szövegrész helyébe a „meghatározásának, és” szöveg,
4. 4. § (4) bekezdésében az „az MVH köteles a földművelésügyi és vidékfejlesztési minisztert” szövegrész helyébe az „a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal (a továbbiakban: MVH) köteles a vidékfejlesztési minisztert” szöveg,
5. 4. § (6) bekezdésében és az 1. számú melléklet 5. pontjában a „szolgáltató” szövegrész helyébe a „növény- és talajvédelmi igazgatóság és a NÉBIH” szöveg,
6. 6. § (1) bekezdésében, valamint 8. § (1) bekezdésében a „Hivatal” szövegrész helyébe a „növény- és talajvédelmi igazgatóság” szöveg,
7. 6. § (1) bekezdésében a „Központnak” szövegrész helyébe a „NÉBIH-nek” szöveg,
8. 6. § (2) bekezdésében az „A Hivatal” szövegrész helyébe az „A növény- és talajvédelmi igazgatóság” szöveg, az „a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal (a továbbiakban: MVH)” szövegrész helyébe az „az MVH” szöveg, az „a Hivatal” szövegrész helyébe az „a növény- és talajvédelmi igazgatóság” szöveg,
9. 6. § (2) és (3) bekezdésében, valamint 8. § (1) bekezdésében a „Központ” szövegrész helyébe a „NÉBIH” szöveg,
10. 6. § (3) bekezdésében az „MVH Piaci Támogatások és Külkereskedelmi Intézkedések Igazgatósága” szövegrész helyébe az „MVH” szöveg,
11. 7. § (1) és (2) bekezdésében az „MVH Központi Hivatala” szövegrész helyébe az „MVH” szöveg,
12. 7. § (1) bekezdésében a „földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszternek” szövegrész helyébe a „vidékfejlesztési miniszternek” szöveg,
13. 8. § (2) bekezdésében az „MVH Központi Hivatalát” szövegrész helyébe az „MVH-t” szöveg,
14. 1. számú melléklet 1. pontjában és a 2. számú melléklet második francia bekezdésében az „Ügyfélregisztrációs száma” szövegrész helyébe az „Ügyfél-azonosítója” szöveg,
15. 2. számú melléklet harmadik és kilencedik francia bekezdésében az „Az MgSzH” szövegrész helyébe az „A NÉBIH” szöveg,
16. 2. számú melléklet harmadik francia bekezdésében az „az MgSzH területi szervei” szövegrész helyébe az „a növény- és talajvédelmi igazgatóságok” szöveg,
17. 2. számú melléklet hetedik francia bekezdésében az „ügyfélregisztrációs számának” szövegrész helyébe az „ügyfél-azonosítójának” szöveg,
18. 2. számú melléklet nyolcadik francia bekezdésében a „mikro-, kis- vagy középvállalkozás feltüntetése” szövegrész helyébe a „mikro-, kis- vagy középvállalkozás minősítés feltüntetése” szöveg,
19. 2. számú melléklet tizenegyedik francia bekezdésében az „Igényelt összeg (a támogatható költségek 80%-a) forintban” szövegrész helyébe a „A számla kiállítás dátuma” szöveg,
20. 2. számú melléklet tizenkettedik francia bekezdésében az „Az igényelt támogatás összege forintban” szövegrész helyébe az „Az igényelt összeg (a támogatás összege forintban) szöveg lép.

**6. §** Hatályát veszti az R. 4. § (3) és (7) bekezdése, valamint 11. §-a.

**7. §** Ez a rendelet a kihirdetését követő harmadik napon lép hatályba.

*Dr. Fazekas Sándor s. k.,*  
vidékfejlesztési miniszter

A Magyar Közlönyt a Szerkesztőbizottság közreműködésével a Közigazgatási és Igazságügyi Minisztérium szerkeszti.

A Szerkesztőbizottság elnöke: dr. Biró Marcell,

a szerkesztésért felelős: dr. Borókainé dr. Vajdovits Éva.

A szerkesztőség címe: Budapest V., Kossuth tér 2–4.

A Határozatok Tára hivatalos lap tartalma a Magyar Közlöny IX. részében jelenik meg.

A Magyar Közlöny hiteles tartalma elektronikus dokumentumként a <http://kozlony.magyarorszag.hu> honlapon érhető el.

A Magyar Közlöny oldalhű másolatát papíron kiadja a Magyar Közlöny Lap- és Könyvkiadó.

Felelős kiadó: Majláth Zsolt László ügyvezető.