

Na temelju članka 54. točka 8. i članka 84. Zakona o pomorskom dobru i morskim lukama ("Narodne novine" broj 158/03, 141/06, 38/09, 123/11 i 56/16), članka 3. Pravilnika o uvjetima i načinu održavanja reda u lukama i na ostalim dijelovima unutarnjih morskih voda i teritorijalnog mora Republike Hrvatske („Narodne novine“ br. 90/05, 10/08, 155/08, 127/10 i 80/12) te članka 15. točka 7. Statuta Županijske lučke uprave Zadar, Upravno vijeće Županijske lučke uprave Zadar na 121. sjednici održanoj dana 30. prosinca 2016. godine donijelo je:

PRAVILNIK
O NAČINU ODRŽAVANJA REDA U LUKI I UVJETIMA KORIŠTENJA LUKE NA
PODRUŽJU ŽUPANIJSKE LUČKE UPRAVE ZADAR

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovim Pravilnikom propisuju se red u lukama te uvjeti korištenja luka i lučkog područja kojim upravlja ŽUPANIJSKA LUČKA UPRAVA ZADAR (*u daljnjem tekstu: Lučka uprava*), namjena pojedinih dijelova luka, postupak javljanja, način uplovljavanja, pristajanja, vezivanja, premještanja sidrenja i isplovljavanja plovnih objekata u luci te način kontrole nad obavljanjem tih radnji, red u lukama te ostala pitanja bitna za funkcioniranje luka.

Članak 2.

Odredbe ovog Pravilnika primjenjuju se na sve luke i ostale prostore na lučkom području kojim upravlja Lučka uprava, uključujući i lučko područje koje je dano u koncesiju, osim ako posebnim aktom ili ugovorom o koncesiji za pojedinu luku nije što drugo propisano, odnosno ugovoreno.

II. LUČKO PODRUŽJE

Članak 3.

Lučko područje je luka kojim upravlja Lučka uprava (*u daljnjem tekstu: lučko područje*) obuhvaćajući sve lučke bazene, sidrišta luke i privezišta unutar granica lučkog područja.

Lučko područje luka utvrđeno je Odlukom o osnivanju Lučke uprave za luke županijskog i lokalnog značaja („Službeni glasnik Zadarske županije“ br. 6/98, 15/03, 14/04, 11/05, 12/05, 9/07 i 6/11), Odlukom o osnivanju Županijske lučke uprave Zadar za luke županijskog i lokalnog značaja („Službeni glasnik Zadarske županije“ 6/98, 15/03, 14/04, 11/05, 12/05, 9/07 i 6/11) te Odlukom i izmjenama i dopunama Odluke o osnivanju Županijske lučke uprave Zadar za luke županijskog i lokalnog značaja („Službeni glasnik Zadarske županije“ 16/15).

Granice lučkog područja iz stavka 1. ovog članka prikazane su u grafičkom dijelu koji čini sastavni dio ovog Pravilnika.

Granice lučkog područja iz stavka 1. ovog članka obilježavaju se u luci kad je to potrebno u boji sukladno namjeni pojedinog dijela luke.

lanak 4.

Luke kojima upravlja Lu ka uprava su:

Luke županijskog zna aja: luka Preko, luka Brbinj Lu ina, luka Zaglav, luka Silba Žali , luka Biograd n/M, luka Tkon, luka Pag, luka Fortica.

Luke lokalnog zna aja: luka Premuda/ Loza, luka Premuda/ Krijal, luka Olib, luka Ist/ Široka, luka Ist/ Kosira a, luka Zapuntel, luka Brgulje, luka Molat/ Lu ina, luka Zverinac, luka Sestrunj/ Kablin, luka Rivanj, luka Rava Mala/ Lokvina, luka Rava Velika/Marinica, luka Iž Veli, luka Iž Mali/ Knež, luka Iž Mali/Bržanj, luka Veli Rat, luka Veruni , luka Iž Mali/Komoševo, luka Soline, luka Božava, luka Dragove, luka Savar, luka Luka, luka Žman, luka Muline, luka Sali, luka Ugljan/Selo, luka eprljanda, luka Lukoran, luka Sutomiš ica, luka Poljana, luka Preko, luka Kali, luka Kukljica, luka Ošljak, luka Ždrelac, luka Banj, luka Dobropoljana, luka Nevi ane, luka Mrljane, luka Barotul, luka Pašman, luka Kraj, luka Maslenica, luka Vinjerac, luka Ražanac luka Privlaka, luka Vrgada, luka Starigrad-Paklenica, luka Mandre, luka Šimuni, luka Povljana, luka Dinjiška, luka Miškovci, luka Košljun, luka Vlaši i, luka Smokvica, luka Zadar/ Foša, luka Zadar/ Draženica, luka Zadar/ Maestral, luka Zadar/ Jazine, luka Zadar/ Bregdetti, luka Zadar/ Diklo, luka Petr ane, luka Sukošan, luka Kali-uvala Batalaža, luka Kali-uvala Mala Lamjana, luka Silba-uvala Sotoriš e, luka Bibinje-uvala Jaz, luka Rovanjska, luka Nin, luka Zaton-uvala Dražnik, luka Novigrad, luka Proboj, luka Pakoštane, luka Pakoštane-uvala Dugova a, luka Doleška Draga, luka Vrgada-uvala Sv. Andrija, luka Posedarje, luka Sestrunj-uvala Hrvatina, luka Privlaka-uvala Loznica, luka Ljuba ka vala, luka Ražanac-uvala Plami i, luka Brbinj-uvala Jaz, luka Telaš ica-uvala Mir, luka Telaš ica-uvala uš ica, luka Seline, luka Tribanj-Kruš ica-uvala Lubardi , luka Sv. Filip i Jakov, luka Sv. Petar, luka Turanj, luka Ugrini , luka Vir luka, luka Vir-uvala Prezida, luka Vir-uvala Lu ica, luka Vir-uvala Sapavac, luka Vir-uvala Biskupnja a, luka Vir-uvala Slatinica, luka Vrsi-uvala Školji , luka Kožino-Primorje, luka Škarda-uvala Trate.

lanak 5.

U slu aju promjene granica lu kog podru ja iz lanka 4. ovog Pravilnika, ovaj Pravilnik primijenit e se i na podru ja proširenja nadležnosti Lu ke uprave, a u slu aju odre ivanja novih luka otvorenih za javni promet županijskog i lokalnog zna aja, ovaj Pravilnik primijenit e se i na podru ja novih luka kojima upravlja Lu ka uprava, do donošenja novog akta.

III. NAMJENA LUKE I POJEDINIH DIJELOVA LUKE

1. Zajedni ke odredbe

lanak 6.

Lu ko podru je mogu slobodno koristiti sve fizi ke i pravne osobe pod uvjetima propisanim ovim Pravilnikom.

Lu ko podru je može se koristiti ako su ispunjene sljede e pretpostavke:

- da luka nije zakr ena;

- da se plaćaju lučke pristojbe i lučke naknade;
- da se lučke manipulacije mogu obaviti u roku;
- da stoje na raspolaganju potrebni uređaji i mehanizacija;
- da se poštuju odredbe ovog Pravilnika i općih akata Lučke uprave.

Plovnim objektima i cestovnim vozilima koji prevoze opasne i oneišujuće tvari dozvoljen je ulazak u lučku područje Lučke uprave samo pod uvjetima i na način propisan pravilnikom kojim se uređuje rukovanje opasnim tvarima.

Pod opasnim i oneišujućim tvarima smatraju se tvari definirane posebnim pravilnikom.

Članak 7.

Lučko područje koristi se u skladu s ovim Pravilnikom prema obuhvatu i namjeni pojedinih dijelova luke radi priveza i odveza brodova, jahti, ribarskih, sportskih i drugih brodica i plutajućih objekata; ukrcaja, iskrcaja, prekrcaja, prijenosa i skladištenja roba i drugih materijala; prihvata i usmjeravanja vozila u svrhu ukrcaja ili iskrcaja vozila s uređajnih lučkih površina; ukrcaja i iskrcaja putnika uz upotrebu lučke prekrcajne opreme te ostalih gospodarskih djelatnosti koje su u funkciji razvoja pomorskog prometa i prethodno navedenih djelatnosti (*npr. opskrba brodova, pružanje usluga putnicima, tegljenje, servisi lučke mehanizacije i ostale servisne usluge, poslovi zastupanja u carinskom postupku, poslovi kontrole kakvoće robe, ugostiteljske usluge i dr.*).

Lučko područje koristi se na temelju koncesije, ugovora ili dozvole za privremeno i povremeno korištenje lučkog područja.

Članak 8.

Lučko područje koristi se prema obuhvatu i namjeni pojedinih dijelova luke.

Lučko područje se prema obuhvatu dijeli na lučke bazene, sidrišta luke i privezišta.

Lučko područje se prema namjeni pojedinih dijelova luke dijeli na operativni dio luke, komunalni dio luke i nautički dio luke.

Pojedini dijelovi luke mogu se namijeniti isključivo za obavljanje pojedinih djelatnosti (*mjesta za opskrbu plovnih objekata gorivom, dizanje i spuštanje u more plovnih objekata putem dizalice i istezališta ili organizaciju parkirališta i sl.*).

Lučko područje svih luka javnog prometa Lučke uprave raspoređena su po namjeni označenim u grafičkom dijelu ovog Pravilnika, za svaku luku posebno.

2. Operativni dio luke

Članak 9.

OPERATIVNI DIO LUKE je dio luke namijenjen za privez i odvez brodova u međunarodnom javnom linijskom pomorskom prometu, brodova u obalnom javnom linijskom pomorskom prometu, brodova, jahti i brodica u povremenom prijevozu putnika u međunarodnom pomorskom prometu, brodova, jahti i brodica u povremenom prijevozu putnika u obalnom pomorskom prometu, teretnih brodova te ostalih plovnih objekata i ribarskih brodova i brodica kada obavljaju djelatnost ukrcaja i iskrcaja putnika i tereta.

Operativni dio luke može služiti za privremeni i povremeni privez hrvatskih ratnih i hrvatskih javnih brodova i brodica.

lanak 10.

Brodovi u javnom obalnom linijskom pomorskom prometu imaju prednost u korištenju operativnog dijela luke u odnosu na ostale plovne objekte.

Nakon prvenstva brodova iz stavka 1. ovog lanka, pravo prvenstva u korištenju operativnog dijela luke ostvaruju plovni objekti prema sljedećem redoslijedu:

1. brodovi u međunarodnom javnom linijskom pomorskom prometu;
2. plovni objekti u povremenom prijevozu putnika u međunarodnom pomorskom prometu radi ukrcaja i iskrcaja putnika;
3. plovni objekti u povremenom prijevozu putnika u obalnom pomorskom prometu radi ukrcaja i iskrcaja putnika;
4. teretni brodovi radi ukrcaja i iskrcaja tereta;
5. ribarski brodovi i brodice radi ukrcaja i iskrcaja tereta;
6. ostali plovni objekti.

lanak 11.

Na operativnom dijelu luke plovni objekti, osim brodova u javnom linijskom pomorskom prometu, mogu se zadržavati radi obavljanja djelatnosti ukrcaja i iskrcaja najdulje 30 minuta. Iznimno, Lučka uprava može produljiti ili skratiti vrijeme zadržavanja plovnih objekata na operativnom dijelu luke, vode i razina o raspoloživim kapacitetima te ometanju javnog linijskog pomorskog prijevoza.

Operativni dio luke u grafikom dijelu ovog Pravilnika obilježava se žutom bojom.

lanak 12.

Na operativnom dijelu luke plaća se pristojba za uporabu obale te brodska ležarina, u skladu s lukim pristojbama Lučke uprave.

Iznimno od odredbe iz stavka 1. ovog lanka, kada plovni objekt koristi operativni dio luke po nalogu Lučke uprave radi privremene ili povremene nemogućnosti korištenja veza u komunalnom ili nautikom dijelu luke, za korištenje operativnog dijela luke plaća se pristojba za vez.

Brodovi javnog obalnog linijskog pomorskog prometa ne plaćaju brodsku ležarinu kada obavljaju prijevoz na pomorskoj liniji za koju su ishodili koncesiju na temelju natječaja.

3. Komunalni dio luke

lanak 13.

KOMUNALNI DIO LUKE je dio luke namijenjen za stalni vez brodova i brodicama čiji vlasnik ima prebivalište na području jedinice lokalne samouprave ili plovni objekt pretežito boravi na tom području i upisan je u upisnik brodova nadležne lučke kapetanije ili o evidencijom brodicama nadležne lučke kapetanije ili ispostave i za korištenje kojeg se zaključuje ugovor o stalnom vezu s Lučkom upravom i na kojem se u pravilu ne obavljaju gospodarske djelatnosti. Mjesta za privez u komunalnom dijelu luke određuju se širinom i duljinom brodova i brodicama i obilježavaju se rednim brojem.

Komunalni dio luke u grafikom dijelu ovog Pravilnika obilježava se plavom bojom.

lanak 14.

U komunalnom dijelu luke za korištenje veza sklapa se ugovor o stalnom vezu. Ugovorom o stalnom vezu uređuju se osnovna prava i obveze korisnika stalnog veza, a posebice:

- mjesto priveza plovila na obilježenom vezu s istaknutim brojem, koji je ugovorom dodijeljen korisniku;
- sve uvjete glede sigurnosti plovidbe u luci i održavanja reda u luci;
- iznos naknade za vez, na i plaćanja i
- vrijeme na koje se ugovor zaključuje.

lanak 15.

Ugovor o stalnom vezu Lučka uprava sklapa s korisnikom na njegov zahtjev. Zahtjev za sklapanjem ugovora o stalnom vezu dostavlja se pisanim putem ili putem elektroničke pošte Lučkoj upravi.

Uz zahtjev korisnik je dužan priložiti sljedeće isprave:

- osobnu iskaznicu, odnosno izvod iz sudskog registra za pravne osobe ili obrtnicu te povlasticu o obavljanju gospodarskog ribolova (*za ribarska plovila*) i
- dokaz o vlasništvu broda, odnosno brodice (*upisni list, odnosno valjana plovidbena dozvola nadležne Lučke kapetanije odnosno teritorijalno najbliže njene ispostave*).

lanak 16.

Prvenstvo na dobivanje veza imaju:

1. vlasnici brodova i brodice koji imaju prebivalište ili sjedište na području jedinice lokalne samouprave, kada je upisan na području nadležne ispostave Lučke kapetanije nadležne za tu luku, u svrhu obavljanja gospodarske djelatnosti posebice za ribarstvo ili prijevoz putnika,
2. vlasnici brodice koji imaju prebivalište na području jedinice lokalne samouprave, kada je brodice upisana na području nadležne ispostave Lučke kapetanije nadležne za tu luku, u svrhu sporta i razonode,
3. vlasnici brodice koje pretežito borave na tom području i upisane su na području nadležne ispostave Lučke kapetanije nadležne za tu luku.

lanak 17.

Na svakom mjestu za privez u komunalnom dijelu luke može biti privezan samo jedan brod ili brodice.

lanak 18.

Korisnik stalnog veza u komunalnom dijelu obvezan je:

- plovni objekt privezati ispravnim vezovima i napravama za privezivanje i sidrenje (*prsteni, pluta e, sidra, lanci, konopi i sl.*);
- privezati plovni objekt na na in da ne smeta plovidbi drugih plovnih objekata, kretanju osoba i vozila po obali te kretanju po susjednim plovnim objektima;
- zaštititi plovni objekt na na in da ne ošte uje druge plovne objekte te objekte i ure aje u luci (*bokobranima i sli nim napravama*);
- prilikom nadolaska nevremena poja ati vezove;
- privezati za obalu sidrenu oznaku (*pluta u, bovu*) kada plovilo nije za nju privezano kako ne bi smetala plovidbi ostalih plovila te na njoj vidljivo ispisati broj i registraciju plovnog objekta;
- držati plovni objekt na vezu u istom, urednom i ispravnom stanju;
- u slu aju naplavlivanja oborina izbacivati otpadne nezauljene vode;
- otpremati kruti i teku i otpad u za to predvi ena mjesta;
- uzdržavati se od svih radnji uslijed kojih bi moglo nastati one iš enje lu kog podru ja, ošte enje ure aja i naprava za vez i objekata lu ke podgradnje i nadgradnje (*npr. opskrba plovnih objekata na vezu gorivom; pranje plovnih objekata na vezu; bojanje plovnih objekata na vezu; bacanje otpadaka u more; proljevanje boje ili deponiranje one iš uju ih stvari na obali i sl.*);
- pridržavati se odredbi ovog Pravilnika.

Ako korisnik stalnoga veza ne postupa prema odredbi stavka 1. ovog lanka, smatrati e se da ugrožava red i sigurnost u luci te propise o zaštiti morskog okoliša.

Okolnost iz prethodnog stavka smatrat e se valjanim razlogom za raskid ugovora o stalnom vezu i izdavanje naloga korisniku da udalji plovni objekt iz luke.

4. Nauti ki dio luke

lanak 19.

NAUTI KI DIO LUKE je dio luke namijenjen za privez jahti, neovisno koriste li se za osobne potrebe ili gospodarske djelatnosti, te brodice za sport i razonodu.

Mjesta za privez u nauti kom dijelu luke odre uju se širinom i duljinom jahti i brodica i ozna avaju se rednim brojem. Lu ke bitve te drugi ure aji za privez i odvez plovnih objekata posebno se ne obilježavaju.

Nauti ki dio luke u grafi kom dijelu ovog Pravilnika obilježava se crvenom bojom.

lanak 20.

Na nauti kom dijelu luke pla a se pristojba za vez.

Na nauti kom dijelu luke mogu se pružati i napla ivati usluge opskrbe vodom, usluge priklju ka na opskrbna mjesta elektri nom energijom, prikupljanje i otprema krutog i teku eg otpada i ostale usluge radi poboljšanja kvalitete usluge u luci.

lanak 21.

Nauti ki dio luke izvan nauti ke sezone koristi se za zimovanje plovila. Vrijeme zimovanja odre uje se u razdoblju od 15. listopada do 15. travnja.

Lu ka uprava može odobriti i zimovanje u nauti kom dijelu luke na dulje vremensko razdoblje, ali najdulje na godinu dana.

Korištenje luke za zimovanje plovila obavlja se na temelju ugovora o zimovanju koji korisnik sklapa s tijelom koje upravlja lukom.

5. Privezišta i sidrišta

lanak 22.

Privezište je izdvojeno lu ko podru je koje je opremljeno za sigurno vezanje plovila. Privezišta mogu biti u funkciji komunalnog dijela luke ili nauti kog dijela luke.

Na privezište koje je u funkciji komunalnog dijela luke na odgovaraju i se na in primjenjuju odredbe ovog Pravilnika koji se odnose na komunalni dio luke.

Na privezište koje je u funkciji nauti kog dijela luke na odgovaraju i se na in primjenjuju odredbe ovog Pravilnika koji se odnose na nauti ki dio luke.

lanak 23.

Sidrište je dio morskog akvatorija unutar lu kog podru ja namijenjen za sigurno sidrenje koje može biti opremljeno napravama za vez ili biti bez naprava.

Sidrišta mogu biti u funkciji komunalnog dijela luke ili nauti kog dijela luke.

Ako je ure eno sidrište u funkciji komunalnog dijela luke, mjesta za privez ozna avaju se pluta ama crvene boje koje se obroj avaju rednim brojevima u crnoj boji.

Ako je ure eno sidrište u funkciji nauti kog dijela luke, mjesta za privez ozna avaju se pluta ama crvene boje koje se obroj avaju rednim brojevima bijele boje.

Lu ka uprava osigurava standardizaciju vrste, oblika i veli ine pluta a iz stavka 3. i 4. ovog lanka.

lanak 24.

Na sidrište koje je u funkciji istovjetnoj komunalnom dijelu luke na odgovaraju i se na in primjenjuju odredbe ovog Pravilnika koji se odnose na komunalni dio luke.

Na sidrište koje je u funkciji istovjetnoj nauti kom dijelu luke na odgovaraju i se na in primjenjuju odredbe ovog Pravilnika koji se odnose na nauti ki dio luke.

6. Lu ko podru je u namjeni opskrbe plovnih objekata gorivom

lanak 25.

Plovni objekti mogu se opskrbljivati gorivom samo na dijelu lu kog podru ja koji je odre en kao stanica za opskrbom goriva (benzinska postaja) ili iz vozila koje služi za opskrbu gorivom (autocisterne).

Lu ka uprava odre uje mjesta na operativnoj obali te vrijeme za opskrbu plovila gorivom iz vozila koje služe za opskrbu gorivom.

Opskrbu gorivom mogu obavljati samo gospodarski subjekti na temelju ugovora o koncesiji. Prilikom opskrbe plovnih objekata gorivom iz vozila koja služe za opskrbu gorivom moraju se poduzeti sigurnosne, zaštitne i druge mjere sukladno posebnim zakonima i podzakonskim aktima i aktima Lu ke uprave.

lanak 26.

Zabranjeno je samostalno opskrbljivati gorivom plovne objekte na vezu.

Ako korisnik veza ne postupa prema odredbi stavka 1. ovog lanka, smatrat e se da ugrožava red i sigurnost u luci te propise o zaštiti morskog okoliša.

S korisnikom veza koji postupi protivno stavku 2. ovog lanka raskinut e se ugovor kojim se ure uje korištenje veza te naložiti da plovni objekt udalji iz luke.

IV. NAMJENA POJEDINIH DIJELOVA LUKE

lanak 27.

Luke županijskog zna aja

1. Luka Preko – putni ka luka

Zemljopisna dužina: 15°11'41.3"E

Zemljopisna širina: 44°04'34.0"N

Luka Preko obuhva a 35.767 m² od ega je površina kopnenog dijela 8.603 m², a površina morskog dijela je 27.164 m².

Luka Preko ima dva operativna dijela luke, od kojih je jedan operativni gat dužine 100 m, a drugi je operativna obala dužine 40 m.

Luka Preko ima nauti ki dio luke za privez jahti i brodica dužine 146 m.

Luka Preko / lu ki bazen 1

Zemljopisna dužina: 15°11'21.1"E

Zemljopisna širina: 44°04'50.0"N

Luka Preko / lu ki bazen 1 obuhva a 12.597 m² od ega je površina kopnenog dijela 1.578 m², a površina morskog dijela je 11.019 m².

Luka Preko / lu ki bazen 1 ima operativni dio luke dužine 67 m.

Luka Preko / lu ki bazen 2

Zemljopisna dužina: 15°11'21.1"E

Zemljopisna širina: 44°04'50.0"N

Luka Preko / lu ki bazen 2 obuhva a 10.820 m² od ega je površina kopnenog dijela 2.335 m², a površina morskog dijela je 8.485 m².

Luka Preko / lu ki bazen 2 ima operativni dio luke dužine 38 m.

Luka Preko / lu ki bazen 2 ima nauti ki dio dužine 16 m.

Ostali dio Luke Preko / lu ki bazen 2 namijenjen je komunalnom vezu.

2. Luka Silba – Žali

Zemljopisna dužina: 14°41'29.2"E

Zemljopisna širina: 44°22'24.4"N

Luka Silba - Žali ima dva operativna dijela luke, od kojih je jedan operativni gat dužine 100 m, a drugi je operativna obala dužine 32 m.

Ostali dio luke Luka Silba – Žali namijenjen je komunalnom vezu.

3. Luka Biograd n/M

Zemljopisna dužina: 15°26'23.9"E

Zemljopisna širina: 43°56'21.3"N

Luka Biograd obuhvaća 33.868 m² od čega je površina kopnenog dijela 4.441 m², a površina morskog dijela je 29.427 m².

Luka Biograd ima tri operativna dijela luke od kojih se jedan sastoji od dva gata dužine 50 m, te operativne obale dužine 45 m, drugi se sastoji od operativne obale dužine 108 m, a treći dio je operativni gat dužine 76 m koji se pretežno koristi kao ukrcajno / iskrcajno mjesto za ribarske i turističke brodove.

4. Luka Tkon

Zemljopisna dužina: 15°25'14.7"E

Zemljopisna širina: 43°55'18.4"N

Luka Tkon obuhvaća 65.286 m² od čega je površina kopnenog dijela 8.628 m², a površina morskog dijela je 56.658 m².

Luka Tkon ima operativni dio luke koji se jedan sastoji od operativnog gata dužine 50 m, te operativne obale u dužine 50 m.

Luka Tkon ima nautički dio luke u dužini od 93 m.

Ostali dio luke namijenjen je komunalnom vezu.

5. Luka Pag

Zemljopisna dužina: 15°03'10.0"E

Zemljopisna širina: 44°26'37.5"N

Luka Pag obuhvaća 238.486 m² od čega je površina kopnenog dijela 14.571 m², a površina morskog dijela je 223.915 m².

Luka Pag ima dva operativna dijela luke koji se jedan sastoji od operativne obale dužine 102 m, a drugi se sastoji od operativne obale dužine 122 m.

Ostali dio luke Pag namijenjen je komunalnom vezu.

6. Luka Fortica

Zemljopisna dužina: 15°01'57.8"E

Zemljopisna širina: 44°24'46.2"N

Luka Fortica obuhvaća 10.912 m² od čega je površina kopnenog dijela 525 m², a površina morskog dijela je 10.387 m².

Luka Fortica ima operativni dio luke koji se sastoji od operativne obale dužine 95 m.

7. Luka Brbinj / Luina

Zemljopisna dužina: 14°59'47.9"E

Zemljopisna širina: 44°05'03.9"N

Luka Brbinj / Luina obuhvaća 145.430 m² od čega je površina kopnenog dijela 5.708 m², a površina morskog dijela je 139.722 m².

Luka Brbinj / Luina ima operativni dio luke koji se nalazi na operativnom gatu s platoom. Gat je dužine 68 m, a širina operativnog platoa je 135 m.

Ostali dio luke Brbinj / Luina namijenjen je komunalnom vezu.

8. Luka Zaglav

Zemljopisna dužina: 15°09'59.0"E

Zemljopisna širina: 43°56'13.6"N

Luka Zaglav ima operativni dio luke dužine 120 m.

Luka Zaglav ima nautički dio luke dužine 24 m.

Ostali dio luke Zaglav namijenjen je komunalnom vezu.

Luke lokalnog značaja

9. Luka Premuda / Loza

Zemljopisna dužina: 14°36'08.2"E

Zemljopisna širina: 44°20'48.6"N

Luka Premuda / Loza obuhvaća 9.286 m² od čega je površina kopnenog dijela 274 m², a površina morskog dijela je 9.012 m².

Luka Premuda / Loza ima operativni dio luke koji se sastoji od operativne obale dužine 38 m.

10. Luka Olib

Zemljopisna dužina: 14°36'08.2"E

Zemljopisna širina: 44°20'48.6"N

Luka Olib ima operativni dio luke koji se sastoji od operativnog gata sa pripadajućim platformom dužine 103 m.

Luka Olib ima nautički dio luke koji se nalazi sa sjeverozapadne i južne strane ukupne dužine 85 m.

Ostali dio luke Olib namijenjen je komunalnom vezu.

11. Luka Ist / Široka

Zemljopisna dužina: 14°46'01.3"E

Zemljopisna širina: 44°16'16.5"N

Luka Ist / Široka ima operativni dio luke koji se nalazi na vrhu gata dužine 10 m.

Luka Ist / Široka ima nautički dio luke ukupne dužine 40 m.

12. Luka Ist / Kosira a

Zemljopisna dužina: 14°45'26.0"E

Zemljopisna širina: 44°16'46.0"N

Luka Ist / Kosira a ima operativni dio luke koji se sastoji od operativnog gata sa pripadajućim platformom dužine 100 m.

13. Luka Zapuntel

Zemljopisna dužina: 14°47'57.6"E

Zemljopisna širina: 44°15'37.2"N

Luka Zapuntel ima operativni dio luke koji se sastoji od operativnog gata dužine 45 m.

Luka Zapuntel ima nautički dio luke dužine 45 m.

14. Luka Brgulje

Zemljopisna dužina: 14°50'20.1"E

Zemljopisna širina: 44°13'31.7"N

Luka Brgulje obuhvaća 15.496 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.194 m², a površina morskog dijela je 13.302 m².

Luka Brgulje ima operativni dio luke koji se sastoji od operativnog gata sa pripadajućim platformom dužine 48 m.

Luka Brgulje ima nautički dio luke koji se nalazi na vanjskoj strani gata dužine 63 m.

Ostali dio luke Brgulje namijenjen je komunalnom vezu.

15. Luka Molat / Lu ina

Zemljopisna dužina: 14°52'18.6"E

Zemljopisna širina: 44°12'44.7"N

Luka Molat / Lu ina ima operativni dio luke koji se sastoji od operativnog gata sa pripadajućim platformom dužine 67 m.

Luka Molat / Lu ina ima nautički dio luke koji se nalazi na vanjskoj strani platoa dužine 45 m.

16. Luka Sestrunj / Kablin

Zemljopisna dužina: 15°00'29.6"E

Zemljopisna širina: 44°08'19.3"N

Luka Sestrunj / Kablin obuhvaća 31.425 m² od čega je površina kopnenog dijela 406 m², a površina morskog dijela je 27.208 m².

Luka Sestrunj / Kablin ima operativni dio luke koji se sastoji od operativnog gata sa pripadajućim platoom dužine 63 m.

Ostali dio luke Sestrunj / Kablin namijenjen je komunalnom vezu.

17. Luka Rivanj

Zemljopisna dužina: 15°01'48.2"E

Zemljopisna širina: 44°09'11.9"N

Luka Rivanj obuhvaća 18.003 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.378 m², a površina morskog dijela je 15.625 m².

Luka Rivanj ima operativni dio luke koji se sastoji od dva operativna gata sa pripadajućim platoom dužine 63 m.

Ostali dio luke Rivanj namijenjen je komunalnom vezu.

18. Luka Rava mala / Lokvina

Zemljopisna dužina: 15°03'19.4"E

Zemljopisna širina: 44°02'15.9"N

Luka Rava mala / Lokvina obuhvaća 31.049 m² od čega je površina kopnenog dijela 4.259 m², a površina morskog dijela je 26.790 m².

Luka Rava mala / Lokvina ima operativni dio luke koji se sastoji od operativne obale sa pripadajućim platoom dužine 78 m.

Luka Rava mala / Lokvina ima nautički dio luke koji se sastoji od obale sa mulom dužine 90 m.

Ostali dio luke Rava mala / Lokvina namijenjen je komunalnom vezu.

19. Luka Rava velika / Marinica

Zemljopisna dužina: 15°03'33.3"E

Zemljopisna širina: 44°01'24.1"N

Luka Rava velika / Marinica obuhvaća 30.889 m² od čega je površina kopnenog dijela 4.039 m², a površina morskog dijela je 26.850 m².

Luka Rava velika / Marinica ima operativni dio luke koji se sastoji od operativne obale sa pripadajućim platoom dužine 58 m.

Luka Rava velika / Marinica ima nautički dio luke koji se nalazi sa vanjske strane mula dužine 37 m.

Ostali dio luke Rava velika / Marinica namijenjen je komunalnom vezu.

20. Luka Iž Mali / Bržanj

Zemljopisna dužina: 15°08'49.0"E

Zemljopisna širina: 44°01'27.7"N

Luka Iž mali / Bržanj obuhvaća 43.560 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.458 m², a površina morskog dijela je 41.102 m².

Luka Iž mali / Bržanj ima operativni dio luke koji se sastoji od operativnog gata sa pripadajućim platoom dužine 67 m.

21. Luka Iž Mali / Komoševo

Zemljopisna dužina: 15°08'25.1"E

Zemljopisna širina: 44°01'42.1"N

Luka Iž mali / Komoševo ima operativni dio luke koji se sastoji nalazi na vrhu operativnog gata dužine 47 m.

Luka Iž mali / Komoševo ima nautički dio luke dužine 30 m.

Ostali dio luke Luka Iž mali / Komoševo namijenjen je komunalnom vezu.

22. Luka Muline

Zemljopisna dužina: 15°04'15.1"E

Zemljopisna širina: 44°08'14.0"N

Luka Muline obuhvaća 42.857 m² od čega je površina kopnenog dijela 3.789 m², a površina morskog dijela je 39.068 m².

Luka Muline ima nautički dio luke koji se nalazi na gatu dužine 63 m.

Ostali dio luke Muline namijenjen je komunalnom vezu.

23. Luka Ugljan / Selo

Zemljopisna dužina: 15°06'24.0"E

Zemljopisna širina: 44°07'48.9"N

Luka Ugljan / Selo obuhvaća 42.857 m² od čega je površina kopnenog dijela 3.789 m², a površina morskog dijela je 39.068 m².

Luka Ugljan / Selo ima operativni dio luke koji se vrhu gata dužine 30 m.

Ostali dio luke Ugljan / Selo namijenjen je komunalnom vezu.

Luka Ugljan / Selo (lučki bazen Batalaža)

Zemljopisna dužina: 15°05'56.7"E

Zemljopisna širina: 44°08'11.4"N

Luka Ugljan / Selo (lučki bazen Batalaža) obuhvaća 14.557 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.362 m², a površina morskog dijela je 12.195 m².

Luka Ugljan / Selo (lučki bazen Batalaža) u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

24. Luka eprljanda

Zemljopisna dužina: 15°07'02.1"E

Zemljopisna širina: 44°07'31.1"N

Luka eprljanda obuhvaća 5.541 m² od čega je površina kopnenog dijela 1.518 m², a površina morskog dijela je 4.023 m².

Luka eprljanda ima operativni dio luke koji se nalazi na gatu dužine 25 m.

Ostali dio luke eprljanda namijenjen je komunalnom vezu.

25. Luka Lukoran

Zemljopisna dužina: 15°09'11.4"E

Zemljopisna širina: 44°06'12.4"N

Luka Lukoran obuhvaća 17.849 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.353 m², a površina morskog dijela je 15.496 m².

Luka Lukoran ima operativni dio luke koji se nalazi na operativnoj obali dužine 47 m.

Ostali dio luke Lukoran namijenjen je komunalnom vezu.

26. Luka Sutomišća

Zemljopisna dužina: 15°10'18.5"E

Zemljopisna širina: 44°05'47.6"N

Luka Sutomišća obuhvaća 38.002 m² od čega je površina kopnenog dijela 4.699 m², a površina morskog dijela je 33.303 m².

Luka Sutomišća ima dva operativna dijela luke koji se sastoje od operativnog gata dužine 50 m i operativne obale dužine 15 m.

Luka Sutomišća ima nautički dio luke dužine 44 m.

Ostali dio luke Sutomišća namijenjen je komunalnom vezu.

27. Luka Poljana

Zemljopisna dužina: 15°11'04.6"E

Zemljopisna širina: 44°05'31.7"N

Luka Poljana obuhvaća 23.672 m² od čega je površina kopnenog dijela 4.189 m², a površina morskog dijela je 19.482 m².

Luka Poljana ima operativni dio luke koji se sastoji od operativnog gata dužine 33 m.

Ostali dio luke Poljana namijenjen je komunalnom vezu.

28. Luka Banj

Zemljopisna dužina: 15°17'48.2"E

Zemljopisna širina: 44°00'07.0"N

Luka Banj obuhvaća 9.621 m² od čega je površina kopnenog dijela 1.619 m², a površina morskog dijela je 8.002 m².

Luka Banj ima operativni dio luke koji se nalazi na operativnoj obali dužine 33 m.

Ostali dio luke Banj namijenjen je komunalnom vezu.

29. Luka Dobropoljana

Zemljopisna dužina: 15°19'32.8"E

Zemljopisna širina: 43°59'32.6"N

Luka Dobropoljana obuhvaća 15.410 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.851 m², a površina morskog dijela je 12.559 m².

Luka Dobropoljana u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

30. Luka Nevičane

Zemljopisna dužina: 15°20'36.6"E

Zemljopisna širina: 43°58'49.5"N

Luka Nevičane obuhvaća 32.705 m² od čega je površina kopnenog dijela 3.663 m², a površina morskog dijela je 29.042 m².

Luka Nevičane ima operativni dio luke koji se nalazi na operativnom gatu dužine 30 m.

Ostali dio luke Nevičane namijenjen je komunalnom vezu.

31. Luka Mrljane

Zemljopisna dužina: 15°21'21.3"E

Zemljopisna širina: 43°58'10.0"N

Luka Mrljane obuhvaća 45.676 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.040 m², a površina morskog dijela je 12.636 m².

Luka Mrljane ima operativni dio luke koji se nalazi na operativnom gatu dužine 50 m.

Ostali dio luke Mrljane namijenjen je komunalnom vezu.

32. Luka Barotul

Zemljopisna dužina: 15°21'45.5"E

Zemljopisna širina: 43°58'03.4"N

Luka Barotul obuhvaća 12.670 m² od čega je površina kopnenog dijela 1.699 m², a površina morskog dijela je 10.971 m².

Luka Barotul u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

33. Luka Pašman

Zemljopisna dužina: 15°23'19.6"E

Zemljopisna širina: 43°57'25.0"N

Luka Pašman obuhvaća 16.596 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.829 m², a površina morskog dijela je 13.767 m².

Luka Pašman ima operativni dio luke koji se nalazi s vanjske strane gata dužine 58 m.

Ostali dio luke Pašman namijenjen je komunalnom vezu.

34. Luka Kraj

Zemljopisna dužina: 15°23'34.4"E

Zemljopisna širina: 43°56'15.3"N

Luka Kraj obuhvaća 18.534 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.894 m², a površina morskog dijela je 15.640 m².

Luka Kraj u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

35. Luka Maslenica

Zemljopisna dužina: 15°32'24.7"E

Zemljopisna širina: 44°13'12.6"N

Luka Maslenica obuhvaća 20.171 m² od čega je površina kopnenog dijela 1.411 m², a površina morskog dijela je 18.760 m².

Luka Maslenica ima operativni dio luke koji se nalazi na operativnom gatu dužine 38 m.

Ostali dio luke Maslenica namijenjen je komunalnom vezu.

36. Luka Vinjerac

Zemljopisna dužina: 15°23'34.4"E

Zemljopisna širina: 43°56'15.3"N

Luka Vinjerac obuhvaća 19.913 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.604 m², a površina morskog dijela je 17.309 m².

Luka Vinjerac u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

37. Luka Privlaka

Zemljopisna dužina: 15°07'04.6"E

Zemljopisna širina: 44°15'56.9"N

Luka Privlaka obuhvaća 96.405 m² od čega je površina kopnenog dijela 7.935 m², a površina morskog dijela je 88.470 m².

Luka Privlaka ima operativni dio luke koji se nalazi na gatu dužine 86 m.

Luka Privlaka ima nautički dio luke dužine 30 m.

Ostali dio luke Privlaka namijenjen je komunalnom vezu.

38. Luka Vrgada

Zemljopisna dužina: 15°30'09.8"E

Zemljopisna širina: 43°51'26.8"N

Luka Vrgada obuhvaća 26.602 m² od čega je površina kopnenog dijela 3.697 m², a površina morskog dijela je 22.905 m².

Luka Vrgada ima operativni dio luke koji se nalazi na operativnom gatu dužine 55 m.

Ostali dio luke Vrgada namijenjen je komunalnom vezu.

39. Luka Starigrad Paklenica

Zemljopisna dužina: 15°26'15.9"E

Zemljopisna širina: 44°17'41.8"N

Luka Starigrad Paklenica obuhvaća 87.099 m² od čega je površina kopnenog dijela 6.733 m², a površina morskog dijela je 80.366 m².

Luka Starigrad Paklenica ima nautički dio luke koji se nalazi na gatu dužine 65 m.

Ostali dio luke Starigrad Paklenica namijenjen je komunalnom vezu.

40. Luka Šimuni

Zemljopisna dužina: 14°57'16.2"E

Zemljopisna širina: 44°28'16.2"N

Luka Šimuni obuhvaća 77.083 m² od čega je površina kopnenog dijela 5.460 m², a površina morskog dijela je 71.623 m².

Luka Šimuni u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

41. Luka Dinjiška

Zemljopisna dužina: 15°11'13.5"E

Zemljopisna širina: 44°21'30.9"N

Luka Dinjiška obuhvaća 66.505 m² od čega je površina kopnenog dijela 5.427 m², a površina morskog dijela je 61.078 m².

Luka Dinjiška u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

42. Luka Miškovci

Zemljopisna dužina: 15°13'36.4"E

Zemljopisna širina: 44°20'14.1"N

Luka Miškovci obuhvaća 9.676 m² od čega je površina kopnenog dijela 1.580 m², a površina morskog dijela je 8.096 m².

Luka Miškovci u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

43. Luka Košljun

Zemljopisna dužina: 15°04'30.1"E

Zemljopisna širina: 44°23'53.2"N

Luka Košljun obuhvaća 30.484 m² od čega je površina kopnenog dijela 3.260 m², a površina morskog dijela je 27.224 m².

Luka Košljun u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

44. Luka Vlašići

Zemljopisna dužina: 15°12'51.8"E

Zemljopisna širina: 44°19'15.3"N

Luka Vlašići obuhvaća 8.159 m² od čega je površina kopnenog dijela 935 m², a površina morskog dijela je 7.224 m².

Luka Vlašići u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

45. Luka Smokvica

Zemljopisna dužina: 15°11'20.7"E

Zemljopisna širina: 44°19'06.7"N

Luka Smokvica obuhvaća 4.774 m² od čega je površina kopnenog dijela 672 m², a površina morskog dijela je 4.102 m².

Luka Smokvica u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

46. Luka Kali / uvala Batalaža

Zemljopisna dužina: 15°12'41.1"E

Zemljopisna širina: 44°03'42.5"N

Luka Kali / uvala Batalaža obuhvaća 31.554 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.818 m², a površina morskog dijela je 28.736 m².

Luka Kali / uvala Batalaža ima operativni dio luke koji se nalazi na gatu dužine 100 m.

Luka Kali / uvala Batalaža ima nautički dio luke dužine 60 m.

Ostali dio luke Kali / uvala Batalaža namijenjen je komunalnom vezu.

47. Luka Kali / uvala Mala lamjana

Zemljopisna dužina: 15°12'48.7"E

Zemljopisna širina: 44°02'43.8"N

Luka Kali / uvala Mala lamjana obuhvaća 36.812 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.198 m², a površina morskog dijela je 34.614 m².

Luka Kali / uvala Mala lamjana u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

48. Luka Bibinje / uvala Jaz

Zemljopisna dužina: 15°16'53.6"E

Zemljopisna širina: 44°04'07.6"N

Luka Bibinje / uvala Jaz obuhvaća 44.339 m² od čega je površina kopnenog dijela 4.947 m², a površina morskog dijela je 39.392 m².

Luka Bibinje / uvala Jaz u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

49. Luka Rovanjska

Zemljopisna dužina: 15°32'14.2"E

Zemljopisna širina: 44°14'58.6"N

Luka Rovanjska obuhvaća 23.285 m² od čega je površina kopnenog dijela 1.626 m², a površina morskog dijela je 21.659 m².

Luka Rovanjska u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

Luka Rovanjska / lučki bazen Modri

Zemljopisna dužina: 15°32'14.7"E

Zemljopisna širina: 44°15'38.6"N

Luka Rovanjska / lučki bazen Modri obuhvaća 2.995 m² od čega je površina kopnenog dijela 395 m², a površina morskog dijela je 2.600 m².

Luka Rovanjska / lučki bazen Modri u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

50. Luka Nin

Zemljopisna dužina: 15°10'53.5"E

Zemljopisna širina: 44°14'38.2"N

Luka Nin obuhvaća 231.952 m² od čega je površina kopnenog dijela 11.587 m², a površina morskog dijela je 220.365 m².

Luka Nin u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

51. Luka Zaton / uvala Dražnik

Zemljopisna dužina: 15°09'53.7"E

Zemljopisna širina: 44°13'33.3"N

Luka Zaton / uvala Dražnik obuhvaća 7.907 m² od čega je površina kopnenog dijela 924 m², a površina morskog dijela je 220.365 m².

Luka Zaton / uvala Dražnik u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

52. Luka Novigrad

Zemljopisna dužina: 15°32'50.0"E

Zemljopisna širina: 44°10'52.6"N

Luka Novigrad obuhvaća 126.203 m² od čega je površina kopnenog dijela 12.061 m², a površina morskog dijela je 114.142 m².

Luka Novigrad ima operativni dio luke koji se nalazi na operativnoj obali dužine 70 m.

Luka Novigrad ima nautički dio luke dužine 150 m.

Ostali dio luke Novigrad namijenjen je komunalnom vezu.

53. Luka Proboj

Zemljopisna dužina: 15°02'21.1"E

Zemljopisna širina: 44°24'10.3"N

Luka Proboj obuhvaća 26.914 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.699 m², a površina morskog dijela je 24.215 m².

Luka Proboj u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

54. Luka Pakoštane

Zemljopisna dužina: 15°30'20.4"E

Zemljopisna širina: 43°54'22.0"N

Luka Pakoštane ima operativni dio luke koji se nalazi na operativnom gatu dužine 26 m.

Luka Pakoštane ima nautički dio luke koji se nalazi na dva gata dužine 57 i 80 m.

Ostali dio luke Pakoštane namijenjen je komunalnom vezu.

55. Luka Posedarje

Zemljopisna dužina: 15°28'41.0"E

Zemljopisna širina: 44°12'34.6"N

Luka Posedarje obuhvaća 96.648 m² od čega je površina kopnenog dijela 4.298 m², a površina morskog dijela je 92.350 m².

Luka Posedarje u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

56. Luka Sestrunj / uvala Hrvatinić

Zemljopisna dužina: 14°59'47.0"E

Zemljopisna širina: 44°09'38.2"N

Luka Sestrunj / uvala Hrvatinić obuhvaća 21.041 m² od čega je površina kopnenog dijela 1.914 m², a površina morskog dijela je 19.127 m².

Luka Sestrunj / uvala Hrvatinić u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

57. Luka Privlaka / uvala Loznica

Zemljopisna dužina: 15°07'15.3"E

Zemljopisna širina: 44°15'25.0"N

Luka Privlaka / uvala Loznica obuhvaća 30.795 m² od čega je površina kopnenog dijela 3.583 m², a površina morskog dijela je 27.212 m².

Luka Privlaka / uvala Loznica u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

58. Luka Ljubuški ka vala

Zemljopisna dužina: 15°17'34.5"E

Zemljopisna širina: 44°15'37.5"N

Luka Ljubuški ka vala obuhvaća 16.948 m² od čega je površina kopnenog dijela 3.411 m², a površina morskog dijela je 13.537 m².

Luka Ljubuški ka vala u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

59. Luka Seline

Zemljopisna dužina: 15°28'32.9"E

Zemljopisna širina: 44°16'38.4"N

Luka Seline obuhvaća 25.574 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.281 m², a površina morskog dijela je 23.293 m².

Luka Seline u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

60. Luka sv. Filip i Jakov

Zemljopisna dužina: 15°25'24.8"E

Zemljopisna širina: 43°57'38.8"N

Luka sv. Filip i Jakov obuhvaća 78.377 m² od čega je površina kopnenog dijela 4.664 m², a površina morskog dijela je 73.713 m².

Luka sv. Filip i Jakov ima operativni dio luke koji se nalazi na operativnoj obali dužine 65 m.

Luka sv. Filip i Jakov ima nautički dio luke dužine 90 m.

Ostali dio luke sv. Filip i Jakov namijenjen je komunalnom vezu.

61. Luka sv. Petar

Zemljopisna dužina: 15°22'21.2"E

Zemljopisna širina: 43°59'55.5"N

Luka sv. Petar obuhvaća 127.720 m² od čega je površina kopnenog dijela 4.662 m², a površina morskog dijela je 123.058 m².

Luka sv. Petar u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

62. Luka Turanj

Zemljopisna dužina: 15°24'31.9"E

Zemljopisna širina: 43°57'56.9"N

Luka Turanj obuhvaća 78.377 m² od čega je površina kopnenog dijela 4.664 m², a površina morskog dijela je 73.713 m².

Luka Turanj ima operativni dio luke koji se nalazi na operativnoj obali dužine 50 m.

Ostali dio luke Turanj namijenjen je komunalnom vezu.

63. Luka Ugrini

Zemljopisna dužina: 15°23'47.8"E

Zemljopisna širina: 43°56'00.7"N

Luka Ugrini obuhvaća 3.672 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.566 m², a površina morskog dijela je 1.106 m².

Luka Ugrini u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

64. Luka Vir / Luka

Zemljopisna dužina: 15°06'20.3"E

Zemljopisna širina: 44°17'40.4"N

Luka Vir / Luka obuhvaća 7.054 m² od čega je površina kopnenog dijela 1.538 m², a površina morskog dijela je 5.516 m².

Luka Vir / Luka u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

65. Luka Vir / uvala Prezida

Zemljopisna dužina: 15°07'02.4"E

Zemljopisna širina: 44°17'26.1"N

Luka Vir / uvala Prezida obuhvaća 59.594 m² od čega je površina kopnenog dijela 3.721 m², a površina morskog dijela je 55.873 m².

Luka Vir / uvala Prezida u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

66. Luka Vir / uvala Luica

Zemljopisna dužina: 15°05'29.0"E

Zemljopisna širina: 44°18'29.1"N

Luka Vir / uvala Luica obuhvaća 9.192 m² od čega je površina kopnenog dijela 788 m², a površina morskog dijela je 8.394 m².

Luka Vir / uvala Luica u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

67. Luka Vir / uvala Sapavac

Zemljopisna dužina: 15°05'06.0"E

Zemljopisna širina: 44°17'49.9"N

Luka Vir / uvala Sapavac obuhvaća 4.546 m² od čega je površina kopnenog dijela 1.229 m², a površina morskog dijela je 3.317 m².

Luka Vir / uvala Sapavac ima operativni dio luke koji se nalazi na operativnoj obali dužine 40 m.

Ostali dio luke Vir / uvala Sapavac namijenjen je komunalnom vezu.

68. Luka Vir / uvala Slatinica

Zemljopisna dužina: 15°05'21.6"E

Zemljopisna širina: 44°18'33.8"N

Luka Vir / uvala Slatinica obuhvaća 14.045 m² od čega je površina kopnenog dijela 4.786 m², a površina morskog dijela je 9.259 m².

Luka Vir / uvala Slatinica u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

69. Luka Vrsi / uvala Školji

Zemljopisna dužina: 15°12'46.9"E

Zemljopisna širina: 44°15'27.6"N

Luka Vrsi / uvala Školji obuhvaća 5.716 m² od čega je površina kopnenog dijela 1.312 m², a površina morskog dijela je 4.404 m².

Luka Vrsi / uvala Školji u cijelosti je namijenjena je komunalnom vezu.

70. Luka Kožino / Primorje

Zemljopisna dužina: 15°11'14.2"E

Zemljopisna širina: 44°09'50.1"N

Luka Kožino / Primorje obuhvaća 18.530 m² od čega je površina kopnenog dijela 1.490 m², a površina morskog dijela je 17.040 m².

Luka Kožino / Primorje u cijelosti je namijenjena je komunalnom vezu.

71. Luka Škarda / uvala Trate

Zemljopisna dužina: 14°42'03.1"E

Zemljopisna širina: 44°17'21.5"N

Luka Škarda / uvala Trate obuhvaća 9.107 m² od čega je površina kopnenog dijela 992 m², a površina morskog dijela je 8.115 m².

Luka Škarda / uvala Trate u cijelosti je namijenjena je komunalnom vezu.

72. Luka Zadar / Foša

Zemljopisna dužina: 15°13'41.1"E

Zemljopisna širina: 44°06'42.2"N

Luka Zadar / Foša u cijelosti je namijenjena je komunalnom vezu.

73. Luka Zadar / Draženica

Zemljopisna dužina: 15°13'12.2"E

Zemljopisna širina: 44°07'40.8"N

Luka Zadar / Draženica obuhvaća 31.391 m² od čega je površina kopnenog dijela 3.861 m², a površina morskog dijela je 27.530 m².

Luka Zadar / Draženica u cijelosti je namijenjena je komunalnom vezu.

74. Luka Zadar / Maestral

Zemljopisna dužina: 15°13'28.9"E

Zemljopisna širina: 44°07'30.1"N

Luka Zadar / Maestral u cijelosti je namijenjena je komunalnom vezu.

75. Luka Zadar / Jazine

Zemljopisna dužina: 15°13'53.8"E

Zemljopisna širina: 44°06'53.4"N

Luka Zadar / Jazine obuhvaća 80.953 m² od čega je površina kopnenog dijela 4.211 m², a površina morskog dijela je 76.742 m².

Luka Zadar / Jazine u cijelosti je namijenjena je komunalnom vezu.

76. Luka Zadar / Bregdetti

Zemljopisna dužina: 15°15'01.2"E

Zemljopisna širina: 44°05'55.2"N

Luka Zadar / Bregdetti obuhvaća 74.909 m² od čega je površina kopnenog dijela 4.867 m², a površina morskog dijela je 70.042 m².

Luka Zadar / Bregdetti u cijelosti je namijenjena je komunalnom vezu.

77. Luka Zadar / Diklo / lu ki bazen 1

Zemljopisna dužina: 15°12'12.6"E

Zemljopisna širina: 44°09'06.1"N

Luka Zadar / Diklo / lu ki bazen 1 obuhvaća 20.203 m² od čega je površina kopnenog dijela 4.500 m², a površina morskog dijela je 15.703 m².

Luka Zadar / Diklo / lu ki bazen 1 u cijelosti je namijenjena je komunalnom vezu.

Luka Zadar / Diklo / lu ki bazen 2

Zemljopisna dužina: 15°12'32.1"E

Zemljopisna širina: 44°08'47.9"N

Luka Zadar / Diklo / lu ki bazen 2 obuhvaća 25.523 m² od čega je površina kopnenog dijela 4.639 m², a površina morskog dijela je 20.884 m².

Luka Zadar / Diklo / lu ki bazen 2 u cijelosti je namijenjena je komunalnom vezu.

Luka Zadar / Diklo / lu ki bazen 3

Zemljopisna dužina: 15°12'44.9"E

Zemljopisna širina: 44°08'24.1"N

Luka Zadar / Diklo / lu ki bazen 3 obuhvaća 26.442 m² od čega je površina kopnenog dijela 3.366 m², a površina morskog dijela je 23.076 m².

Luka Zadar / Diklo / lu ki bazen 3 u cijelosti je namijenjena je komunalnom vezu.

78. Luka Petrine / lu ki bazen 1

Zemljopisna dužina: 15°12'44.9"E

Zemljopisna širina: 44°08'24.1"N

Luka Petrine / lu ki bazen 1 obuhvaća 8.201 m² od čega je površina kopnenog dijela 891 m², a površina morskog dijela je 7.310 m².

Luka Zadar Petrine / lu ki bazen 1 u cijelosti je namijenjena je komunalnom vezu.

Luka Petrine / lu ki bazen 2

Zemljopisna dužina: 15°09'24.9"E

Zemljopisna širina: 44°11'16.3"N

Luka Petrine / lu ki bazen 2 obuhvaća 6.306 m² od čega je površina kopnenog dijela 665 m², a površina morskog dijela je 5.641 m².

Luka Petrine / lu ki bazen 2 u cijelosti je namijenjena je komunalnom vezu.

Luka Petrine / lu ki bazen 3

Zemljopisna dužina: 15°09'38.9"E

Zemljopisna širina: 44°11'08.4"N

Luka Petrine / lu ki bazen 3 obuhvaća 33.227 m² od čega je površina kopnenog dijela 3.848 m², a površina morskog dijela je 29.379 m².

Luka Petrine / lu ki bazen 3 u cijelosti je namijenjena je komunalnom vezu.

Luka Petrine / lu ki bazen 4

Zemljopisna dužina: 15°09'43.5"E

Zemljopisna širina: 44°10'38.0"N

Luka Petrine / lu ki bazen 4 obuhvaća 8.861 m² od čega je površina kopnenog dijela 1.028 m², a površina morskog dijela je 7.833 m².

Luka Petrine / lu ki bazen 4 u cijelosti je namijenjena je komunalnom vezu.

79. Luka Zverinac

Zemljopisna dužina: 14°54'54.1"E

Zemljopisna širina: 44°09'39.5"N

Luka Zverinac obuhvaća 13.404 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.630 m², a površina morskog dijela je 10.774 m².

Luka Zverinac ima operativni dio luke koji se nalazi na operativnoj obali dužine 68 m.

Luka Zverinac ima nautički dio luke koji se sastoji od gatova dužine 32, 42, 60 i 28 m.

Ostali dio luke Zverinac namijenjen je komunalnom vezu.

80. Luka Veli Rat

Zemljopisna dužina: 14°51'06.9"E

Zemljopisna širina: 44°08'33.7"N

Luka Veli Rat obuhvaća 25.111 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.798 m², a površina morskog dijela je 22.313 m².

Luka Veli Rat u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

81. Luka Veruni

Zemljopisna dužina: 14°51'21.5"E

Zemljopisna širina: 44°08'32.9"N

Luka Veruni obuhvaća 28.817 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.987 m², a površina morskog dijela je 25.830 m².

Luka Veruni u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

82. Luka Soline

Zemljopisna dužina: 14°52'49.8"E

Zemljopisna širina: 44°08'27.1"N

Luka Soline obuhvaća 54.160 m² od čega je površina kopnenog dijela 3.531 m², a površina morskog dijela je 50.629 m².

Luka Soline u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

83. Luka Dragove

Zemljopisna dužina: 14°56'06.8"E

Zemljopisna širina: 44°07'10.1"N

Luka Dragove obuhvaća 13.404 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.630 m², a površina morskog dijela je 10.774 m².

Luka Dragove ima operativni dio luke koji se nalazi na operativnoj obali dužine 15 m.

Luka Dragove ima nautički dio luke dužine 45 m.

Ostali dio luke Dragove namijenjen je komunalnom vezu.

84. Luka Savar

Zemljopisna dužina: 14°56'06.8"E

Zemljopisna širina: 44°07'10.1"N

Luka Savar obuhvaća 13.404 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.630 m², a površina morskog dijela je 10.774 m².

Luka Savar ima operativni dio luke koji se nalazi na operativnoj obali dužine 45 m.

Ostali dio luke Savar namijenjen je komunalnom vezu.

85. Luka Božava

Zemljopisna dužina: 14°54'23.8"E

Zemljopisna širina: 44°08'23.8"N

Luka Božava ima operativni dio luke koji se nalazi na operativnoj obali dužine 25 m.

Luka Božava ima nautički dio luke koji se sastoji od dva dijela, jedan dio dužine 160 m, a drugi dio dužine 38 m.

Ostali dio luke Božava namijenjen je komunalnom vezu.

86. Luka Luka

Zemljopisna dužina: 15°05'52.1"E

Zemljopisna širina: 43°58'42.8"N

Luka Luka ima nauti ki dio luke ukupne dužine 78 m.

Ostali dio luke Luka namijenjen je komunalnom vezu.

87. Luka Žman

Zemljopisna dužina: 15°06'57.9"E

Zemljopisna širina: 43°58'14.1"N

Luka Žman ima nauti ki dio luke ukupne dužine 86 m.

Ostali dio luke Žman namijenjen je komunalnom vezu.

88. Luka Sali

Zemljopisna dužina: 15°09'59.0"E

Zemljopisna širina: 43°56'13.6"N

Luka Sali ima dva operativna dijela luke, prvi dio dužine 40 m, a drugi dio dužine 50 m.

Luka Sali ima nauti ki dio luke koji se sastoji od tri dijela: prvi je dužine 80 m, drugi je dužine 207 m, a tre i je dužine 36 m.

Ostali dio luke Sali namijenjen je komunalnom vezu.

89. Luka Brbinj / uvala Jaz

Zemljopisna dužina: 15°00'08.0"E

Zemljopisna širina: 44°04'27.1"N

Luka Brbinj / uvala Jaz ima nauti ki dio luke dužine 65 m.

Ostali dio luke Zaglav namijenjen je komunalnom vezu.

90. Luka Vrgada / uvala sv. Andrija

Zemljopisna dužina: 15°29'45.5"E

Zemljopisna širina: 43°51'30.5"N

Luka Vrgada / uvala sv. Andrija obuhva a 103.253 m² od ega je površina kopnenog dijela 5.917 m², a površina morskog dijela je 97.336 m².

Luka Vrgada / uvala sv. Andrija u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

91. Luka Pakoštane / uvala Dugova a

Zemljopisna dužina: 15°32'07.0"E

Zemljopisna širina: 43°53'20.8"N

Luka Pakoštane / uvala Dugova a u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

92. Luka Poveljana

Zemljopisna dužina: 15°06'14.7"E

Zemljopisna širina: 44°20'52.4"N

Luka Poveljana ima operativni dio luke koji se nalazi na vrhu gata u dužini od 7 m.

Ostali dio luke Poveljana namijenjen je komunalnom vezu.

93. Luka Kukljica

Zemljopisna dužina: 15°14'54.2"E

Zemljopisna širina: 44°02'05.6"N

Luka Kukljica obuhva a 65.983 m² od ega je površina kopnenog dijela 9.749 m², a površina morskog dijela je 56.234 m².

Luka Kukljica ima operativni dio luke koji se sastoji od tri dijela dužine 35, 20 i 15 m.

Luka Kukljica ima nauti ki dio luke koji se sastoji od etiri dijela dužine 75, 75, 100 i 70 m.

Ostali dio luke Kukljica namijenjen je komunalnom vezu.

Luka Kukljica / lu ki bazen Ždrelaš ica

Zemljopisna dužina: 15°15'28.8"E

Zemljopisna širina: 44°01'11.3"N

Luka Kukljica / lu ki bazen Ždrelaš ica ima operativni dio koji se nalazi na operativnom gatu sa platoom ukupne dužine obale 122 m.

94. Luka Kali

Zemljopisna dužina: 15°12'11.0"E

Zemljopisna širina: 44°03'57.6"N

Luka Kali obuhvaća 10.984 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.455 m², a površina morskog dijela je 8.529 m².

Luka Kali ima operativni dio luke koji se sastoji od dva dijela dužine 73 i 28 m.

Ostali dio luke Kali namijenjen je komunalnom vezu.

95. Luka Ždrelac

Zemljopisna dužina: 15°16'47.1"E

Zemljopisna širina: 44°00'44.3"N

Luka Ždrelac obuhvaća 33.491 m² od čega je površina kopnenog dijela 4.646 m², a površina morskog dijela je 28.845 m².

Luka Ždrelac ima operativni dio luke dužine 35 m.

Ostali dio luke Ždrelac namijenjen je komunalnom vezu.

96. Luka Mandre

Zemljopisna dužina: 14°55'08.4"E

Zemljopisna širina: 44°28'40.7"N

Luka Mandre ima operativni dio luke dužine 16 m.

Ostali dio luke Mandre namijenjen je komunalnom vezu.

97. Luka Doleška Draga

Zemljopisna dužina: 15°32'37.2"E

Zemljopisna širina: 43°52'41.9"N

Luka Doleška Draga u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

98. Luka Ošljak

Zemljopisna dužina: 15°12'24.1"E

Zemljopisna širina: 44°04'35.0"N

Luka Ošljak ima operativni dio luke dužine 15 m.

Ostali dio luke Ošljak namijenjen je komunalnom vezu.

99. Luka Iž mali / Knež

Zemljopisna dužina: 15°07'51.8"E

Zemljopisna širina: 44°01'56.3"N

Luka Iž mali / Knež ima operativni dio luke dužine 15 m.

100. Luka Tribanj Kruš ica / uvala Lubardi

Zemljopisna dužina: 15°18'57.6"E

Zemljopisna širina: 44°20'58.2"N

Luka Tribanj Kruš ica / uvala Lubardi obuhvaća 6.742 m² od čega je površina kopnenog dijela 1.124 m², a površina morskog dijela je 5.618 m².

Luka Tribanj Kruš ica / uvala Lubardi u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

101. Luka Telaš ica / uvala uš ica

Zemljopisna dužina: 15°12'50.0"E

Zemljopisna širina: 43°53'56.8"N

Luka Telaš ica / uvala uš ica obuhvaća 6.048 m² od čega je površina kopnenog dijela 1.143 m², a površina morskog dijela je 4.905 m².

Luka Telaš ica / uvala uš ica u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

102. Luka Telaš ica / uvala Mir

Zemljopisna dužina: 15°09'33.5"E

Zemljopisna širina: 43°53'32.2"N

Luka Telaš ica / uvala Mir obuhvaća 46.867 m² od čega je površina kopnenog dijela 3.819 m², a površina morskog dijela je 43.048 m².

Luka Telaš ica / uvala Mir ima operativni dio luke koji se nalazi na gatu dužine 12 m.

Luka Telaš ica / uvala Mir ima nautički dio luke koji se nalazi na 5 gatova ukupne dužine 40 m.

Ostali dio luke Telaš ica / uvala Mir namijenjen je komunalnom vezu.

103. Luka Ražanac / uvala Plamići

Zemljopisna dužina: 15°12'50.0"E

Zemljopisna širina: 43°53'56.8"N

Luka Ražanac / uvala Plamići obuhvaća 5.850 m² od čega je površina kopnenog dijela 1.558 m², a površina morskog dijela je 4.292 m².

Luka Ražanac / uvala Plamići u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

104. Luka Ražanac

Zemljopisna dužina: 15°20'50.7"E

Zemljopisna širina: 44°17'02.3"N

Luka Ražanac obuhvaća 140.811 m² od čega je površina kopnenog dijela 8.132 m², a površina morskog dijela je 132.679 m².

Luka Ražanac ima operativni dio luke koji se nalazi na gatu dužine 60 m.

Ostali dio luke Ražanac namijenjen je komunalnom vezu.

105. Luka Vir / uvala Biskupnja

Zemljopisna dužina: 15°03'21.8"E

Zemljopisna širina: 44°19'05.5"N

Luka Vir / uvala Biskupnja obuhvaća 16.798 m² od čega je površina kopnenog dijela 2.859 m², a površina morskog dijela je 13.939 m².

Luka Vir / uvala Biskupnja u cijelosti je namijenjena komunalnom vezu.

106. Luka Premuda Krijal

Zemljopisna dužina: 14°35'38.0"E

Zemljopisna širina: 44°20'12.9"N

Luka Premuda Krijal ima operativni dio koji se nalazi na operativnom gatu sa platoom ukupne dužine obale 100 m.

Ostali dio luke Premuda Krijal namijenjen je komunalnom vezu.

107. Luka Sukošan

Zemljopisna dužina: 15°18'29.5"E

Zemljopisna širina: 44°02'50.8"N

Luka Sukošan obuhvaća 46.867 m² od čega je površina kopnenog dijela 3.819 m², a površina morskog dijela je 43.048 m².

Luka Sukošan ima operativni dio luke koji se nalazi na gatu dužine 25 m.

Luka Sukošan ima nautički dio luke koji se sastoji od 7 dijelova sa unutarnje i vanjske strane gata sveukupne dužine 115 m.

Ostali dio luke Sukošan namijenjen je komunalnom vezu.

108. Luka Veli Iž

Zemljopisna dužina: 15°06'33.9"E

Zemljopisna širina: 44°03'00.8"N

Luka Veli Iž obuhvaća 46.867 m² od čega je površina kopnenog dijela 3.819 m², a površina morskog dijela je 43.048 m².

Luka Veli Iž ima operativni dio luke koji se nalazi na gatu dužine 12 m.

Luka Veli Iž ima nautički dio luke ukupne dužine 115 m.

Ostali dio luke Veli Iž namijenjen je komunalnom vezu.

Članak 28.

Grafički prikazi namjene pojedinih dijelova luke nalaze se u prilogu ovog Pravilnika.

V. RED U LUCI

1. Zajedničke odredbe

Članak 29.

Svatko tko se nalazi na luci komandirajućem je dužan je pridržavati se odredbi lučkog reda utvrđenog ovim Pravilnikom (*u daljnjem tekstu: lučki red*).

Provedbu lučkog reda osiguravaju lučki nadzornici Lučke uprave (*u daljnjem tekstu: lučki nadzornici*).

Iznimno, provedbu lučkog reda mogu provoditi i ovlaštene radnice koncesionara u opsegu ovlaštenja utvrđenog ugovorom o koncesiji.

Nadzor nad provedbom lučkog reda u luci provodi Lučka kapetanija Zadar i njene ispostave.

Članak 30.

U provedbi lučkog reda lučki nadzornici ovlaštene su:

- zatražiti identifikaciju korisnika luke;
- zatražiti podatke o plovnom objektu (*upisni list, dozvolu za plovidbu i sl.*);
- određivati mjesta i način priveza plovnih objekata;
- usmjeravati kretanje putnika i vozila;
- izdavati naloge i upute korisnicima luke;
- pružati usluge u lukama;
- naplaćivati lučke pristojbe i lučke naknade.

Ako se korisnici luke ne pridržavaju naloga i uputa lučkih nadzornika, uskratit će im se privez plovnog objekta i pružanje lučkih usluga, a plovnim objektima koji su već privezani u luci naložit će da napuste luku. Korisnicima koji s Lučkom upravom imaju sklopljen ugovor isti će se raskinuti.

Odredbe stavka 2. ovog članka ne primjenjuju se u slučaju više sile ili nevolje na moru.

Članak 31.

Lučki nadzornici, ovlaštene radnice koncesionara te druge osobe koje uređuju na luci komandirajućem na temelju ovlaštenja Lučke uprave moraju biti propisno odjeveni na način da se na prepoznatljiv način u vidljivim njihovom službeno svojstvo.

lanak 32.

Lu ki nadzornici, ovlaštene radnici koncesionara te druge osobe koje ureduju na lu kom podru ju na temelju ovlaštenja Lu ke uprave moraju nositi istaknute službene iskaznice. Osobe iz stavka 1. ovog lanka dužne su na zahtjev korisnika luke ili korisnika roba i usluga koje se pružaju u luci predo iti službenu iskaznicu.

lanak 33.

U luci je zabranjeno:

- onemogu iti pristup napravama za privez, premještati, mijenjati i uklanjati vezove, sidra i ure aje drugog plovnog objekta osim kad je to potrebno radi spre avanja neposredne i o ite štete ili kad je to potrebno zbog dolaska ili odlaska plovnog objekta;
- vezivati plovne objekte za plovidbene i druge oznake, naprave i ure aje koji nisu namijenjeni za privez i kretati se po njima;
- neovlašteno postavljati, premještati, mijenjati, uklanjati ili ošte ivati plovidbene i druge oznake ili naprave za privez;
- ošte ivati operativne obale teškim vozilima, smještanjem teških predmeta preko dopuštenog optere enja, zabijati u obalu klinove, grede i sl. te dizati kamenje s obalnih zidova, obavljati bilo koju drugu radnju kojom se nanosi šteta operativnim obalama;
- zavarivati, ložiti vatru na otvorenom ognjištu na obali ili na plovnom objektu i na napravama za privez;
- istiti, strugati i bojati nadvodni ili podvodni dio oplate plovnog objekta izvan za to predvi enih mjesta;
- zaga ivati zrak ispuštanjem prašine, dima i drugih plinova iznad dozvoljenih koli ina utvr enih posebnim propisima;
- držati u pogonu brodski propeler, osim zbog obavljanja potrebnog manevra broda,
- kupati se, roniti, glisirati, jedriti na dasci, vu i ili u iti skijanje na vodi;
- na istezalištu držati brodicu ili jahtu na kojoj se ne obavljaju radovi;
- obavljati na plovnom objektu radove popravka i rekonstrukcije oplate, palube, opreme i stroja izvan uobi ajenih poslova;
- spaljivati otpad na plovnom objektu;
- na bilo koji na in ugrožavati sigurnost plovidbe, ljudskih života i okoliša.

Radnje iz to aka 6., 7., 8., 10., 12., 13. i 14. stavka 1. ovog lanka zabranjeno je obavljati i na sidrištu luke.

Radnje iz to aka 2., 6., 7., 9., 10. i 12. stavka 1. ovog lanka mogu se obavljati samo na osnovi odobrenja Lu ke uprave uz suglasnost kapetanije.

2. Posebne odredbe o plovnim objektima

lanak 34.

Zapovjednik broda, zapovjednik jahte, zapovjednik hidroaviona, voditelj brodice i odgovorna osoba plutajućeg objekta koji nema zapovjednika, moraju, prilikom plovidbe, pristajanja, privezivanja, odvezivanja i sidrenja plovnog objekta u luci tako postupati da tim radnjama ne ugroze ljudske živote i ne oneštite more te ne nanesu štetu svom plovnom objektu, kao i drugim pomorskim objektima u luci, sudarom, udarom ili nasukanjem.

lanak 35.

Brod koji se nalazi u luci mora uvijek biti spreman za manevriranje.
Iznimno od odredbe stavka 1. ovog članka Lučka uprava uz suglasnost kapetanije može na zahtjev zapovjednika broda odobriti popravak stroja u luci.

2.1 Dolazak plovnog objekta u luku

lanak 36.

Dolazak broda u luku mora se najaviti.

Najavu dolaska broda obavljaju zapovjednik broda ili pomorski agent.

Najava dolaska broda obavlja se putem hrvatskog integriranog pomorskog informacijskog sustava – CIMIS u skladu s odredbama pravilnika Ministarstva o ispravama, dokumentima i podacima o pomorskom prometu te o njihovoj dostavi, prikupljanju i razmjeni, kao i o načinu i uvjetima izdavanja odobrenja za slobodan promet s obalom te pravilnika Ministarstva o sigurnosti pomorske plovidbe u unutarnjim morskim vodama i teritorijalnom moru Republike Hrvatske te o načinu i uvjetima obavljanja nadzora i upravljanja pomorskim prometom.

Nakon primitka najave dolaska broda, Lučka uprava će zapovjednika ili pomorskog agenta obavijestiti o načinu korištenja luke.

lanak 37.

Brod, osim ribarskog i javnog broda, u nacionalnoj ili međunarodnoj plovidbi kada namjerava uploviti u luku mora dostaviti kapetaniji i tijelu koje upravlja lukom podatke, dokumente i isprave o krutom i tekućem otpadu, zauljenim vodama, fekalijama i ostacima tereta s broda kao i svim drugim tvarima koje onečišćuju more i obalu u skladu s posebnim propisom o sadržaju informacije o brodskom otpadu, načinu dostave i odlaganja te rokovima za dostavu. Lučka uprava dostavit će dokumente i isprave u vezi krutog i tekućeg otpada, zauljenih voda, fekalija i ostataka tereta s broda kao i svim drugih tvari koje onečišćuju more i obalu u prijevozu opasnih ili onečišćujućih tvari, lučki kapetaniji i brodu u skladu s propisom kojim se uređuje red u lukama i drugim dijelovima unutarnjih morskih voda u pogledu sigurnosti plovidbe i zaštite od onečišćenja.

lanak 38.

Brod u međunarodnoj plovidbi mora dostaviti podatke o sigurnosti broda koji sadrže poziciju broda u trenutku slanja podataka, Međunarodnu svjedodžbu o sigurnosnoj zaštiti broda (ISSC svjedodžba), s datumom valjanosti i tijelom koje je istu zadalo, ime i prezime osobe odgovornog za sigurnosnu zaštitu broda (SSO), ime i prezime odgovorne osobe za

sigurnosnu zaštitu u društvu (CSO), stupanj sigurnosti broda (SL), te podatke o agentu broda.

lanak 39.

U najavi dolaska iz lanka 37. ovog Pravilnika brod je dužan dostaviti, kada je to primjenjivo prema posebnim propisima, podatke, obrasce i dokumente u svezi upravljanja balastnim vodama.

lanak 40.

Uplovljavanje u luku brodova koji prevoze ili namjeravaju prevoziti opasne ili one iš uju e tvari, drvo na palubi ili krute rasute terete u nacionalnoj ili me unarodnoj plovidbi ure uje se posebnim propisom.

lanak 41.

Osobe sa broda u me unarodnoj plovidbi koji nije dobio odobrenje lu ke kapetanije za slobodan promet s obalom ne smiju prometovati s osobama na obali.

Odredba iz stavka 1. odnosi se i na brodove u nacionalnoj plovidbi ako su tijekom putovanja došli u fizi ku vezu s pomorskim objektom u me unarodnoj plovidbi.

lanak 42.

Jahte i brodice koje obavljaju pomorski prijevoz izme u luka Republike Hrvatske nisu dužne najaviti svoj dolazak ili odlazak.

lanak 43.

Brod u nacionalnoj plovidbi u linijskom pomorskom prometu umjesto najave dolaska broda dostavlja tijelu koje upravlja lukom plovidbeni red odobren u skladu s posebnim propisima.

lanak 44.

Zapovjednik broda ili jahte te voditelj brodice uspostavlja vezu s Lu kom upravom na VHF radijskom kanalu VTS sektora upravljanja Zadar na kanalu Ch10.

Zapovjednik jahte te voditelj brodice može uspostaviti vezu s ovlaštenim voditeljima luka na telefon +385 23 250 565, telefaks + 385 23 250 564 ili na e-mail info@cpa-zadar.hr.

lanak 45.

Prilikom uplovljavanja plovni objekti ne smiju ometati manevriranje brodovima koji izlaze iz luke.

Prilikom uplovljavanja, plovni objekt ne smije ploviti brzinom ve om od 5 vorova.

Prilikom uplovljavanja plovni objekt je dužan primjenjivati odredbe Pravilnika o sigurnosti pomorske plovidbe u unutarnjim morskim vodama i teritorijalnom moru Republike Hrvatske te na inu i uvjetima obavljanja nadzora i upravljanja pomorskim prometom ("Narodne novine" broj 79/13).

lanak 46.

U luci nije osigurano tegljenje i potiskivanje.

članak 47.

U slučaju vremenskih nepogoda ili drugih opasnosti po život i imovinu u luci ili ako Luka uprava procjeni da je razina sigurnosti plovnog objekta, luke ili drugih objekata nedovoljna, Luka uprava može, uz suglasnost kapetanije, zabraniti ili odgoditi uplovljavanje u luku. Odredba iz stavka 1. ovog članka ne primjenjuje se u slučaju više sile ili nevolje na moru.

članak 48.

Smatra se da je brod uplovio u luku nakon što se na sidrištu usidrio, istakao sidrene oznake ili kad je sigurno privezan uz obalu.

2.2 Privez i odvez plovnih objekata

članak 49.

Luka uprava određuje mjesto i način priveza plovnih objekata.

Plovni objekt može se privezati uz obalu ili na sidrište.

S obzirom na namjenu pojedinih dijelova luke te vrstu plovni objekt može se privezati bilo uz obalu, bilo uz drugi plovni objekt, prameno uz obalu i u četverovez.

članak 50.

Redoslijed dodjele mjesta za privez utvrđuje se sukladno članku 10. i članku 20. ovog Pravilnika.

Iznimno od odredbe iz stavka 1. ovog članka, redoslijed dodjele mjesta za privez može se izmijeniti u slučaju više sile, nevolje na moru ili opasnosti za život, zdravlje ili imovinu većeg opsega.

Ako zapovjednik plovnog objekta odbije dodijeljeno mjesto za privez ili odbije na in priveza, odnosno ako ne započne korištenje veza u ugovoreno vrijeme ili na ugovoreni način, pravo na privez može se oduzeti, a plovni objekt je dužan isploviti iz luke.

članak 51.

Luka uprava osigurava da je vez siguran.

Sigurnim vezom smatra se mjesto dovoljne duljine, visine i dubine na kojoj plovni objekt u uobičajenim vremenskim i maritimnim uvjetima sigurno pluta.

Sigurnim vezom smatra se i vez plovnog objekta koji je udaljen od obale uporabom odgovarajućih sredstava.

članak 52.

Plovni objekt koji se privezuje u luci mora biti privezan odgovarajućim i ispravnim vezovima na napravama za privezivanje (*bitve, aneli, pluta e za vez i sl.*) na način da se ne ometa plovidba ili privezivanje drugih plovnih objekata.

lanak 53.

Operacije privezivanja i odvezivanja plovnih objekata obavljaju radnici tijela koji upravljaju lukom. Plovni objekti dužni su koristiti uslugu priveza i odveza Lu ke uprave. Usluge priveza i odveza pružaju se u uredovno vrijeme Lu ke uprave, osim ako druk ije nije ure eno posebnim pravilnikom ili ugovorom s korisnikom usluge.

2.3 Boravak plovnih objekata u luci

lanak 54.

Kad se brod nalazi u luci, na njemu se mora nalaziti onoliko lanova koliko je potrebno da se u slu aju opasnosti može sigurno upravljati brodom.

Na brodu iz stavka 1. ovog lanka me u lanovima posade moraju se nalaziti po jedan asnik palube i stroja, a no u i brodska straža, što odre uje zapovjednik broda.

Kad se brod nalazi na sidrištu na njemu mora biti posada u sastavu u kojem se obavlja služba na brodu u plovidbi.

Iznimno od odredbe stavka 1. ovog lanka Lu ka uprava uz suglasnost kapetanije može na zahtjev zapovjednika broda odobriti popravak stroja u luci.

lanak 55.

Kad se ribarski brod nalazi u luci, na njemu se mora nalaziti najmanje po jedan lan posade službe palube i stroja. Ako su ovi brodovi u skupinama i privezani uz bok jedan drugome, na svaka tri broda mora se nalaziti najmanje po dva lana posade službe palube i stroja.

Iznimno, nadležna ispostava Lu ka kapetanija može, ako to dozvoljavaju uvjeti, smanjiti broj lanova posade na brodovima iz stavka 1. ovog lanka.

lanak 56.

Brod u raspremi, na popravku ili prepravku mora imati danju i no u odre eni broj lanova posade u straži odnosno stražara.

Broj i sastav osoba iz stavka 1. ovog lanka te stupanj njihova stru nog obrazovanja odre uje kapetanija posebno za svaki slu aj.

lanak 57.

Plovni objekti ne smiju u luci ometati javni promet kao i funkcionalnu upotrebu operativnih obala i privezanih mjesta.

Brodice s brodova privezanih ili usidrenih u luci mogu se nalaziti u moru samo uz prethodno odobrenje Lu ke uprave koje je dužno o istom obavijestiti kapetaniju.

Lu ka uprava može iz razloga funkcionalne upotrebe operativnih obala i priveznih mjesta zatražiti od vlasnika plovnog objekta da istog premjesti na drugi vez.

Ako vlasnik nije dostupan odnosno ne udovolji zahtjevu iz stavka 3. ovog lanka, Lu ka uprava premjestit e plovni objekt na trošak i rizik vlasnika.

Lu ka kapetanija može plovnom objektu iz razloga sigurnosti plovidbe, sigurnosti i zaštite ljudskih života i okoliša, lu kih i drugih objekata uz prethodnu, a iznimno i uz naknadnu obavijest Lu ke uprave, narediti da se ve privezani i usidreni plovni objekt premjesti na

drugi vez ili da se pomakne s dodijeljenog mu mjesta, te da se djelomično ili potpuno nakrcani plovni objekt ukloni s operativne obale na određenu poziciju.

Vezovi plovnih objekata privezanih u luci ne smiju ometati plovidbu drugih plovnih objekata, kretanje osoba i vozila po obali, kao i rad lučkih naprava.

Ako je plovni objekt vezan ili usidren u luci dužan je na mjestu gdje vez izlazi iz plovnog objekta danju istaknuti crvenu zastavu, a noću staviti crveno svjetlo vidljivo sa svih strana, te prema potrebi vezove popustiti ili nategnuti odnosno odvezati.

Članak 58.

Ako ispred ili iza broda privezanog uz operativnu obalu u luci može pristati drugi brod, privezani brod mora noću u bijelom svjetlom vidljivim sa svih strana označiti svoj pramac ili krmu, a po potrebi i oba ova dijela broda.

Ako je brod tako privezan uz operativnu obalu u luci da mu krajnji dijelovi strše izvan obale, isti mora danju istaknuti crvenu zastavu, a noću staviti crveno svjetlo vidljivo sa svih strana.

Članak 59.

Brod koji se opskrbljuje pogonskim gorivom u luci dužan je na vidljivom mjestu danju istaknuti crvenu zastavu, a noću staviti crveno svjetlo vidljivo sa svih strana, te držati zatvorene sve palubne otvore.

Članak 60.

Zapovjednik broda, jahte i voditelj brodice, po naređenju Luke uprave uz suglasnost kapetanije, dužan je dozvoliti da se uz plovni objekt privežu jedan ili više drugih plovnih objekata radi održavanja veze s obalom.

Članak 61.

O plovnom objektu koji je privezan u luci brine se njegov vlasnik.

Odgovornost za štetu uzrokovanu plovnim objektom drugim plovnim objektima, uređajima, napravama ili postrojenjima tereti vlasnika plovnog objekta.

Članak 62.

Prilikom nadolaska nevremena (*oluja, vjetar, valovi i sl.*), plovni objekti privezani ili usidreni u luci moraju pojačati svoje vezove odnosno povećati broj sidara, a po naređenju kapetanije i isploviti iz luke ili se skloniti u zavjetrinu.

Ako plovni objekt nema dovoljno bokobrana, vezova ili sidara, ako vezovi nisu dovoljne jačine i dužine, odnosno nemaju odgovarajuću opremu, kapetanija će narediti da se opskrbi odgovarajućom opremom. Ako se brod odnosno brodica ne opskrbi odgovarajućom opremom, kapetanija će mu zabraniti pristajanje ili sidrenje u luci.

Iznimno, iz razloga sigurnosti plovidbe i zaštite okoliša, kapetanija može privremeno proglasiti i objaviti zatvorenu za promet luku ili dio luke.

Članak 63.

Ako osoba koja upravlja plovnom objektom primijeti da u luci ima predmeta koji ugrožavaju sigurnost plovidbe ili koji mogu oštetiti druge brodove, brodice, lučke objekte, naprave, uređaje i postrojenja ili one istiti more, dužni su o tome odmah obavijestiti kapetaniju i Lučku upravu.

Članak 64.

Sidrenje brodskim sidrima u luci je zabranjeno osim u slučaju nužde i po odobrenju Lučke uprave.

Članak 65.

U luci je zabranjeno korištenje brodske sirene.
Iznimno, brodska sirena može se koristiti u slučaju nužde.

2.4 Uključivanje i iskrcavanje putnika i tereta

Članak 66.

Plovni objekt koji obavlja uključivanje i iskrcavanje putnika mora biti privezan tako da osigurava sigurnu komunikaciju između plovnog objekta i obale ili između dva plovna objekta.

Uključivanje i iskrcavanje putnika može se obavljati samo na zato određenim mjestima na operativnom dijelu luke.

Uključivanje i iskrcavanje putnika ne može započeti prije nego je plovni objekt sigurno privezan, a mora biti dovršeno prije nego se plovni objekt odveže.

Članak 67.

Tijekom uključivanja i iskrcavanja putnika na mostu broda mora biti prisutan najmanje jedan član posade.

Uključivanje i iskrcavanje putnika može se odvijati samo preko propisanih mostova (*siz*) širine najmanje 0,5 m s obostranim rukohvatom visine najmanje 1 m. Ispod brodskog siza mora se razapeti zaštitna mreža između obale i broda, odnosno između dva broda. Kraj brodskog siza mora biti postavljen pojas za spašavanje s konopom. No u brodski siza mora biti dovoljno osvijetljen.

Lučka uprava može zabraniti uključivanje i iskrcavanje putnika ako nisu ispunjeni uvjeti iz ovog članka.

Članak 68.

Opskrba broda ili brodice pogonskim gorivom u luci ne smije započeti prije nego se iskrcavaju putnici.

Uključivanje putnika na brod ili brodicu može započeti nakon što se brod odnosno brodica opskrbe pogonskim gorivom.

Putnici i njihova prtljaga ne smiju se uključivati ni iskrcavati preko brodske ograde.

Članak 69.

Tijekom uključivanja i iskrcavanja tereta na mostu broda mora biti prisutan najmanje jedan član posade.

Prilikom ukrcavanja i iskrcavanja tereta moraju se poduzeti mjere sprjeavanja rasipanja tereta u more i na obalu.

Nakon završenog ukrcavanja, iskrcavanja, prekrcaavanja tereta ili obavljanja bilo koje druge radnje, izvršitelj posla dužan je o istiti korišteni dio obalnog prostora.

Tijekom ukrcavanja i iskrcavanja tereta brodska grotla moraju se osigurati zaštitnom ogradom.

2.5 Odlazak plovnog objekta iz luke

lanak 70.

Brod koji prevozi putnike u nacionalnoj plovidbi i ribarski brod, osim broda u linijskom pomorskom prometu, mora prijaviti odlazak iz luke.

Najava odlaska broda obavlja se putem hrvatskog integriranog pomorskog informacijskog sustava – CIMIS u skladu s odredbama pravilnika Ministarstva o ispravama, dokumentima i podacima o pomorskom prometu te o njihovoj dostavi, prikupljanju i razmjeni, kao i o na inu i uvjetima izdavanja odobrenja za slobodan promet s obalom te Pravilnika Ministarstva o sigurnosti pomorske plovidbe u unutarnjim morskim vodama i teritorijalnom moru Republike Hrvatske te na inu i uvjetima obavljanja nadzora i upravljanja pomorskim prometom.

lanak 71.

Nakon završenog ukrcaja odnosno iskrcaja tereta i vozila putnika svaki brod odnosno brodica u luci mora biti spreman isploviti po isteku vremena potrebnog za pripremu broda odnosno brodice za plovidbu.

Po isteku vremena potrebnog za pripremu broda odnosno brodice za plovidbu, a na zahtjev Lu ke uprave, brod odnosno brodica mora isploviti, premjestiti se na vez ili sidrište kojeg odredi Lu ka uprava.

Iznimno od odredbe stavka 1. ovog lanka, na traženje osobe koja upravlja brodom odnosno brodicom Lu ka uprava može odobriti i dulje vrijeme za pripremu broda odnosno brodice za plovidbu na istom ili drugom vezu odnosno sidrištu kojeg ono odredi uz suglasnost kapetanije, ako se radi o radnjama vezanim za sigurnost plovidbe.

Smatra se da je plovni objekt napustio luku u trenutku kad je otpustio svoj posljednji privezni konop ili kad je na sidrištu uvukao sidro u sidreno okno.

3. Posebne odredbe o redu na lu kom podru ju

lanak 72.

Na lu kom podru ju zabranjeno je parkiranje i zaustavljanje motornih vozila, motocikala i bicikala, osim na za to predvi ena parkirna i zaustavna mjesta.

Iznimno, dopušteno je na lu kom podru ju zaustavljanje osobnih automobila i kombi vozila radi ukrcaja i iskrcaja osoba s posebnim potrebama.

Privremeno deponiranje ribarskih mreža dozvoljeno je na dijelu luke predvi enom za ukrcavanje odnosno iskrcavanje robe. Krpanje i sušenje ribarskih mreža ne smije na operativnom dijelu obale ometati ukrcavanje i iskrcavanje putnika i robe.

Odredba stavka 1.ovog lanka ne odnosi se na službena vozila Lu ke uprave, Lu ke kapetanije, policije, vatrogastva ili hitne medicinske pomo i.

lanak 73.

Postavljanje reklama i oglasa na lu kom podru ju mogu e je isklju ivo na temelju ugovora o koncesiji ili dozvole Lu ke uprave na za to previ enim mjestima. Ako ugovorom o koncesiji ili dozvolom nije druk ije odre eno, reklamna tabla može biti maksimalnih dimenzija 200cm x 150cm.

lanak 74.

Brodari koji obavljaju povremeni prijevoz u putni kom prometu mogu prodaju karata obavljati samo na za to predvi enim pultovima.

Na pultovima iz stavka 1. ovog lanka brodari mogu isticati reklamu u vezi svoje djelatnosti.

lanak 75.

Brodari ili agencije koje organiziraju prijevoz putnika dužni su Lu koj upravi dostaviti vozni red, itinerar izleta i broj putnika kako bi se omogu io nesmetani privez i odvez, odnosno ukrcaj i iskrcaj putnika.

lanak 76.

U luci nije dopušteno ostavljanje potonulih plovnih objekata.

U slu aju potonu a plovnog objekta, vlasnik potonulog plovnog objekta dužan je o toj okolnosti obavijestiti Lu ku upravu i ukloniti potonuli objekt iz luke. Ako vlasnik ne postupi po odredbi ovog stavka, potonuli objekt uklonit e Lu ka uprava o trošku vlasnika.

Ako plovni ili plutaju i objekt u luci izgubi dio opreme ili tereta u luci, osoba koja upravlja plovnim, plutaju im objektom dužna je o tome bez odlaganja obavijestiti Lu ku kapetaniju.

lanak 77.

Kulturne, sportske i zabavne manifestacije i doga aji mogu se na lu kom podru ju odvijati isklju ivo na temelju dozvole Lu ke uprave.

Zahtjev za izdavanje dozvole za korištenje lu kog podru ja radi namjene iz stavka 1. ovog lanka podnosi se Lu koj upravi najmanje tri dana prije predmetnog doga aja.

VI. ODREDBE O ZAŠTITI MORA I MORSKOG OKOLIŠA

lanak 78.

U luci nije dozvoljeno bacati otpatke, ostavljati ostatke tereta i ispuštati teku ine i druge tvari koje one iš uju luku.

Korisnici luke dužni su otpatke prikupljati i predati lu kim nadzornicima ili ovlaštenim koncesionarima.

Lu ka uprava narediti e osobi koja one iš uje more ili taloži otpatke da odmah prekine one iš avanje ili ukloni otpatke.

Ako osoba koja one iš uje more ne postupi po naredbi iz stavka 3. ovog lanka, Lu ka uprava sama e o istiti luku na trošak i teret osobe koja one iš uje more.

lanak 79.

Plovni objekti su dužni prikupljati smeće u posebna spremišta te ih svakodnevno predavati tijelu koje upravlja lukom ili ovlaštenim koncesionarima.

Plovni objekt je dužan prije napuštanja luke:

- predati prikupljeno smeće te ostatke tereta, ambalaže, zaštitnog materijala i sl;
- predati kaljužne vode, otpadne vode i fekalije.

Plovni objekt ne smije napustiti luku prije nego postupi po odredbi iz prethodnog stavka ovog lanka.

Luka uprava može uvjetovati odvezivanje plovnog objekta dostavljanjem dokaza da je plovni objekt postupio po odredbi stavka 1. ovog lanka.

lanak 80.

U luci je zabranjen iskrcaj prljavih balastnih voda.

Iznimno od odredbe iz prethodnog stavka, luka kapetanija može odobriti iskrcaj balasta na lukom području ako utvrdi da ne postoji opasnost od onečišćenja mora.

lanak 81.

Otpaci od onečišćenja mreža moraju se sakupiti i vratiti u more na udaljenosti ne manjoj od 1 Nm od obale.

lanak 82.

Ukrcaj goriva se obavlja isključivo na benzinskim postajama ili iz autocisterna na zahtjev odredjenim mjestima na operativnoj obali.

Tijekom operacije ukrcaja pogonskog goriva moraju biti poduzete zaštitne mjere za sprječavanje onečišćenja mora.

Prilikom opskrbe pogonskim gorivom u luci primjenjuju se posebni propisi o rukovanju i prijevozu opasnih tvari u pomorskom prometu.

Zabranjeno je samostalno ukrcavati gorivo u plovne objekte.

lanak 83.

U luci se može obavljati degazacija, fumigacija i deratizacija broda na zahtjev zapovjednika broda ili nadležnog upravnog organa samo uz suglasnost Luke uprave i odobrenja Luke kapetanije.

Brod koji je podvrgnut deratizaciji i fumigaciji dužna je uzeti osoba ovlaštena za obavljanje ove djelatnosti sve do povratka posade na brod te je dužna ista i upozorenja o opasnostima i spriječiti pristup na brod neovlaštenim osobama.

VII. MJERE U IZVANREDNIM OKOLNOSTIMA

lanak 84.

Plovni objekt je dužan ukazati prvu pomoć svim povrijeđenim osobama.

Plovni objekt je dužan obavijestiti Luke upravu s kratkim opisom događaja u slučaju:

- teže povrede jedne ili više osoba,

- lakše povrede više osoba ili
- smrti osobe na brodu.

Osoba koja obavlja djelatnost u luci, u slučaju teže povrede jedne osobe, lakše povrede više osoba ili smrti osobe na području luke na kojem obavlja djelatnost, dužna je obavijestiti Lučku upravu s kratkim opisom događaja.

Članak 85.

Na brodu u luci posada broda i sredstva za gašenje požara moraju biti u stanju pripravnosti tijekom cijelog vremena boravka broda u luci.

U slučaju izbijanja požara na brodu, zapovjednik broda dužan je poduzeti mjere za gašenje požara i o tome obavijestiti Lučku upravu.

Članak 86.

Sve osobe u luci koje primijete požar u luci dužne su o tome obavijestiti Javnu vatrogasnu postrojbu i Lučku upravu.

Članak 87.

Zapovjednik plovnog objekta s kojeg je onečišćeno more ili obala uljem ili na drugi način dužan je odmah postaviti zaštitne brane i istovremeno obavijestiti Lučku kapetaniju.

O onečišćenju mora ili obale uljem ili na drugi način zapovjednik broda dužan je odmah obavijestiti Lučku upravu i nadležnu ispostavu Lučke kapetanije.

VIII. LUČKE I OSTALE GOSPODARSKE DJELATNOSTI

Članak 88.

Obavljanje osnovnih lučkih djelatnosti te drugih gospodarskih djelatnosti koje su u funkciji razvoja pomorskog prometa i osnovnih lučkih djelatnosti obavljaju Lučka uprava i fizičke i pravne osobe na temelju ugovora o koncesiji.

Koncesija se dodjeljuje pravnim ili fizičkim osobama koje obavljaju gospodarsku djelatnost u skladu sa propisima koji uređuju koncesije.

Članak 89.

Poslovi pomorske agencije te otpremnički poslovi mogu se u lučkom području obavljati na temelju dozvole Lučke uprave.

Članak 90.

Cjenik lučkih naknada koncesionara mora biti dostavljen Lučkoj upravi prije njenog stupanja na snagu.

Članak 91.

VIII. LUČKE I OSTALE GOSPODARSKE DJELATNOSTI

Članak 91.

Obavljanje osnovnih lučkih djelatnosti te drugih gospodarskih djelatnosti koje su u funkciji razvoja pomorskog prometa i osnovnih lučkih djelatnosti obavljaju Lučka uprava i fizičke i pravne osobe na temelju ugovora o koncesiji.

Koncesija se dodjeljuje pravnim ili fizičkim osobama koje obavljaju gospodarsku djelatnost u skladu sa propisima koji uređuju koncesije.

Članak 92.

Poslovi pomorske agencije te otpremnički poslovi mogu se u lučkom području obavljati na temelju dozvole Lučke uprave.

Članak 93.

Cjenik lučkih naknada koncesionara mora biti dostavljen Lučkoj upravi prije njenog stupanja na snagu.

Članak 94.

Lučka uprava objavljuje Odluku o visini lučkih pristojbi i lučkih naknada na svojim internetskim stranicama.

Lučka uprava može Odluku o visini lučkih pristojbi i lučkih naknada objaviti i na oglasnim pločama u lukama.

IX. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 95.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave na oglasnoj ploči Lučke uprave Zadar nakon prethodno pribavljene suglasnosti Lučke kapetanije Zadar, čime prestaje važiti Pravilnik o načinu održavanja reda u luci i uvjetima korištenja luka na području Lučke uprave Zadar od 13. travnja 2012. godine, klasa: 342-21/12-02/80, ur. broj: 2198-1-87-12-2.

KLASA: 342-21/16-01/879

URBROJ: 2198-1-87-17-2

U Zadru, 9. siječnja 2017. godine

ŽUPANIJSKA LUČKA UPRAVA ZADAR
Upravno vijeće

Predsjednik Upravnog vijeća
Endi Čuča

