



Temeljem čl. 56., 56.a i 58. Pomorskog zakonika (NN 181/04, 76/07, 146/08, 61/11, 56/13, 26/15, 17/19), čl. 61. st. 1. i 2. Pravilnika o uvjetima i načinu održavanja reda u lukama i na ostalim dijelovima unutarnjih morskih voda i teritorijalnog mora Republike Hrvatske (NN 72/2021), čl. 3. st. 1. točka 7. Uredbe o uvjetima koje moraju ispunjavati luke (NN 110/04) te Direktive 2000/59/EZ Europskog parlamenta i Vijeća od 27.11.2000. o lučkim uređajima za prihvat broskog otpada i ostataka tereta, Jedriličarski klub "Split", Lučica 4, Split, OIB: 83384227254 dana 22. ožujka 2023. godine donosi ovaj Plan.

PLAN ZA PRIHVAT I RUKOVANJE BRODSKIM OTPADOM

PODRUČJE PRIMJENE: Koncesijsko područje športske luke (u daljnjem tekstu: Lučica) Jedriličarskog kluba "Split"(u daljnjem tekstu: JK Split)

1. TEMELJNE ODREDBE

- 1.1. Uprava luke za posebne namjene – športske luke Jedriličarskog kluba Split, utvrdila je da se prihvat *otpada s plovnih objekata*, uglavnom za plovila koja imaju Ugovor o korištenju veza s JK Split, izuzev fekalija, čije je odlaganje zabranjeno, vrši selekcioniranim prihvatom u posebne spremnike.
- 1.2. U športskoj luci se najstrože zabranjuje ispuštanje zauljenih i onečišćenih voda, otpadnog ulja, fekalija i smeća te bilo kojih drugih tvari koje onečišćuju more, obalu i zrak.
- 1.3. U športskoj luci se najstrože zabranjuje pranje plovila i korištenje brodskih zahoda, kao i ispuštanje tankova fekalnih voda.
- 1.4. Kaljužna ulja s dna spremnika iz drugih plovila, rabljeno motorno ulje – ostala motorna ulja stroja i maziva ulja, muljevi iz separatora ulje-voda, ostala hidraulična ulja, filtri za ulje, otpadni razrjeđivači – otpad od uklanjanja boja i lakova, otpade boje i lakovi, zauljene krpe, ambalaža boja i lakova, zauljena ambalaža, prihvaćat će se u za to predviđene posebne spremnike. Preuzimanje i zbrinjavanje tih vrsta otpada obavljat će ovlaštena osoba koja ima dozvolu za obavljanje djelatnosti gospodarenja opasnim otpadom.

2. VRSTE UREĐAJA ZA PRIHVAT OTPADA

- 2.1. Uređaj za prihvat miješanog komunalnog *otpada s plovnih objekata* su spremnici od pocinčanogželjeza sive boje, zapremnine 1100 lit, s odgovarajućim poklopcem.

2.2. Spremnici za prikupljanje reciklabilnog komunalnog otpada su plastični spremnik za PET (plastičnu ambalažu) žute boje, zapremnine 1100 lit, plastični spremnik za papir plave boje, zapremnine 1100 lit i metalni spremnik za staklo, zapremnine 1100 lit.

2.3. Spremnik za otpadna ulja je cilindrična metalna posuda zelene boje zapremnine 500lit, ispitana na nepropusnost, smještena u kontroliranom dijelu Lučice.

2.4. Spremnik za prikupljanje zauljenih filtera je cilindrična metalna posuda zelene boje zapremnine 200 lit.

2.5. Spremnik za prikupljanje zauljene ambalaže je cilindrična metalna posuda plave boje zapremnine 200 lit.

3. LOKACIJE UREĐAJA ZA PRIHVAT OTPADA

3.1 Prihvati otpada s plovnih objekata koji su smješteni u bazenima "A", "B", "C" i "D" vrši se na dva mjesta u središnjem i zapadnom dijelu marine i to:

1. eko-točka u zoni upravne zgrade

- 1 spremnik za prikupljanje miješanog komunalnog otpada zapremnine 1100 lit

- 1 spremnik za papir zapremnine 1100 lit

- 1 spremnik za staklo zapremnine 1100 lit

3.2. Prihvati otpada s plovnih objekata koji su smješteni u bazenima "E", "F" i "G" vrši se na jednom mjestu u zapadnom dijelu marine i to:

2. eko-točka na ulazu u radnu zonu

- 1 spremnik za prikupljanje miješanog komunalnog otpada zapremnine 1100 lit

- 1 spremnik za papir zapremnine 1100 lit

- 1 spremnik za PET (plastičnu ambalažu) zapremnine 1100 lit

- 1 spremnik za prikupljanje otpadnih ulja zapremnine 500 lit

- 1 spremnik za prikupljanje zauljenih filtera zapremnine 200 lit

- 1 spremnik za prikupljanje zauljene ambalaže zapremnine 200 lit

3. eko-točka u radnoj zoni

- 1 spremnik za prikupljanje miješanog komunalnog otpada zapremnine 1100 lit

3.3. Ukupan kapacitet svih uređaja za prihvat otpada u Lučici iznosi: 8600 lit.

3.4. Vlasnici plovila dužni su samostalno odlagati i razvrstavati otpad u za to predviđene spremnike u Lučici.

3.5. Obrazac za primjedbe na neadekvatnost prihvatnih spremnika za otpad mogu ispuniti vlasnici plovila u tajništvu JK Split. O zaprimljenim primjedbama JK Split će obavijestiti nadležnu Lučku kapetaniju.

4. PRIKUPLJANJE OTPADA IZ LUČICE

4.1. Sakupljač miješanog i reciklabilnog komunalnog otpada u Lučici je ovlaštena tvrtka Čistoća d.o.o. Split, za prikupljanje komunalnog i glomaznog otpada. Otpad se sakuplja svakodnevno i odvozi iz Lučice, a glomazni otpad po potrebi prema dogovoru s djelatnicima lučke servisne službe JK Split.

4.2. Odvoz otpada iz spremnika za miješani komunalni otpad i reciklabilni otpad vrši se zasebno za svaku vrstu otpada te se odvozi na deponij.

4.3. Opasni otpad (ulja, krpe, filtri, akumulatori) iz Lučice preuzima ovlaštena i specijalizirana tvrtka TD "Cian" d.o.o. Split, uz svu prateću dokumentaciju. Dokumentacija se na kraju godine prijavljuje nadležnom Uredu državne uprave.

5. NAČIN ODLAGANJA OTPADA

5.1. Otpad sa plovila vlasnici plovila razvrstavaju i odlažu samostalno u za to predviđene spremnike zaprikljpljanje otpada u Lučici.

5.2. Odvoz glomaznog otpada JK Split regulira na način da po potrebi naruči postavljanje kontejnera za glomazni otpad i to:

- 1 čeličnog kontejnera za glomazni otpad zapremnine 7000lit

6. INFORMIRANJE

6.1. U planu Lučice JK Split koji je postavljen na oglasnoj ploči na ulazu u upravnu zgradu i koji je sastavni dio ovog Plana za prihvat i rukovanje otpadom, označene su sve eko-točke na prostoru Lučice.

7. OSTALE ODREDBE

7.1. U sklopu lučke servisne službe JK Split vodi se briga o sredstvima i opremi za protupožarnu zaštitu. Svi zaposlenici su obučeni za sigurno gašenje požara i za to imaju uvjerenja od odgovarajuće ustanove.

7.2. Nadležne službe za sprječavanje onečišćenja će na poziv djelovati u slučaju onečišćenja mora i obale, a Lučica ima minimalan broj plutajućih brana, zaštitnu opremu, sredstva za sprječavanje širenja onečišćenja, alate za poslove čišćenja onečišćenja, radno plovilo, kaljužne pumpe, vatrogasnu pumpu, mobilne spremnike za prikupljanje ulja i ostalu opremu:

OPREMA	Naziv i značajke	Kolčina
Zaštitne brane	50m konopa fi40mm	1
Zaštitna oprema	Gumene rukavice, suha odjela, zaštitne maske	3 kompleta
Sredstva za sanaciju onečišćenja	Pijesak, piljevina	30kg
Alati za obavljanje poslova čišćenja	Stupa, metle, lopate, vjedra	Po 3 kom.
Plovilo	Gumenjak 5,10 + honda 50 Pasara + vesla	2 1
Spremnici i rezervoari	Spremnik za otpadna ulja Kontejner za zauljene krpe i materijalkante	500 lit. 3 x 200 lit.
Pumpe	Kaljužna pumpa 1400W Kaljužna pumpa 800W	1 1

7.3. Djelatnik lučke servisne službe JK Split, Damir Tomić, zadužen je za provedbu ovog plana. Kontakt mobitel: +385 91 6030 208, e-mail: lucka.sluzba@gmail.com

8. ZAVRŠNE ODREDBE

8.1. Inspeksijski nadzor nad provođenjem odredaba ovog plana, zaštitom mora od onečišćenja plovnih objekata, propisa u području sigurnosti plovidbe i zaštite okoliša donesenih na temelju ovog plana obavljaju inspektori sigurnosti plovidbe i drugi ovlašteni djelatnici Lučke kapetanije Split.

8.2. Ovaj plan ovjerava Lučka kapetanija Split na rok od tri godine.

Prilog: Plan lokacija uređaja za prihvata otpada na prostoru Jedriličarskog kluba Split

Predsjednik JK Split

Marko Bertolino

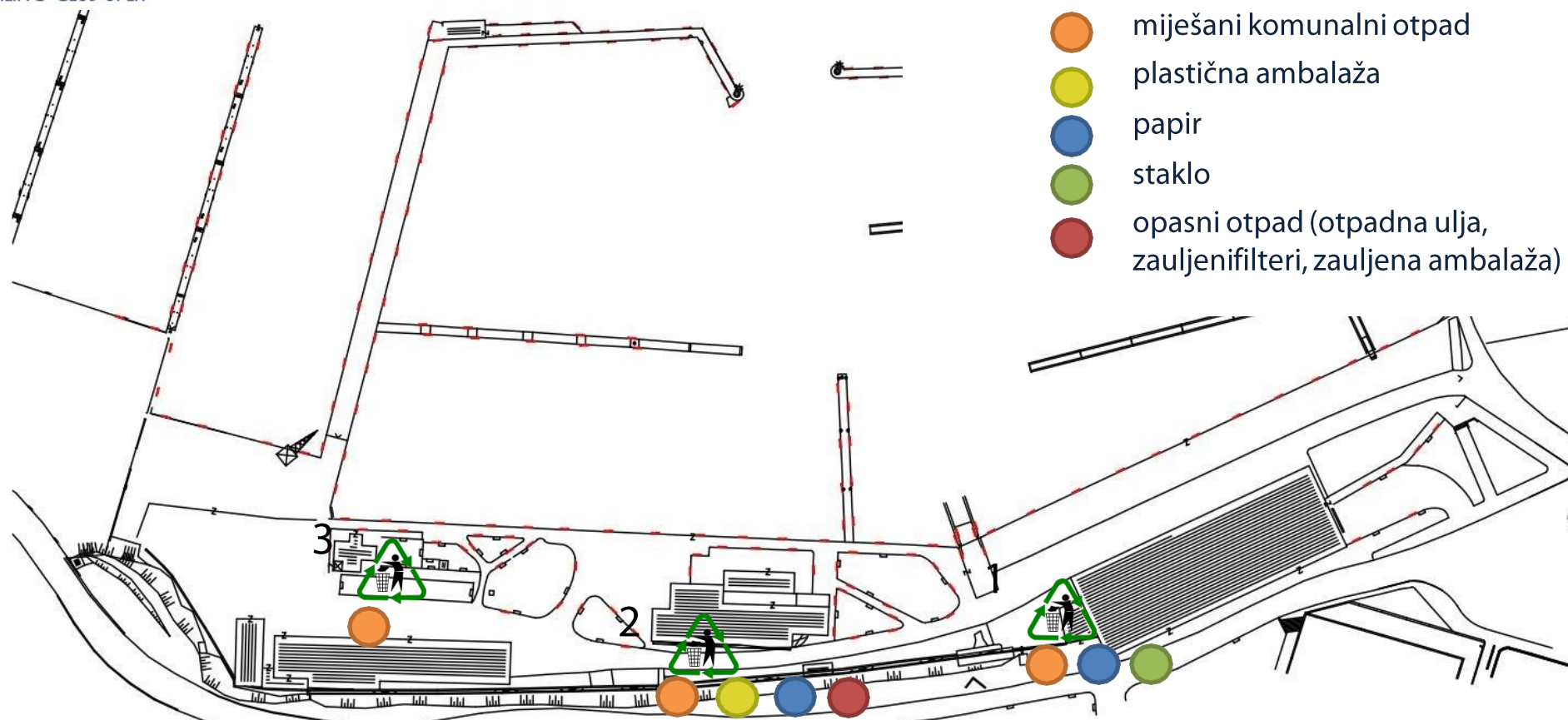
Ovjerava:

Lučka kapetanija Split



JK SPLIT
SAILING CLUB SPLIT

Lokacije eko-točaka na koncesijskom područjuluke posebne namjene sportske lučice Split



JEDRILIČARSKI KLUB "SPLIT", Lučica 4, 21000 Split, Hrvatska | Email: jk.split@gmail.com | WEB: www.jk-split.hr

Tajništvo/fax +385 21 384 340 | Računovodstvo/fax +385 21 386 820

IBAN: HR79 240 7000 1100 3795 32 | MB: 3789988 | OIB: 83384227254