



Javno podjetje – Azienda pubblica  
Marjetica Koper, d.o.o. - s.r.l.  
Ulica 15.maja 4, SI-6000 Koper

tel: +386 (0)5 66 33 700

fax: +386 (0)5 66 33 706

e-mail: info@marjeticakoper.si

www.marjeticakoper.si

**MESTNA OBČINA KOPER**  
**URAD ZA PROSTORSKI RAZVOJ IN NEPREMIČNINE**  
**VERDIJEVA 10**

**6000 KOPER**

Številka: 7/442-21

Koper, 17.1.2022

MESTNA OBČINA KOPER  
COMUNE CITTÀ DI CAPODISTRIA

Prejeto: Ricevuto:	18 -01- 2022	Služba: Città di Capodistria
Številka zadeve: Numero pratica:	3505-	Prijetnik: All:
		Vredn.: Val:



**marjetica**  
**koper**

**ZADEVA:** Na osnovi Zakona o urejanju prostora, (ZUreP-2), (Uradni list RS št. 61/2017), Gradbenega zakona, (GZ), (Uradni list RS, št. 61/2017, 72/2017-popravek in 65/2020 GZ-A), Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Mestni občini Koper, (Uradni list RS, št. 4/2017) ter na osnovi Tehničnega pravilnika o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju Mestne občine Koper, (Uradni list RS št. 18/2017, z dne 14.4.2017), vam izdajamo naslednje:

**KONKRETNE SMERNICE ZA NAČRTOVANE PROSTORSKE UREDITVE K OBČINSKEMU PODROBNEMU PROSTORSKEMU NAČRTU (OPPN) ZA UREDITEV OBMOČJA »KARE MED DOLINSKO CESTO IN ULICO ISTRSKEGA ODREDA«**

**NAROČNIK IN PRIPRAVLJALEC:** Mestna občina Koper, Verdijeva ulica 10, 6000 Koper

**IZDELOVALEC:** EFEKT arhitektura, d.o.o., Hrenova ulica 24, 1000 Ljubljana

K vlogi Mestne občine Koper, Verdijeva ulica 10, 6000 Koper, št. 3505-13/2018-10, so bila dne 28.12.2021 predložena izhodišča za pripravo OPPN za ureditev območja »Kare med Dolinsko cesto in Ulico Istrskega odreda« za pridobitev konkretnih smernic.

**Za izdelavo idejnih rešitev komunalne infrastrukture na območju OPPN za ureditev območja »Kare med Dolinsko cesto in Ulico Istrskega odreda«, vam izdajamo naslednje smernice:**

**Javno kanalizacijsko omrežje**

- Podatke o obstoječi javni kanalizaciji v upravljanju in vzdrževanju podjetja Marjetica Koper, d.o.o.-s.r.l. na obravnavanem območju dobite pri strokovni službi za izdelavo katastra podjetja Marjetica Koper, d.o.o.-s.r.l..
- V sklopu izdelave geodetskega posnetka je potrebno posneti tudi kanalizacijo, katera ni evidentirana v katastru komunalnih naprav podjetja Marjetica Koper, d.o.o.-s.r.l. skladno s Pravilnikom o geodetskem načrtu, (Uradni list RS, št. 40/2004) .
- Odvajanje komunalne odpadne vode iz obravnavanega območja OPPN za predvidene objekte je potrebno predvideti v ločenem in v gravitacijskem sistemu preko nove fekalne kanalizacije na obravnavanem območju v obstoječo javno fekalno kanalizacijo, katera ima iztok na centralno čistilno napravo Koper, (v nadaljevanju CCN). Predlagamo, da se komunalne odpadne vode iz vsakega predvidenega stanovanjskega objekta priključijo preko fekalnega priključnega kanala v obstoječo javno fekalno kanalizacijo.
- Projektant mora hidravlično preveriti ali obstoječa fekalna kanalizacija v Dolinski cesti ali v Ulici Istrskega odreda lahko sprejme dodatno količino komunalne odpadne vode iz obravnavanega območja. V primeru, da bo hidravlični izračun pokazal, da ni možno priključiti komunalne odpadne vode iz obravnavanega območja v obstoječo javno fekalno kanalizacijo je potrebno predvideti potrebne rekonstrukcije obstoječe javne fekalne kanalizacije zaradi priključitve komunalne odpadne vode iz obravnavanega območja.

- Na obravnavanem območju je potrebno predvideti ohranitev obstoječih odprtih meteornih odvodnikov. Za odvajanje padavinske odpadne vode iz obravnavanega območja OPPN »Kare med Dolinsko cesto in Ulico Istrskega odreda«, je potrebno predvideti gradnjo nove meteorne kanalizacije s predvidenimi priključitvami v obstoječe meteorne odvodnike ali v obstoječo meteorno kanalizacijo. V primeru, da se bodo padavinske odpadne vode iz obravnavanega območja priključevale v obstoječo meteorno kanalizacijo, je potrebno v sklopu izdelave prostorske dokumentacije izdelati tudi hidravlični izračun ali obstoječa meteorna kanalizacija lahko sprejme dodatne količine padavinske odpadne vode iz območja OPPN »Kare med Dolinsko cesto in Ulico Istrskega odreda« in ostalega prispevnega območja, katero gravitira na obravnavano območje.
- Čiste padavinske odpadne vode je potrebno voditi v meteorne odvodnike preko peskolovov. Padavinske odpadne vode iz površin, ki so onesnažena z olji pa je potrebno pred iztokom v meteorni odvodnik očistiti v lovilih olj in maščob.
- Trasa obstoječega in na novo predvidenega fekalnega ter meteornega kanalizacijskega omrežja s priključnimi kanali, mora biti sestavni del OPPN območja »Kare med Dolinsko cesto in Ulico Istrskega odreda« v fazi idejne zasnove.
- Trasa javnega kanalizacijskega omrežja na celotnem OPPN območja »Kare med Dolinsko cesto in Ulico Istrskega odreda« mora biti dostopna za vozila podjetja Marjetica Koper, d.o.o.-s.r.l. za čiščenje in vzdrževanje kanalizacije.
- Kanalizacijsko omrežje na celotnem območju OPPN območja »Kare med Dolinsko cesto in Ulico Istrskega odreda« je potrebno sprojektirati in zgraditi v ločenem in v gravitacijskem sistemu z upoštevanjem obstoječe in predvidene komunalne infrastrukture, skladno z veljavno zakonodajo.
- Na javno kanalizacijsko omrežje, ki je priključeno na CCN Koper je dovoljeno priključevati le komunalne odpadne vode, ki ustrezajo določilom:
  - Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode, Uradni list RS, št. 98/15, 76/17, 81/19 in 194/21),
  - Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo, (Uradni list RS, št. 64/12, 64/14, in št. 98/15),
  - Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Mestni občini Koper, (Uradni list RS, št. 4/2017) in Tehničnega pravilnika o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju Mestne občine Koper, (Uradni list št. 18/2017).

V primeru, da komunalne odpadne vode ne bodo ustrezale parametrom iz zgoraj navedenih pravilnikov in Uredb, je potrebno te komunalne odpadne vode predhodno prečistiti, kar mora biti razvidno že v Odloku za OPPN območja »Kare med Dolinsko cesto in Ulico Istrskega odreda«.

#### **Odmiki**

- Pri pripravi prostorske dokumentacije je potrebno zagotoviti razmik ostale komunalne infrastrukture min. 1,50 m levo in desno od osi kanalskega voda. Enaki odmiki veljajo tudi za gradnjo ostale komunalne infrastrukture v bližini nove meteorne kanalizacije, zato je potrebno predpisane odmike upoštevati pri projektiranju obravnavane gradnje. V kolikor pri takih odmikih ne bo zagotovljena stabilnost kanalizacijskih objektov, redno vzdrževanje in obratovanje, bo potrebno te odmike ustrezno povečati. Vertikalni odmiki od kanalizacije in ostalih komunalnih vodov morajo biti min. 0,50 m. Kadar minimalnih pogojev pri vzporednem poteku in križanju ni mogoče zagotoviti, se odmike za vsak primer posebej določi med predstavniki posameznih komunalnih organizacij oziroma projektantom komunalne infrastrukture in predstavniki podjetja Marjetica Koper, d.o.o.-s.r.l. v času projektiranja.

#### **Zbiranje in odvoz odpadkov**

- Na obravnavanem območju Mestne občine Koper je potrebno za zbiranje odpadkov predvideti zbirna oz. odjemna mesta ter zbiralnice za ločeno zbiranje odpadkov, kar mora biti dostopno za specialna tovorna vozila podjetja Marjetica Koper, d.o.o.-s.r.l. z dovoljeno skupno obremenitvijo 28,0 t.

- Zbiralnice za odvoz odpadkov morajo biti urejene tako, da so dostopne za specialna vozila podjetja Marjetica Koper, d.o.o.-s.r.l. za odvoz odpadkov, da je možno redno čiščenje površine zbiralnic in da so upoštevane higienske funkcionalne in estetske zahteve kraja oz. objektov.
- Na področju zbiranja in odvoza odpadkov je potrebno na obravnavanem območju upoštevati Odlok o ravnanju s komunalnimi odpadki, (Uradni list RS, št. 106/2012 in 95/2014) in ostalo veljavno zakonodajo na področju ravnanja s komunalnimi odpadki.

#### **Občinske javne ceste in druge javne površine**

- Vsi posegi in spremembe občinskih javnih cest in drugih javnih površin, katere so razvidne iz ureditvene situacije morajo biti skladni z Odlokom o občinskih cestah in javnih površinah, (Uradni list RS, št. 8/2014 in 22/2016).

#### **Mnenje k OPPN območja »Kare med Dolinsko cesto in Ulico Istrskega odreda«**

- ~~Pred javno razgrnitvijo mora načrtovalec OPPN območja »Kare med Dolinsko cesto in Ulico Istrskega odreda«~~ na podjetje Marjetica Koper, d.o.o.-s.r.l. dostaviti v pregled in potrditev idejno zasnovo fekalne kanalizacije s priključitvijo v ločenem sistemu in gravitacijski izvedbi v obstoječo fekalno kanalizacijo, izdelati rešitev odvajanja padavinskih odpadnih vod preko nove meteorne kanalizacije za obravnavano območje v obstoječe meteorne odvodnike ali meteorno kanalizacijo v ločenem sistemu, kar bo potrebno zgraditi v sklopu gradnje komunalne infrastrukture ter zbirno karto vse obstoječe in predvidene komunalne infrastrukture s hidravličnimi izračuni. V idejni zasnovi morajo biti obdelana tudi zbirna in odjemna mesta ter zbiralnice za predvidene objekte na obravnavanem območju in dostopne ceste do javne kanalizacije ter odjemnih mest z zbiralnicami.
- Pripravljen mora podjetje Marjetica Koper, d.o.o.-s.r.l. zaprositi tudi za izdajo mnenja k predmetnemu OPPN. Vlogi morajo biti predložene idejne rešitve, katere bodo upoštevale zahteve iz teh smernic. Iz situacije prometne ureditve OPPN območja »Kare med Dolinsko cesto in Ulico Istrskega odreda« morajo biti razvidne javne površine.

#### **Projektni pogoji**

##### **Javna kanalizacija**

- Komunalne odpadne vode iz predvidene gradnje objektov na obravnavanem območju je potrebno priključiti na javno fekalno kanalizacijo na taki višinski koti, da ne bo prihajalo do poplavitve teh gradenj s strani javnega kanalizacijskega sistema.
- Fekalno kanalizacijo je potrebno sprojektirati in izvesti v vodotesni izvedbi in tako, da bo preprečen vtok padavinske odpadne vode v javno fekalno kanalizacijo, katera ima iztok na CCN Koper.
- Detajli vzporednih potekov in križanja ostalih komunalnih vodov z obstoječo in predvideno fekalno in meteorno kanalizacijo morajo biti obdelani v projektih v fazi DGD in PZI.
- Investitor bodoče javne fekalne kanalizacije mora podpisati Predpogodbo o primopredaji javne kanalizacije z Mestno občino Koper in Marjetico Koper, d.o.o.-s.r.l. ter Pogodbo o služnosti za gradnjo, rekonstrukcijo, upravljanje in vzdrževanje kanalov in sicer pred izdajo mnenja podjetja Marjetica Koper, d.o.o.-s.r.l. k projektom za pridobitev gradbenih dovoljenj.
- Podjetje Marjetica Koper d.o.o.-s.r.l. bo s Pogodbo o primopredaji kanalizacije prevzela v upravljanje in vzdrževanje novo javno kanalizacijo obravnavanega območja.
- Kanalizacija obravnavane gradnje mora biti izvedena vodo tesno. Za bodočo fekalno in meteorno kanalizacijo z jaški je potrebno izvesti kontrolo izvedbe s TV kontrolnim sistemom in tlačni preizkus te kanalizacije.
- Za bodočo kanalizacijo je potrebno izdelati kataster kanalizacije v digitalni obliki po Navodilih za izdelavo katastra, podjetja Marjetica Koper, d.o.o.-s.r.l. in projekt izvedenih del (PID).

##### **Zbiranje in odvoz odpadkov**

- Zbiranje in odvoz komunalnih odpadkov se uredi in organizira skladno s predpisi, ki urejajo področje ravnanja z odpadki in pogoji pooblaščenega izvajalca gospodarske javne službe ravnanja z odpadki – podjetje Marjetica Koper d.o.o.-s.r.l. (v nadaljevanju: izvajalec javne službe).

- V projektni dokumentaciji za gradnjo objektov »Med Dolinsko in ulico Istrskega odreda« na parceli št. 1836/68 in ostale vse k.o. Semedela, je potrebno predvideti izgradnjo (umestitev) za vsak posamezni objekt svojo zbiralnico za ločeno zbrane frakcije oz. zbirna/prevzemna mesta za komunalne odpadke in sicer:

I. STANOVANJSKI OBJEKT 1 – zbiralnica z desetimi 1100L zabojniki:

3 x mešane komunalne odpadke (preostanek odpadkov),  
3 x mešano embalažo,  
2 x papir,  
1 x steklo in  
1 x biološki odpadki.

II. STANOVANJSKI OBJEKT 2 – zbiralnica z desetimi 1100L zabojniki:

3 x mešane komunalne odpadke (preostanek odpadkov),  
3 x mešano embalažo,  
2 x papir,

1 x steklo in  
1 x biološki odpadki.

III. STANOVANJSKI OBJEKT 3 – zbiralnica z desetimi 1100L zabojniki:

3 x mešane komunalne odpadke (preostanek odpadkov),  
3 x mešano embalažo,  
2 x papir,

1 x steklo in  
1 x biološki odpadki.

IV. STANOVANJSKI OBJEKT 4 – zbiralnica z desetimi 1100L zabojniki:

3 x mešane komunalne odpadke (preostanek odpadkov),  
3 x mešano embalažo,  
2 x papir,

1 x steklo in  
1 x biološki odpadki.

V. STANOVANJSKI OBJEKT 5 – zbiralnica z desetimi 1100L zabojniki:

3 x mešane komunalne odpadke (preostanek odpadkov),  
3 x mešano embalažo,  
2 x papir,

1 x steklo in  
1 x biološki odpadki.

VI. STANOVANJSKI OBJEKT 6 – zbiralnica z desetimi 1100L zabojniki:

3 x mešane komunalne odpadke (preostanek odpadkov),  
3 x mešano embalažo,  
2 x papir,

1 x steklo in  
1 x biološki odpadki.

VII. OSKRBOVANA STANOVANJA – zbiralnica s sedmimi 1100L zabojniki:

2 x mešane komunalne odpadke (preostanek odpadkov),  
2 x mešano embalažo,  
1 x papir,

1 x steklo in  
1 x biološki odpadki.

VIII. OSNOVNA ŠOLA – zbiralnica z desetimi 1100L zabojniki:

3 x mešane komunalne odpadke (preostanek odpadkov),  
3 x mešano embalažo,  
3 x papir in

1 x steklo.

Posamezni 1100L zabojnik zavzema površino cca. 1,5x1,4m (brez morebitne/potrebne izvlečne poti).

Za vse odpadke iz dejavnosti, ki nimajo značilnosti komunalnega odpadka in jih po odloku ni dovoljeno odlagati v tipizirane zabojnike za odpadke, morajo posamezni investitorji oz. povzročitelj odpadka skleniti pogodbo o ravnanju z odpadki z ustreznim prevzemnikom.

Zabojniki morajo biti nameščeni na investitorjevi parceli in/ali v objektu, tako da so dostopni za odvoz odpadkov s specialnim vozilom izvajalca javne službe skupne teže 28 ton (zbirno mesto = odjemno mesto). V kolikor zbirno in odjemno mesto nista na istem prostoru/lokaciji, so uporabniki/upravitelj objekta dolžni zabojnike s komunalnimi odpadki na dan odvoza dostaviti na odjemno mesto. Lokacija odjemnega mesta je od transportne poti komunalnega vozila lahko oddaljena največ 2 metra.

Zbirno/odjemno mesto mora biti izvedeno na utrjeni površini (asfalt, beton,...) in sicer, tako da je možno izvajati čiščenje prostora ob upoštevanju higienskih, funkcionalnih (utrjene izvlečne poti v nivoju s cestiščem, zadostna širina izvlečnih poti, odvodnjavanje padavinski vod,...) in estetskih zahtev kraja oz. objekta.

Postavitev zabojnikov oz. celoten izgled zbiralnice komunalnih odpadkov (nadstrešek, ozelenitev, zidovi, ograja,...) se izvede po navodilih investitorja.

Glede na to, da bodo zbirna mesta namenjena dotičnim prebivalcem nove soseske (lociran znotraj investitorjeve parcele) ter da bo izvedo in opremo financiral investitor predlagamo, da se načrtuje ograditev EO (npr.: s panelno ograjo višine 2,2 m) in namestitev vhodnih vrat, tako da se prepreči odlaganje odpadkov s strani tretjih oseb. Za zunanjo ureditev zbirno/odjemnega mesta predlagamo, da se predvidi ozelenitev (okrasne grmovnice). Ozelenitev se uredi z izvedbo gredice širine min. 0,7 m ter nasutjem ustrezne zemljine in zasaditvijo grmovnic.

Navedeno je potrebno upoštevati pri izdelavi projektne dokumentacije, vrisati v situacijo (mikrolokacija, dimenzije,...) in navesti v tehnično poročilo.

Kot alternativni klasičnim zbiralnicam opremljenih s 1100L zabojniki se lahko predvidi pol-podzemne ali podzemne zbiralnice odpadkov in sicer:

Glede na zasnovo nove soseske predlagamo postavitev dveh podzemnih in/ali pol podzemnih zbiralnic, ki bi zadostile potrebam celotne soseske ter ločeno podzemno in/ali pol podzemno zbiralnico za potrebe osnovne šole.

#### ZBIRALNICA 1 – STANOVANJSKI OBJEKTI :

2 x mešane komunalne odpadke (preostanek odpadkov) - prostornine 2 x 5 m<sup>3</sup>,

2 x mešano embalažo - prostornine 2 x 5 m<sup>3</sup>,

1 x papir prostornine 5 m<sup>3</sup>,

1 x steklo - prostornine 3 m<sup>3</sup> in

1 x biološki odpadki - prostornine 3 m<sup>3</sup>.

#### ZBIRALNICA 2 – STANOVANJSKI OBJEKTI :

2 x mešane komunalne odpadke (preostanek odpadkov) - prostornine 2 x 5 m<sup>3</sup>,

2 x mešano embalažo - prostornine 2 x 5 m<sup>3</sup>,

1 x papir prostornine 5 m<sup>3</sup>,

1 x steklo - prostornine 3 m<sup>3</sup> in

1 x biološki odpadki - prostornine 3 m<sup>3</sup>.

#### ZBIRALNICA 3 – OSNOVNA ŠOLA :

1 x mešane komunalne odpadke (preostanek odpadkov) - prostornine 5 m<sup>3</sup>,

1 x mešano embalažo - prostornine 5 m<sup>3</sup>,

1 x papir prostornine 5 m<sup>3</sup> in

1 x steklo - prostornine 3 m<sup>3</sup>

#### Pol-podzemne zbiralnice:

v nadaljevanju napotki za vgradnjo in uporabo pol-podzemnih EO proizvajalca APLAST d.o.o.:

- konfiguracija EO: MKO – 5 m<sup>3</sup>(črne barve), EMB – 5 m<sup>3</sup>(rumene barve), PAP – 5 m<sup>3</sup>(rdeče barve), STE – 3 m<sup>3</sup>(bele barve), BIO – 3 m<sup>3</sup>(rjave barve)
- opremljeni s trdim notranjim izvlečnim PE vložkom
- priklonni sistem (dvig in praznjenje) Nord F90
- zabojniki morajo biti nameščeni na investitorjevi parceli, tako da so dostopni za odvoz odpadkov s specialnim vozilom izvajalca javne službe za praznjenje EO, ta je troosovinske izvedbe skupne mase 28 ton, dolžine cca. 11 m ter širine cca. 2,55 m

- EO se praznijo bočni z leve in/ali desne strani
- naklon terena na katerem stoji vozilo je max. 3%
- za potrebe praznjenja mora čista višina (prostor) nad EO in vozilom znašati min. 9 m
- max. oddaljenost priklopa podzemne enote od vozila je 4,5 m
- obratovalni stroški in stroški vzdrževanja bremenijo investitorja/lastnika pol-podzemnih EO

#### Podzemne zbiralnice:

v nadaljevanju napotki za vgradnjo in uporabo podzemnih EO dobavitelja EKO PLUS d.o.o. (proizvajalca NORD- IT):

- konfiguracija EO: MKO – 5 m<sup>3</sup> (črne barve), EMB – 5 m<sup>3</sup> (rumene barve), PAP – 5 m<sup>3</sup> (rdeče barve), STE – 3m<sup>3</sup> (bele barve), BIO – 3m<sup>3</sup> (rjave barve)
- priklopni sistem (dvig in praznjenje) Nord F90
- zabojniki morajo biti nameščeni na investitorjevi parceli, tako da so dostopni za odvoz odpadkov s specialnim vozilom izvajalca javne službe za praznjenje EO, ta je troosovinske izvedbe skupne mase 28 ton, dolžine cca. 11 m ter širine cca. 2,55 m
- EO se praznijo bočni z leve in/ali desne strani
- naklon terena na katerem stoji vozilo je max. 3%
- za potrebe praznjenja mora čista višina (prostor) nad EO in vozilom znašati min. 9 m
- max. oddaljenost priklopa podzemne enote od vozila je max. 4 m
- postavitve podzemnih enot na EO se lahko predvidi v dve vrsti, zaželena je linijska postavitve
- obratovalni stroški in stroški vzdrževanja bremenijo investitorja/lastnika podzemnih EO

#### **Ostali pogoji**

- Investitorji gradnje objektov na območju OPPN območja »Kare med Dolinsko cesto in Ulico Istrskega odreda«, morajo zaprositi podjetje Marjetica Koper, d.o.o.-s.r.l. za izdajo mnenj k projektu za pridobitev gradbenega dovoljenja. K vlogam morajo priložiti projekte objektov s celotno tangirano obstoječo in novo predvideno komunalno infrastrukturo v fazi DGD. Projektna dokumentacija mora upoštevati vse zgoraj navedene smernice, mnenje in projektne pogoje k obravnavanemu OPPN območju »Kare med Dolinsko cesto in Ulico Istrskega odreda«, podjetja Marjetica Koper, d.o.o.-s.r.l..

Sestavila: Azra Rešić



**marjetica  
koper**  
d.o.o. - s.r.l. 02

Direktor:  
Davor Bulševac

Dostaviti: Sektor Snaga in Sektor Kanalizacija



001097

Marjetica Koper  
Ulica 15. maja 4, SI-6000 Koper

tel: +386 (0)5 66 33 700

fax: +386 (0)5 66 33 706

e-mail: info@marjeticakoper.si

www.marjeticakoper.si

Koper, 13.01.2022



MESTNA OBČINA KOPER  
Župan Mestne občine Koper  
G. Aleš Bržan

VERDIJEVA ULICA 10  
6000 KOPER

MESTNA OBČINA KOPER  
COMUNE CITTÀ DI CAPODISTRIA

Prejeto:	18 -01- 2022	Šifra:	Dem.
Ricevuto:		Pril:	
Številka zadeve:		Vred:	
Numerco pratica:		Val:	

**marjetica**  
**Koper**

Številka: 38/004-22

### Zadeva: Pravica do začasne uporabe priveza - sklep župana

Spoštovani,

skladno s 7. odstavkom 23. člena Odloka o pristaniščih (Uradni list RS št. 4/2010, 65/2010, 35/2011, 41/2018) lahko s sklepom odobrite pravico do začasne uporabe komunalnega priveza klubom, društvom in plovilom, ki opravljajo turistično dejavnost.

Že sedmo leto zapored v imenu dosedanjih uporabnikov z začasno pogodbo o uporabi priveza; prošnjo za ponovno izdajo sklepa (za leto 2022) posreduje upravljavec pristanišč po uradni dolžnosti. Prosilci so:

- **PALČIČ MILIVOJ IN SONJA**, Ulica Vena Piona 14, 6000 Koper, za plovilo KP-950 (dolžine 14,56m in širine 4,98m)
- **POTAPLJAŠKO DRUŠTVO OCEANDIVING KOPER**, Soška 8a, 6000 Koper, za plovilo KP-3321 (dolžine 6,40m in širine 2,49m)
- **KODRE PETER S.P.**, Ulica Istrskega odreda 8, 6000 Koper, za plovilo KP-5544 (dolžine 5,90m in širine 2,00m)
- **PLAVALNI KLUB KOPER, ISTRSKA CESTA 70, 6000 KOPER**, za plovilo KP-2647 (dolžine 4,50m in širine 1,75m)

V izogib odstopanjem med izdajo sklepa, pogodbami in obračunom pristojbine vas naprošamo za odgovor.

Hvala in lep pozdrav.

Upraviteljica pristanišč

Teja Mahnič Skrt

V vednost:

- Urad za gospodarske javne službe, okolje in promet - MOK

**marjetica**  
**Koper**

d.o.o. - s.r.l.

marjetica  
koper

Poština plačana pri pošti  
6104 Koper - Capodistria

MOU  
GJS  
VENSIJEVA 10  
6000 KOPER

||||| ||| ||| ||| ||| |||