

PRILOG 1 - TEHNIČKA SPECIFIKACIJA OPREME KOJA SE OSIGURAVA I OPIS TRAŽENE USLUGE

1 DEFINICIJE PREDMETA OSIGURANJA

2 OPIS I LOKACIJE PREDMATA OSIGURANJA

3 CIJENA PREDMETA OSIGURANJA

4 USLUGA PUNOG KASKO OSIGURNJA MORA POKRIVATI

5. NADOKNADA ŠTETE

REFERENCE

PRILOG1 Tehnički opis plutače

PRILOG 2 Tehnički opis sidrenog sustava

1 DEFINICIJE PREDMETA OSIGURANJA

1.1 Definicije i klasifikacija po Pomorskom zakoniku

- pomorski objekt bez vlastitog poriva;
- tehnički plovni objekt jest brod, sa ili bez mehaničkog poriva koji je namijenjen za obavljanje tehničkih radova (bager, dizalica, jaružalo, pokretni odobalni objekt za istraživanje i eksploataciju podmorja i sl.).

1.2 Definicije i klasifikacije po Pravilniku o sustavu obilježavanja plovni putova i objektima sigurnosti plovidbe

- AIS AtoN je stvarni ili virtualni objekt sigurnosti plovidbe od značaja za sigurnost plovidbe koji se elektroničkom oznakom prikazuje na integriranom brodskom grafičkom elektroničkom sustavu

1.3 Definicija po Zakonu o meteorološkoj i hidrološkoj djelatnosti

- objekt meteorološko-hidrološkog motriteljskog sustava Republike Hrvatske;
- dio državne mreže meteorološko-oceanografskih postaja.

Plutače su meteorološko-oceanografske motriteljske postaje državne mreže, cjelovite su tehnološke, metodološke i organizacijske jedinice, koje se sastoje od opreme za obavljanje motrenja, procesiranja i prijenosa podataka, s motrilištima i građevinama, u ili na kojima je takva oprema postavljena.

Meteorološko-oceanografska plutača je objekt na moru koji mjeri, procesira, odašilje i prima analogne i digitalne informacije. Predstavlja objekt sigurnosti pomorskog prometa i uvršten je u Registar subjekata sigurnosti pomorske plovidbe.

DHMZ mreža meteorološko-oceanografskih plutača potpada pod objekte sigurnosti pomorskog prometa sukladno članku 48., stavak 2 Pravilnika o sustavu obilježavanja plovnihi putova i objektima sigurnosti plovidbe (NN 39/2020). Shodno važnosti, DHMZ mreža meteorološko-oceanografskih plutača potpada pod kategoriju 2 objekte sigurnosti pomorskog prometa – zahtjev za akcije vanrednog održavanja u roku 48 sati.

2 OPIS I LOKACIJE PREDMETA OSIGURANJA

A Meteorološko - oceanografske plutače (nadgrađe, uzgoni) sa električno-elektroničkim uređajima (sustav navigacijske sigurnosti, osjetnici, sustav napajanja, elektro ožičenje, telekomunikacijsko ožičenje i uređaji), proizvođača MOBILIS - Francuska, izrađene 2020. godine

B Sidrene linije (sidreni lanci, konopci, sidreni uzgoni i spojnice) proizvođača MOBILIS - Francuska, izrađene 2020. godine – 2 komada po plutači

C Sidreni blokovi (betonski sustav blokova i spojnice) proizvođača Plovput - Hrvatska, izrađene 2022. godine – 2 komada po plutači

Svaka plutača ima 2 sidrena sustava koji se sastoje od sidrene linije i sidrenih blokova.

1.2 Plutača Kvarner

Serijski broj – 205037-01

MMSI – 992383050

Dubina sidrenja: 48.6 m

Lučka kapetanija Rijeka

2.2 Plutača Blitvenica

Serijski broj – 205037-02

MMSI – 992383040

Dubina sidrenja: 211.5 m

Lučka kapetanija Šibenik

2.3 Plutača Viški kanal

Serijski broj – 205037-03

MMSI – 992383030

Dubina sidrenja: 104.5 m

Lučka kapetanija Split

2.4 Plutača Palagruža

Serijski broj – 205037-04

MMSI – 992383020

Dubina sidrenja: 189.4 m

Lučka kapetanija Split

2.5 Plutača Molunat

Serijski broj – 205037-05

MMSI – 992383010

Dubina sidrenja: 154 m

Lučka kapetanija Dubrovnik

Točne lokacije plutača Ponuditelji mogu za vrijeme natječaja zatražiti od Naručitelja.

3 VRIJEDNOST PREDMETA OSIGURANJA

Vrijednosti predmeta osiguranja varira: opisanog pod 2.A i 2.C je ista, a 2.B je različita i ovisi o duljini sidrene linije (sidrenje plutača na raznim dubinama). Sve plutače su u moru godinu dana.

3.1 Plutača Kvarner

Plutača - 284.912,52 EUR

Sidrene linije - 29.984,74 EUR

Sidreni blokovi - 9.954,21 EUR

Ukupno: 324.851,47 EUR

3.2 Plutača Blitvenica

Plutača - 284.912,52 EUR

Sidrene linije - 45.430,86 EUR

Sidreni blokovi - 9.954,21 EUR

Ukupno: 340.297,59 EUR

3.3.Plutača Viški kanal

Plutača - 284.912,52 EUR

Sidrene linije - 35.726,96 EUR

Sidreni blokovi – 9.954,21 EUR

Ukupno: 330.593,69 EUR

3.4 Plutača Palagruža

Plutača - 284.912,52 EUR

Sidrene linije - 43.450,74 EUR

Sidreni blokovi - 9.954,21 EUR

Ukupno: 2.549.052,98 kn / 338.317,47

3.5 Plutača Molunat

Plutača - 284.912,52 EUR

Sidrene linije - 42.757,19 EUR

Sidreni blokovi - 9.954,21 EUR

Ukupno: 337.623,92 EUR

UKUPNA VRIJEDNOST: 1.671.684,14 EUR

4. USLUGA PUNOG KASKO OSIGURNJA MORA POKRIVATI:

Lučki rizik, skladištenje, prijevoz, instalaciju, pomorske nesreće, pomorski rizik, otuđenje, vandalizam, piratstvo, oštećenje od rada opreme, oštećenje od prirodnih nepogoda.

Osiguranje bez franšize.

A Oštećenja i otuđenja u skladištenju i u luci

B Oštećenja:

- u prijevozu brodom
- u instalaciji na lokaciji
- od udarca plovila ili drugih predmeta (pomorske nezgode)
- od udara groma
- od ekstremnih uvjeta mora
- od zapaljenja baterija
- od djelovanja životinja (galebovi, grabežljivci)

C Zlonamjerne postupke trećih osoba, uključujući:

- otuđenja opreme
- neovlašteni pristup i ulaz/provalu u nadgrađe plutače (i krunu plutače)
- oštećenja nastalih neovlaštenim korištenjem sidrenog sustava - privez brodova i drugih plovila na plutaču i njezin sidreni sustav

D Uz puno kasko osiguranje ponuditelji moraju ponuditi i dobrovoljno osiguranje od odgovornosti vlasnika za štetu i ozljede prema trećim stranama za svih pet plutača s osiguranom svotom od 200.000,00 eura po štetnom događaju.

5. NADOKNADA ŠTETE

Osiguravatelj mora pokriti:

- Tržna vrijednost opreme (osiguranja)
- Trošak uvida šteta predmeta
- Trošak radnji otklanjanja šteta (prijevoz i manipulacija plutačom i sidrenim sustavom)
- Trošak hitnih intervencija zbog počinjene štete, potrebnih po zakonskim obavezama iz definicije predmeta osiguranja (članak 1.) kao što je hitan izlazak na plutače i popravak signalnog sustava, u roku 48 sati, neovisno o drugim popravcima oštećenja, otuđenja ili drugih rizika opisanih u članku 4. ili naknadnoj procjeni štete koja zahtjeva uklanjanje predmeta osiguranja.

REFERENCE:

Zakon o meteorološkoj i hidrološkoj djelatnosti (NN 66/19, NN 114/2022)

Pravilnik o državnoj mreži meteorološkog i hidrološkog motriteljskog sustava (NN 142/21)

Odluka o utvrđivanju položaja meteoroloških, hidroloških, meteorološko-oceanografskih i fenoloških postaja od interesa za Republiku Hrvatsku (NN 143/21)

Pomorski zakonik (NN [181/04](#), [76/07](#), [146/08](#), [61/11](#), [56/13](#), [26/15](#), [17/19](#))

Pravilnik o sustavu obilježavanja plovni putova i objektima sigurnosti plovidbe (NN br. 39/20)

Pravilnik o obavljanju inspekcijskog nadzora sigurnosti plovidbe (NN [39/11](#), [112/14](#), [33/15](#), [86/15](#), [29/16](#), [32/20](#))

Pravilnik o načinu, uvjetima i ovlastima za obavljanje upravne istrage pomorske nesreće (NN 69/2016)