



**MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE
UPRAVA RIBARSTVA - UPRAVLJAČKO TIJELO**

**Prihvatljivost ulaganja u odnosu na zahtjeve
predviđene pravom Europske unije ili
Republike Hrvatske**

*u okviru mjere I.8. „Zaštita zdravlja i sigurnost“ u okviru
Operativnog programa za pomorstvo i ribarstvo Republike Hrvatske
za programsko razdoblje 2014.-2020.*

- POJAŠNENJA -



**Operativni program
ZA POMORSTVO
I RIBARSTVO**

Prihvatljivost ulaganja u odnosu na zahtjeve predviđene pravom Europske unije ili Republike Hrvatske

Na temelju članka 10. stavka 1. Pravilnika o uvjetima, kriterijima i načinu dodjele potpore u okviru mjere I.8. „Zaštita zdravlja i sigurnost“ („Narodne novine“, broj 99/20), a u skladu sa člankom 32. Stavkom 1. Uredbe (EU) br. 508/2014 Europskog parlamenta i Vijeća od 15. svibnja 2014. o Europskom fondu za pomorstvo i ribarstvo i stavljanju izvan snage uredbi Vijeća (EZ) br. 2328/2003, (EZ) br. 861/2006, (EZ) br. 1198/2006, (EZ) br. 791/2007 i Uredbe (EU) br. 1255/2011 Europskog parlamenta i Vijeća, troškovi iz članaka 6. do 9. Pravilnika prihvatljivi su pod uvjetom da se odnose na ulaganja koja nadilaze zahtjeve predviđene pravom Europske unije ili Republike Hrvatske.

Slijedom toga, nisu prihvatljiva ulaganja u opremu koja je propisana kao obvezna oprema za brod odnosno brodicu prema posebnom propisu.

U nastavku je naveden prikaz obvezne opreme za brodicu (Tablica A) odnosno za brod (Tablica B), a koja nije prihvatljiva za financiranje u okviru mjere I.8.

Iznimno, ako se ulaganje nalazi na popisu obvezne opreme za brodice odnosno brodove ono se ipak smatra da nadilazi zahtjeve predviđene pravom Europske unije ili Republike Hrvatske i može biti prihvatljivo za financiranje ako:

- oprema nije obvezna za određenu vrstu ili duljinu plovila
- količinski ne prelazi 50% obvezne količine opreme predviđene pravom Unije ili nacionalnim pravom, iznimno kada se nabavlja jedan dodatni komad opreme, a koji je u količini od jednog komada predviđen pravom Europske unije ili Republike Hrvatske taj komad se smatra prihvatljivim
- ako oprema koja se nabavlja sadrži bolje tehničke specifikacije i/ili mogućnosti od opreme koja je obvezna pravom Europske unije ili Republike Hrvatske
- ako je oprema, iako obvezna omogućava širi raspon korištenja (npr. prsluk za spašavanje mora biti predviđen za odrasle i djecu i tada je neprihvatljiv, ali ako je predviđen i za pretile tada je trošak prihvatljiv).

Tablica A. Obvezna oprema za brodice

Obvezna oprema brodice						
NAZIV OPREME	NAPOMENA					
Sidro propisane mase u skladu s Tablicom:						
Tablica 1.						
Duljina trupa brodice, m	Masa sidra, [kg]		Promjer lanca / užeta sidra, [mm]			
	Glavno	Pomoćno	Glavno sidro		Pomoćno sidro	
			Lanac	Uže	Lanac	Uže
3	5	3	6	8	6	8
4	6	3	6	10	6	8
5	7	4	6	10	6	10
6	8	4	6	12	6	10
7	9	4	8	12	6	10
8	10	5	8	12	6	10
9	11	5	8	12	6	10
10	13	6	8	12	6	10
11	15	7	8	12	6	10
12	18	9	8	12	6	10
13	21	10	10	14	8	12
14	24	12	10	14	8	12
15	27	13	10	14	8	12
Rezervno sidro propisane mase			Vidi Tablicu 1.			
Sidreno uže ili lanac			Vidi Tablicu 1.			
Rezervno sidreno uže ili lanac			Vidi Tablicu 1.			
Olujno zavlračno sidro						
Bitva na pramcu za vez i tegalj			Minimalni zahtjev za sve brodice Prema normi HRN EN ISO 15084:2005			
Bitva na krmi			Dodatni zahtjev za sve brodice čija je duljina trupa veća od 6 m			
Dodatna bitva na pramcu			Dodatni zahtjev za sve brodice čija je duljina trupa veća od 12 m			
Dodatna bitva na krmi						
3 užeta za vez duljine koja odgovara duljini brodice ali ne manje od 5 metara			Vidi Tablicu 1.			

Uže za tegalj duljine koja odgovara četiri duljine brodice	Vidi Tablicu 1.
Zaštita od sunca	
Kormilarenje u nužnosti	Kod motornih plovila s jednim ugrađenim pogonskim strojem s predviđenim daljinskim upravljanjem kormilom moraju dodatno postojati i sredstva upravljanja kormilom u nuždi u uvjetima smanjene brzine plovila
Mehanički porivni uređaj	Sve nove brodice za gospodarske namjene (upisane u očevidnik brodica 1. srpnja 2017. ili kasnije) ne smiju biti opremljene porivnim motorom kod kojega se smjesa goriva i zraka pali električnom iskrom osim ukoliko to nisu izvanbrodski motori.
Zračni ventilator u sigurnosnoj izvedbi	Zahtijeva se za sve brodice koje imaju benzinski porivni uređaj koji se nalazi smješten u zatvorenom prostoru ili potpalublju
Zaštita od upućivanja porivnog uređaja u radnom položaju	Zahtijeva se za sve brodice koje imaju izvanbrodski porivni uređaj
Naprava za zaustavljanje u nuždi koja se može povezati s kormilarom	Zahtijeva se za sve brodice koje imaju izvanbrodski porivni uređaj upravljani ručicom
Izvor električne energije za nužnost	Zahtijeva se za brodice koje imaju porivni uređaj ugrađen u potpalublju Prema normi HRN EN 60092-507:2005
Alarm visokog nivoa kaljuže	Zahtijeva se za brodice koje imaju porivni uređaj ugrađen u potpalublju
Pneumatska splav za spašavanje ili pomoćna brodica	
Kolut za spašavanje	
Kolut za spašavanje sa samoupaljivim svjetlom i užetom	
Prsluk za spašavanje za sve osobe koje se nalaze na brodici za vrijeme plovidbe (odrasli i djeca)	
Prsluk za spašavanje sa zviždaljkom i samoupaljivim svjetlom za sve osobe koje se nalaze na brodici za vrijeme plovidbe (odrasli i djeca)	
Prsluk za spašavanje sa zviždaljkom i samoupaljivim svjetlom za sve osobe koje se nalaze na brodici za	Zahtijeva se za brodice brzine > 20 čvorova koja obavljaju plovidbu noću

vrijeme plovidbe (odrasli i djeca)	
Sredstava za zaštitu od gubitka topline za sve osobe na brodici	
Kutija prve pomoći	
Ormarić prve pomoći	
1. prenosive naprave za gašenje požara (min. kapacitet naprave: 1 kilogram praha ili 3 2. kilograma CO ₂ ili 1,8 litara pjene) ili 2. ugrađeni sustav za gašenje požara i jedna prenosiva naprava za gašenje požara (min. kapacitet naprave: 1 kilogram praha ili 3 kilograma CO ₂ ili 1,8 litara pjene).	Zahtijeva se za brodice opremljene nastambama
1. jedna prenosiva naprava za gašenje požara (min. kapacitet naprave: 2 kilograma praha ili 5 kilograma CO ₂ ili 1,8 litara pjene); ili 2. jedna prenosiva naprava za gašenje požara (min. kapacitet naprave: 1 kilogram praha ili 3 kilograma CO ₂ ili 1,8 litara pjene) i pokrivač za ugušivanje plamena; ili 3. ugrađeni sustav raspršivanja (ne smije se koristiti sustav rasprskivanja vode – „sprinkler“).	Zahtijeva se za brodice opremljene kuhinjom
3. Ugrađeni protupožarni sustav ili 4. Prenosiva naprava za gašenje požara kapaciteta dovoljnog za naplavljivanje prostora stroja kroz priključak na pokrovu stroja	Zahtijeva se za otvorene brodice sa benzinskim ugrađenim porivnim uređajem snage ≤ 120 kW ili diesel porivnim uređajem kada su porivni uređaji ugrađeni iznad razine kokpita
Prenosiva naprava za gašenje požara min. kapaciteta 2 kilograma praha ili 5 kilograma CO ₂ ili 1,8 litara pjene	Zahtijeva se za otvorene brodice s izvanbrodskim benzinskim strojem odnosno strojevima, snage > 25 kW, postavljenim na krmenom zrcalu i prenosivim tankom goriva smještenim na otvorenom
3. Ugrađeni protupožarni sustav za gašenje prostora tankova ili 4. Prenosiva naprava za gašenje požara kapaciteta dovoljnog za naplavljivanje prostora tankova kroz priključak na stjenci prostora tankova	Zahtijeva se za otvorene brodice s benzinskim izvanbrodskim strojem odnosno strojevima postavljenim na krmenom zrcalu i dva ili više prenosiva tanka goriva po stroju smještenim na otvorenom ili tankom goriva u zatvorenom prostoru
Ugrađeni protupožarni sustav	Zahtijeva se za brodice sa benzinskim strojevima bez obzira na snagu ili dizel strojevima snage veće od 120 kW, smještenim ispod razine kokpita ili u unutrašnjosti plovila

4. Ugrađeni protupožarni sustav ili 5. Prenosiva naprava za gašenje požara kapaciteta dovoljnog za naplavlivanje prostora stroja kroz priključak na pokrovu stroja	Zahtijeva se za brodice sa dizel strojevima snage manje od 120 kW, smještenim ispod razine kokpita ili u unutrašnjosti plovila
VHF DSC radijska postaja	Zahtijeva se za područje plovidbe III za brodice koje plove u međunarodnoj plovidbi
Navigacijska svjetla	Zahtijeva se za sve brodice kad plove noću i u uvjetima smanjene vidljivosti *Odnosi se i na osobna plovila na vodomlazni pogon kada plove noću
Dnevne oznake	Zahtijeva se za brodice za gospodarsku i javnu namjenu duljine trupa veće od 10 metara *Zahtijeva se za sve brodice za gospodarsku namjenu bez obzira na duljinu trupa
Sredstvo za zvučno oglašavanje	Brodice trebaju biti opremljene sa zviždaljkom u skladu s Pravilima za statutarnu certifikaciju pomorskih brodova, Sredstva za signalizaciju
Ručne buktinje (crvene)	
Rakete s padobranom	
Plutajući dimni signal	
GNSS prijemnik	Ne mora biti po IMO izvedbenim normama
Vodootporna baterijska svjetiljka	
Ažurirane službene pomorske navigacijske karte i publikacije prema području plovidbe	
Oprema za rad na karti	
Peljar za male brodove	
Popis svjetala i signala za maglu	
2 kutije šibica ili upaljač (nepromočivo)	
Radar-reflektor	Zahtijeva se za sve brodice bez obzira na brzinu.
SAT EPIRB COSPAS-SARSAT	
Spremnici ili prenosive posude za prikupljanje ulja ili	Zahtijeva se za brodice koje imaju ugrađeni porivni

mješavina koje sadrže ulje	uređaj
Sredstva za upijanje i odvajanje zauljenih ostataka	Zahtijeva se za brodice koje imaju ugrađeni porivni uređaj
Ugrađene pumpe (ručno ili mehanički pogonjene) kojima se ulje ili uljne mješavine pretaču u tank ili posudu	Zahtijeva se za brodice koje imaju ugrađeni porivni uređaj u potpalublju
Spremnik za zadržavanje sanitarnih otpadnih voda	Zahtijeva se za sve brodice opremljene sanitarnim čvorom
Posuda za prikupljanje smeća	
Jedna ručna kaljužna pumpa	Zahtijeva se za otvorene brodice i brodice s djelomično prekinutom palubom * Zahtijeva se za brodice s neprekinutom palubom s duljinom trupa manjom ili jednakom od 6 m
jedna ručna kaljužna pumpa tlaka stupca vode u cijevi manjim od 1,5 m, ili jedna kaljužna ručna, mehanički pogonjena ili električna pumpa tlaka stupca vode u cijevi većim od 1,5 m, i jedna kaljužna ručna, mehanički pogonjena ili električna pumpa.	Zahtijeva se za brodice s neprekinutom palubom i s otvorenim mjestom upravljanja
Kablič s ispolcem	
Sustav detekcije ugljičnog monoksida	

Tablica B. Obvezna oprema za brodove

<p>Pomorski brod, ovisno o svojoj veličini, konstrukciji, uređajima i opremi i drugim tehničkim uvjetima utvrđenim obavljenim tehničkim nadzorom prema odredbama članka 76. do 101. Pomorskog zakonika, može ploviti u područjima jedne od ovih kategorija plovidbe:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Neograničena plovidba 2. Velika obalna plovidba 3. Mala obalna plovidba 4. Obalna plovidba Jadranskim morem 5. Nacionalna plovidba 6. Nacionalna obalna plovidba 7. Nacionalna priobalna plovidba 8. Lokalna plovidba
<p>1. Zaštita pri radu i smještaj posade</p>
<p>Vodonepropusna vrata i lagana čelična protupožarna vrata kojima se može rukovati s obje strane (ako ima pristup na razini iz susjednog tunela osovinskog voda)</p>
<p>Skladišni, taložni ili dnevni tank smještenog mora imati zasun ili ventilom na tanku, koji se može zatvoriti sa sigurnog mjesta izvan predmetnog prostora</p>
<p>Izvor električne energije za slučaj nužde (izvan strojarnice, rad najmanje tri sata)</p>
<p>Kaljužni pumpni uređaj</p>
<p>Vatrogasni aparat</p>
<p>Putovi i izlazi za nuždu</p>
<p>Pristupne ljestve i mostići</p>
<p>Za plovila dulja od 24 metara</p>
<p>Stepenice i ljestve</p>
<p>Putovi bježanja</p>
<p>Uređaji za spuštanje i ukrcaj</p>
<p>Pristupne ljestve i mostići</p>
<p>Prirodna i umjetna rasvjeta radnih mjesta</p>
<p>Toaleti, umivaonici i ako je moguće, tuševi (ako plovila imaju prostore za stanovanje)</p>
<p>Hladnjaci i druga oprema za spremanje hrane na niskim temperaturama</p>
<p>2. Sredstva za spašavanje</p>
<p>Za plovila dulja od 12 metara</p>
<p>Splav(i) za spašavanje - ukupnog kapaciteta za smještaj svih osoba na brodu (Splav(i) mora(ju) biti opremljena(e) SOLAS B opremom, s time da splav(i) mora(ju) biti privezana(e) pomoću klizne kuke, a za brod pričvršćena(e) pomoću naprave koja osigurava nesmetano isplivavanje (hidrostatska kuka Splavi za spašavanje mogu biti otvorene dvostrane)</p>
<p>Za plovila dulja od 24 metara</p>
<p>Svaki brod mora imati najmanje dva plovila za preživljavanje</p>
<p>Prenosive VHF primoodašiljače</p>
<p>Rakete i buktinje</p>

3. Osobna sredstva za spašavanje				
Za plovila dulja od 12 metara				
Kolut za spašavanje - 2 komada				
Kolut za spašavanje sa samoupaljivim svjetlom – 1 komad				
Kolut za spašavanje sa plutajućim užetom za spašavanje - 1 komad				
Dimni signal				
Prsluci za spašavanje (svaka osoba na ribarskom brodu mora imati prsluk za spašavanje te dodatno najmanje dva za posadu u službi)				
Za plovila dulja od 24 metara				
Hidro-termo zaštitna odijela i sredstva za zaštitu od gubitka topline odgovarajuće veličine za svaku osobu određenu za posadu brodice				
Za plovila dulja od 12 metara (područje 4 i 5)				
Šest raketa s padobranom (crvene) i s tri ručne buktinje (crvene)				
Za plovila dulja od 12 metara (područje 6 i 7)				
Tri rakete s padobranom (crvene) i s tri ručne buktinje (crvene)				
Za plovila dulja od 12 metara (područje 8)				
Dvije ručne buktinja (crvene)				
Za plovila dulja od 24 metara				
Najmanje 12 raketa s padobranom				
4. Vrsta radioopreme				
PLOVIDBENA PODRUČJA				
	6 ili 7 ili 8	3 ili 4 ili 5	2	1 ili 2
1. VHF radiooprema	x	x	x	x
2. MF radiooprema	-	-	x	-
3. MF/HF radiooprema	-	-	-	x
4. INMARSAT SES	-	-	x	x
5. NAVTEX prijemnik	-	-	x	x
6. SAT EPIRB COSPAS-SARSAT	-	-	x	x
7. Radar transponder sredstava za spašavanje	-	x	x	x
8. Ručni VHF primoodašiljač sredstava za spašavanje	-	x	x	x
Dozvole za radijsku postaju na plovilu te usklađenost ugrađene radioopreme s onom navedenom u ovom dokumentu				
Publikacija „Radio Služba” Hrvatskog Hidrografskog Instituta (HHI)				
Antene				
Pričuvnih izvora električne energije (akumulatorskih baterija) kabele				

5. Pomagala za navigaciju
Magnetski kompas
Sredstva za ispravljanje smjera i kursa broda
Navigacijske karte i nautičke publikacije
GNSS prijemnik / Zemaljski radionavigacijski prijemnik
Radar 9 GHz
Automatski sustav za identifikaciju (AIS)
Zvučni dubinomjer
Svjetiljka za dnevnu signalizaciju
Pokazivači otklona kormila te broja okretaja i uspona vijka
Pokazivač rada bočnog porivnika
Prizmatični dalekozor
Navigacijski trokut
Šestar za karte
Brisač prozora
Brodski sat, termometar, barometar
Pravila za izbjegavanje sudara na moru
Radarski reflektor
Međunarodni signalni kodeks
Pomorski navigacijski rječnik (SMCP)
Kutija prve pomoći / Ormarić prve pomoći
Lijekovi, zavoji i ostali sadržaj kutije prve pomoći