



MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA

GRAFIČKI DIO IZMJENA I DOPUNA PROGRAMA PRIVREMENIH OBJEKATA U ZONI MORSKOG DOBRA ZA OPŠTINU TIVAT ZA PERIOD 2019 - 2023. GODINE

April 2019. godine

LOKACIJA BR. 1: VERIGE

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
1.1	Montažno demontažni privremeni objekat	514 K.O. Lepetane	Pomoći objekat za potrebe uzbunjališta	P = 11 m x 3 m	metalni stubovi, isplina fasadna opeka, drveni krov lokacija će se odobriti pod uslovom da se pribave sva potrebna odobrenja nadležnih organa za stavljanje uzbunjališta u funkciju
1.2	Montažno demontažni privremeni objekat	514 K.O. Lepetani	Ugostiteljski objekat sa terasom	objekat P=20 m ² terasa P= 120 m ²	pult zidan od kamena do visine od 1.10 m, metalna konstrukcija pokrivač-crijep, terasa na betonskoj podlozi natkrivena tegolom ili daskom. U zimskom periodu može se odobriti zatvaranje dijela terase lakom montažno demontažnom konstrukcijom od PVC materijala i stakla
1.3	Montažno demontažni privremeni objekat	514 K.O. Lepetani	Štand	P=4 m ²	Tipski objekat

LOKACIJA BR. 2: LEPETANE

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
2.1	Plutajući privremeni objekat	Akvatorij ispred k.p. 476 K.O. Lepetani	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata	12,5mx2,5m P=31,25m ²	Ponton - montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištimi. Plutanje se obezbeđuje plovćima od poliestera ili betona ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja obezbeđuje metalnim šipovima
2.2	Montažno demontažni privremeni objekat	488 K.O. Lepetani	Terasa ugostiteljskog objekta "Old caffe"	P = 46 m ²	postojeća kamena podloga odvojena od okolnog prostora kamenim zidićem i natkrivena tipskim kružnim suncobranima bijele boje i tendom
2.3	Montažno demontažni privremeni objekat	489 K.O. Lepetani	Reklamni pano	1.18 m x 1.75 m	tipski objekat – city light
2.4	Montažno demontažni privremeni objekat	489 K.O. Lepetani	Reklamni pano	1.18 m x 1.75 m	tipski objekat – city light

2.5	Montažno demontažni privremeni objekat	489 K.O. Lepetani	Reklamni pano	1.18 m x 1.75 m	tipski objekat – city light
2.6	Montažno demontažni privremeni objekat	487 K.O. Lepetani	Reklamni pano	4 m x 2 m	tipski reklamni pano na fasadi kuće
2.7	Montažno demontažni privremeni objekat	489 K.O. Lepetani	Kiosk - prodaja karata	P= 5.25 m ²	montažno – demontažna konstrukcija, ispuna vodootporni gips karton ili lessonit table. Pokrivač drvena konstrukcija i tegola ploče ili crijev
2.8	Pokretni privremeni objekat	489 K.O. Lepetani	Konzervator za sladoled	1,2 m x 0.6 m	tipski objekat
2.9	Montažno demontažni privremeni objekat	489 K.O. Lepetani	Kiosk	P = 6 m ²	tip 12
2.10	vitrina za sokove	489 K.O. Lepetani	rashladna vitrina za prodaju sokova u industrijskoj ambalaži	0,60 m x 0,60 m	tipski, fabrički proizvedeni objekat na postojećoj podlozi
2.11	Montažno demontažni privremeni objekat	489 K.O. Lepetani	kiosk	P = 6 m ²	tip 12
2.12	Montažno demontažni privremeni objekat	490 K.O. Lepetani	bankomat	1m ²	tipski objekat
2.13	Montažno demontažni privremeni objekat	490 K.O. Lepetani	Reklamni pano	4 m x 3 m	tipski objekat - billboard
2.14	Montažno demontažni privremeni objekat	489 K.O. Lepetani	rashladna vitrina za prodaju sokova u industrijskoj ambalaži	0,60 m x 0,60 m	tipski, fabrički proizvedeni objekat
2.15	kiosk	492 K.O. Lepetani	trgovinska djelatnost	P = 6 m ²	tip 12

LOKACIJA BR. 4: DONJA LASTVA

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
4.1	Plutajući privremeni objekat	Akvatorij ispred k.p. 736/3 KO Donja Lastva	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata	P=10x2,5m	montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbjeđuje plovćima od poliester-a ili betona ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se

					sprečavanje pomijeranja obezbjeđuje metalnim šipovima.
4.2	Plutajući privremeni objekat	ispred kat. parcela 71 i 73 K.O. Donja Lastva	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata	P=7x2,5m	montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbjeđuje plovcima od poliestera ili betona ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja obezbjeđuje metalnim šipovima
4.3	Montažno demontažni privremeni objekat	729 K.O. Donja Lastva	Terasa ugostiteljskog objekta	P = 68 m2	postojeća podloga, natkrivanje tipskim suncobranima bijele ili bež boje
4.4	Plutajući privremeni objekat	akva prostor u ispred kat. 729 K.O. Donja Lastva	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata	P=12,5 x 2,5m	montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbjeđuje plovcima od poliestera ili betona ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja obezbjeđuje metalnim šipovima.
4.5	Montažno demontažni privremeni objekat	729 K.O. Donja Lastva	Terasa ugostiteljskog objekta	P = 48 m2	postojeća podloga, bez natkrivanja
4.6	Montažno demontažni privremeni objekat	728/1 K.O. Donja Lastva	Terasa ugostiteljskog objekta	P = 30 m ²	postojeća podloga, natkrivanje tipskim suncobranima bijele ili bež boje
4.7	Plutajući privremeni objekat	akva prostor u ispred kat. 729 K.O. Donja Lastva	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata	P=12,5 x 2,5m	montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbjeđuje plovcima od poliestera ili betona ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja

				obezbjeduje metalnim šipovima.
--	--	--	--	--------------------------------

LOKACIJA BR. 5: SELJANOVO

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
5.1	Montažno demontažni privremeni objekat	730 K.O. Donja Lastva	Ugostiteljski objekat sa terasom	objekat P=16m ² terasa: P1= 70 m ²	terasa na postojećoj betonskoj podlozi natkrivena drvenom pergolom i zelenilom
5.2	Montažno demontažni privremeni objekat	151 K.O. Tivat	Terasa ugostiteljskog objekta	objekat P= 15 m ² terasa: P=40 m ²	postojeći objekat od čvrstog materijala, pokrivač crijepl terasa natkrivena tendom bijele boje.
5.3	Montažno demontažni privremeni objekat	153 K.O. Tivat	kiosk	P =6 m ²	tipski objekat Objekat predviđen isključivo za prodaju stampe, razglednice, knjige, turističkih prospekata i duvanskih proizvoda.
5.4	Montažno demontažni privremeni objekat	153 K.O.Tivat	Privremeni objekat za trgovinu i usluge	P= 20 m ²	montažno demontažni objekat od alu profila
5.5	Montažno demontažni privremeni objekat	173 K.O. Tivat 171/2 K.O. Tivat	Ugostiteljski objekat sa terasom	objekat: 87 m ² Terasa uz frontalni dio objekta ka ulici: 8 m²	postojeći zidani objekat pokriven crijeponom, terasa: betonska podloga, drveni stubovi, pokrivena drvetom.
5.6	Plutajući privremeni objekat	Ispred 171/1 K.O. Tivat	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata	12x2.5	Montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištimi. Plutanje se obezbjeđuje plovčicama od poliestera ili betona ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomjeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomjeranja obezbjeđuje metalnim šipovima
5.7	Plutajući privremeni objekat	akva prostor ispred kat. parcele 185 K.O. Tivat	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata	operativna obala 82m i komercijalno privežište 87,5m i širine 4 m (maksimum 30 plovila po 20m dužine) platforme: 2 x 8 x 30 m Površina akvatorija privežišta 1390m ²	montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištimi. Plutanje se obezbjeđuje plovčicama od poliestera, ispunjenim hidrofobnom masom ili plovčicama od betona ispunjenim hidrofobnom masom i stiroporom. Na svakih 12.5 m privežišta predviđa se obostrano postavljanje metalnih šipova zbog sprečavanja pomjeranja pontona kao i na svakih deset metara dužine platforme. NAPOMENA: zahvat akvatorijuma i dužina pontona mora se smanjiti ukoliko ugrožava funkcionisanje okolnih postojećih pristaništa.

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
5.8	Montažno demontažni privremeni objekat	551/1, 551/4, 551/5, 551/9, K.O.Tivat	Sportski objekat – otvoreni teren	P=1700 m ²	Otvoreni sportski teren opremljen u skladu sa propisanim uslovima
5.9	Montažno demontažni privremeni objekat	551/10 K.O.Tivat	Natkriveni/zatvoren sportski objekat	P=650 m ²	montažno – demontažna struktura namijenjena za sportsko – rekreativne sadržaje. U zimskom periodu može se odobriti natkrivanje lakim montažno demontažnim pokrivačem na metalnoj podkonstrukciji
5.10	Montažno demontažni privremeni objekat	551/10, 551/13, 551/14 K.O.Tivat	Sportski objekat – otvoreni teren	P=1321 m ²	Otvoreni sportski teren opremljen u skladu sa propisanim uslovima
5.11	Montažno demontažni privremeni objekat	551/10, 551/14 K.O.Tivat	Sportski objekat – otvoreni teren	P=800 m ²	Otvoreni sportski teren opremljen u skladu sa propisanim uslovima
5.12	Montažno demontažni privremeni objekat	551/16 K.O. Tivat	Montažna parking garaža	6,5 m x 6,5 m P= 42,25 m ²	Montažno-demontažni objekat metalne konstrukcije sa termoizolacionom ispunom i fasadnom oblogom ili prefabrikovanim sendvič panelima.
5.13	Otvorena površina u funkciji privremenog objekta	965/23, 965/27 i 965/28 K.O. Tivat	Privremeno uzletište/sletište za helikoptere	Helipad se planira na poluostrvu i obuhvata: - uzletišni dio poluprečnika 12,50m; - saobraćajnicu oko uzletišta širine 3m; - prilaznu saobraćajnicu širine 6m i dužine cca 33m; - „apron“ - parking za helikoptere	Za uzletište/sletište za helikoptere, vrši se tamponiranje i zbijanje podloga u krajnjoj debljini od 10cm. Kao završni sloj je predviđen noseći sloj asfalta u debljini od 7cm. Za prilazni put, kružnu saobraćajnicu oko uletišta, uzletišni dio kao i parking, završni sloj je noseći asfalt. Za stavljanje u funkciju lokacije potrebno je dostaviti saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo i Ministarstva saobraćaja.
5.14	Montažno demontažni privremeni objekat	965/24 K.O. Tivat	Dječje igralište	P=200 m ²	Formiranje prostora za dječje aktivnosti sa propratnom opremom za dječje igralište

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
5.15	Plutajući privremeni objekat i	akva prostor	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata - ponton	$P = (4 \times 20m) \times 4 \text{ kom}$	montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbjeđuje plovicama od poliestera, ispunjenim hidrofobnom masom.
5.16	Montažno demontažni privremeni objekat	181 K.O. Tivat	Objekat za trgovinu i usluge	$P=76 \text{ m}^2$	Zidani objekat
5.17	Montažno demontažni privremeni objekat	965 K.O. Tivat	Objekat kontejnerskog tipa	free shop: $P=43.8 \text{ m}^2$ policija: $P=14.58 \text{ m}^2$ Kabliranje: $P=7.29 \text{ m}^2$ Čajna kuhinja: $P=14.58 \text{ m}^2$ Carina: $P=14.58 \text{ m}^2 + 14.58 \text{ m}^2$ Veterinar: $P=7.29 \text{ m}^2$ Carina: $P=12.15 \text{ m}^2$ Prostorija za službene potrebe: $P=12.15 \text{ m}^2$ Policija: $P=12.15 \text{ m}^2$	konstrukcija mobilno-modularnih kontejnera je ramovska čelična sa ispunom od sendvič panela (aluminijum – poliureten – aluminijum). Na postojeće modularne kontejnere postavljena je krovna potkonstrukcija za četvorovodni krov od čeličnog pocinkovano bojenog lima.
5.18	Montažno demontažni privremeni objekat	965/19 K.O. Tivat	Objekat kontejnerskog tipa	$P=600 \text{ m}^2$	Konstrukcija mobilno-modularnih kontejnera je ramovska čelična sa ispunom od sendvič panela (aluminijum – poliureten – aluminijum). Objekat mora biti uklopljen u ambijentalnu cjelinu Porto Montenegro.
5.20	Montažno demontažni privremeni objekat	965/12 K.O. Tivat	Objekat za trgovinu i usluge	$P=170 \text{ m}^2$	Konstrukcija mobilno-modularnih kontejnera je ramovska čelična sa ispunom od sendvič panela (aluminijum – poliureten – aluminijum). Na postojeće modularne kontejnere postavljena je krovna potkonstrukcija za četvorovodni krov od čeličnog pocinkovano bojenog lima. Objekat mora biti uklopljen u ambijentalnu cjelinu Porto Montenegro.

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
5.21	Otvorena površina u funkciji privremenog objekta	965/12, 965/13 K.O. Tivat	Privremeno parkiralište	P = 3.000 m ²	postojeća podloga parterno uređena i označena
5.22	Montažno demontažni privremeni objekat	965/13 K.O. Tivat	Montažna hala - hangar	P=16,60 x 20	Montažno demontažna hala, čelična konstrukcija sa spoljnjom ispunom od opeke, pokrivač - valoviti lim ili cigla
5.23	Montažno demontažni privremeni objekat	965/1 KO Tivat	Objekt za trgovinu i usluge	P=240 m ²	Kombinacija fasadnih obloga od kamena i malterisane fasade. Unutrasnji pregradni zidovi od gipsa. Konstrukcija AB ili celicna, fasadni zidovi termo blok ili fasadni paneli.
5.24	Montažno demontažni privremeni objekat	965 K.O. Tivat	Terasa ugostiteljskog objekta	P = 100 m ²	terasa je na uređenoj podlozi natkrivena drvenom pergolom i platnom bijele boje. Terasa mora biti odmaknuta min. 2 metra od objekta zbog nesmetanog prolaza
5.25	Montažno demontažni privremeni objekat	965 K.O. Tivat	Terasa ugostiteljskog objekta	P = 100 m ²	terasa je na uređenoj podlozi natkrivena drvenom pergolom i platnom bijele boje. Terasa mora biti odmaknuta min. 2 metra od objekta zbog nesmetanog prolaza

LOKACIJA BR. 6: TIVAT

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
6.1	Pokretni privremeni objekat	4888 K.O. Tivat	Ugostiteljski aparat za prodaju sladoleda	1m x 2m	Kolica su bez motornog pogona, nadrkrivena sopstvenom tandem bez ili bijele boje, radijus kretanja u odnosu na poziciju definisanu u planu ograničen na 10m.
6.2	Montažno demontažni privremeni objekat	4888 K.O.Tivat	informacioni punkt	P = 1,5m x 0,5m	tipski montažni objekat Za postavljanje potrebna pismena saglasnost Opštine Tivat i TO Tivat
6.3	Montažno-demontažni privremeni objekat (oprema)	Akvatorijum ispred spred k.p 4888 K.O.Tivat (sjeverni dio pristaništa)	Oprema za pristajanje brodova za prevoz putnika	Pristupni trougao dim 1x0,7m Rezervisani pristupni prostor 22x7m	Montažno-demontažni tipski fabrički elemenat od inoksa u obliku trougla specijalno izrađen za pristup brodova. Potrebno je dobiti saglasnost Lučke kapetanije.
6.4	Montažno demontažni privremeni objekat	4886 K.O. Tivat	Terasa ugostiteljskog objekta "Markis"	P = 88.58 m ²	postojeća kamenom popločana podloga parterno oivičena žardinjerama i natkrivena tipskim kvadratnim suncobranima bez boje

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
6.5	MOntažno demontažni privremeni objekat	4886 K.O. Tivat	Terasa ugostiteljskog objekta "Riva S"	P = 57.19 m ²	postojeća kamenom popločana podloga parterno oivičena žardinjerama i natkrivena tipskim kvadratnim suncobranima bez boje
6.6	Montažno demontažni privremeni objekat	4886 K.O. Tivat	Terasa ugostiteljskog objekta "Roma"	P = 52 m ²	postojeća kamenom popločana podloga parterno oivičena žardinjerama i natkrivena tipskim kvadratnim suncobranima bez boje
6.7	MOntažno demontažni privremeni objekat	4886 K.O. Tivat	Terasa ugostiteljskog objekta "Propela"	P = 67 m ²	postojeća kamenom popločana podloga parterno oivičena žardinjerama i natkrivena tipskim kvadratnim suncobranima bez boje
6.8	Pokretni privremeni objekat	4888 K.O. Tivat	Ugostiteljski aparat	0,6 m x 0,6 m	tipski, fabrički proizvedeni objekat na postojećoj podlozi natkriven suncobranom, kod tep ormarića
6.9	Pokretni privremeni objekat	4886 K.O. Tivat	Konzervator za sladoled	1,2 m x 0,6 m	tipski, fabrički proizvedeni objekat na postojećoj podlozi natkriven tendom, kod tep ormarića
6.10	Montažno demontažni privremeni objekat	4888 K.O.Tivat	informacioni punkt	P = 2 m ²	tipski montažni objekat Za postavljanje potrebna pismena saglasnost Opštine Tivat i TO Tivat
6.11	Montažno demontažni privremeni objekat	4886 K.O. Tivat	Terasa ugostiteljskog objekta "Apolon"	P = 102 m ²	postojeća kamenom popločana podloga parterno oivičena žardinjerama i natkrivena tipskim kvadratnim suncobranima bez boje
6.12	Montažno demontažni privremeni objekat	4886 K.O. Tivat	Terasa ugostiteljskog objekta "Astoria"	P = 100 m ²	postojeća kamenom popločana podloga parterno oivičena žardinjerama i natkrivena tipskim kvadratnim suncobranima bez boje
6.13	Montažno demontažni privremeni objekat	4886 K.O. Tivat	Reklamni pano	P = 4 m ²	tipski, fabrički proizvedeni objekat na postojećoj podlozi Ograničenje konstrukcije po visini Ukoliko je konstrukcija panoa viša od 34 m, neophodna je saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo
6.14	Pokretni privremeni objekat	4889 K.O. Tivat	Konzervator za sladoled	1,20 m x 0,6 m	tipski, fabrički proizvedeni objekat na postojećoj podlozi natkriven suncobranom bijele ili bez boje

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
6.15	Pokretni privremeni objekat	4886 K.O. Tivat	Konzervator za sladoled	1,20 m x 0,6 m	tipski, fabrički proizvedeni objekat na postojećoj podlozi natkriven suncobranom bijele ili bez boje
6.16	Montažno demontažni privremeni objekat	4889 K.O. Tivat	Objekat kontejnerskog tipa - servis za potrebe luke	$P = 40 \text{ m}^2$	montažni objekat od alu profila
6.17	Plutajući privremeni objekat	Ispred KP 4890/1	Platforma za privez plovnih objekata	$P=2x2.5x5$ P akv=120m²	montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbjeđuje plovцима od poliestera, ispunjenim hidrofobnom masom ili plovцима od betona ispunjenim hidrofobnom masom i stiroporom. Na svakih 12.5 m prvezišta predviđa se obostrano postavljanje metalnih šipova zbog sprečavanja pomjeranja pontona kao i na svakih deset metara dužine platforme. Ograničenje gabarita plovila i pripadajuće opreme po visini Ukoliko se planira pristajanje i parkiranje plovila čija visina prelazi 25 m, neophodna je saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo
6.18	Plutajući privremeni objekat	Akvatorij ispred k.p. 4217 Tivat	Platforma za privez plovnih objekata	12,5m x 2,5m Površina akvatorijuma: 200m²	Pontonsko prvezište – montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbjeđuje plovциma od poliestera ili betona ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomjeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomjeranja obezbjeđuje metalnim šipovima
6.19	Plutajući privremeni objekat	Akvatorij ispred k.p. 4217 Tivat	Platforma za privez plovnih objekata	12,5m x 2,5m Površina akvatorijuma: 200m²	Pontonsko prvezište – montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbjeđuje plovcima od poliestera ili betona ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomjeranja pontona postavljaju se

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
					unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja obezbjeđuje metalnim šipovima
6.20	Montažno demontažni privremeni objekat	3449 K.O. Tivat	Ugostiteljski objekat sa terasom	terasa: $P = 40 \text{ m}^2$ objekat $P = 10 \text{ m}^2$	terasa se postavlja na postojeću betonsku podlogu i natkriva montažno demontačnom metalnom konstrukcijom i tendama
6.21	Montažno demontažni privremeni objekat	3450 K.O. Tivat	Terasa ugostiteljskog objekta	$P = 50 \text{ m}^2$	terasa se postavlja na postojeću betonsku podlogu i natkriva tipskim suncobranima

LOKACIJA BR. 7 – BELANE – ŽUPA

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
7.1	Montažno demontažni privremeni objekat	4238 K.O. Tivat	Objekat za trgovinu i usluge	trgovina, sanitарne prostorije, magacin $P = 25 \text{ m}^2$	montažno demontažni objekat od drveta ili aluminijuma Ograničenje konstrukcije po visini Ukoliko je konstrukcija objekta viša od 15 m, neophodna je saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo
7.2	Montažno demontažni privremeni objekat	4238 K.O. Tivat	Ugostiteljska terasa	$P=100\text{m}^2$	terasa je na uređenoj podlozi natkrivena tipskim suncobranima bez ili bijele boje
7.3	Pokretni privremeni objekat	4244 K.O. Tivat	Konzervator za sladoled	1,20 m x 0,60 m	tipski, fabrički proizvedeni objekat na postojećoj podlozi natkriven suncobranom bijele ili bez boje
7.4	Montažno demontažni privremeni objekat	4245 i 4247 K.O. Tivat	Sportski objekat – otvoreni teren	20 m x 30 m	postavljanje odgovarajućih montažnih sadržaja za sportske aktivnosti uz parterno uređenje postojeće podlove Ograničenje konstrukcije objekata na terenu po visini i po načinu emitovanja svjetlosti Ukoliko je konstrukcija objekta viša od 15 m, neophodna je saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo. Obavezno usmjeravanje snopa svjetlosti direktno ka zemlji.
7.5	Montažno demontažni privremeni objekat	4245 K.O. Tivat	Ugostiteljski objekat sa terasom	$P = 225 \text{ m}^2$	objekat zidan od stare cigle, terasa natkrivena drvenom pergolom Ograničenje konstrukcije po visini Ukoliko je konstrukcija objekta viša od 14 m, neophodna je saglasnost Agencije za civilno

					vazduhoplovstvo
7.6	Montažno demontažni privremeni objekat	4245 i 4246 K.O.Tivat	Sportski objekat – otvoreni teren	20 m x 30 m	<p>postavljanje odgovarajućih montažnih sadržaja za sportske aktivnosti uz parterno uređenje postojeće podloge</p> <p>Ograničenje konstrukcije objekata na terenu po visini i po načinu emitovanja svjetlosti</p> <p>Ukoliko je konstrukcija objekta viša od 15 m, neophodna je saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo.</p> <p>Obavezno usmjeravanje snopa svjetlosti direktno ka zemlji.</p>
7.7	Otvorena površina u funkciji privremenog objekta	4715/1 K.O. Tivat	auto kamp	P = 500 m ²	<p>postojeća podloga na kojoj se mogu nalaziti tipski objekti za kampovanje</p> <p>Ograničenje postavljenih objekata po visini</p> <p>Ukoliko se planira postavljanje objekata čija visina prelazi 14 m, neophodna je saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo</p>
7.8	Montažno demontažni privremeni objekat	4714 K.O. Tivat	Ugostiteljski objekat sa terasom	P=10 m ² terasa: P = 40 m ²	šank zidan od kamena do visine 1.10 m, terasa natkrivena metalnom konstrukcijom i tendom žute boje
7.9	Montažno demontažni privremeni objekat	4717 K.O. Tivat	Kiosk	4x4m	Tipski objekat Objekat predviđen isključivo za prodaju stampe, razglednice, knjige, turističkih prospekata i duvanskih proizvoda.
7.10	Montažno demontažni privremeni objekat	4764/2 K.O. Tivat	Objekat za iznajmljivanje sportsko-rekreativne opreme – kucica za električna bicikla	P = 10 m ²	privremeni objekat za postavljanje električnih bicikala
7.11	Montažno demontažni privremeni objekat	4771 i 4772 K.O. Tivat	montažni objekat za servisiranje ili pranje vozila	P = 400m2	Noseća konstrukcija montažnog karaktera od čeličnih profila, krovna konstrukcija je čelična, krovni pokrivač od lima, a zidna ispuna su montažni sendvič paneli.
7.12	Montažno demontažni privremeni objekat	1171 K.O. Mrčevac	Terasa ugostiteljskog objekta	P = 29.15 m ²	Zatvorena terasa modularnom konstrukcijom od aluminijuma i PVC platna za tendu. Terasa je zatvorena pokretnim staklenim panelima

LOKACIJA BR. 8: MRČEVAC, KUKULJINA

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
8.1	Plutajući privredni objekat	Akvatorij ispred K.P. 1262/1 K.O. Mrčevac	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata – ponton	Ponton: do 50mx2,5m $P=125\text{m}^2$ Akvotorijum: $P=150\text{m}^2$	Pontonsko privezište – montažno- demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbjeđuje plovцима od poliestera ili betona ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja obezbjeđuje metalnim šipovima <u>Obavezna saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo prije postavljanja objekta.</u> <u>Ograničenje visine plovila za pristajanje na 3m</u> <u>Neophodan plan kretanja plovila prilikom prilaska platformi za pristajanje.</u>
8.2	Montažno demontažni privredni objekat	1263/1 K.O. Mrčevac	Ugostiteljski objekat sa terasom	objekat $P = 42 \text{ m}^2$ zatvorena terasa: $P=75 \text{ m}^2$ otvorena terasa: $P=80 \text{ m}^2$	Objekat od gotovih prefabrikovanih betonskih elemenata, obloženi kamenom; terasa natkrivena montažno demontažnom drvenom konstrukcijom sa trskom, a na otvorenoj terasi postavljeni veći kvadratni suncobrani
8.3	Montažno demontažni privredni objekat	1269 K.O. Mrčevac	Montažna hala – terminal za putnike	Spratnost: P Okvirne dimenzije: $61.5 \times 24 \times 6 \text{ m}$ $P_{\text{bruto}} = \text{do } 1300 \text{ m}^2$	Montažno-demontažni prizemni objekat. Temelji i temeljne grede su armirano betonski, a konstrukcija celični profili sa završnom oblogom od vodootpornih panela, tipa Trimoterm FTV ili sličnih. Krov pokriven krovnim termoizloacionim panelima tipa Trimoterm SNV ili sličnih, otporni na požar. Za izgradnju predviđeni materijale koje se primjenjuju na objekte ovakve vrste.
8.4	Montažno demontažni privredni objekat	1249/1 i 1250 K.O. Mrčevac	Ugostiteljski objekat sa terasom	objekat: $P=25 \text{ m}^2$ terasa: $P = 78 \text{ m}^2$	montažno-demontažni objekat od alu.profila i stakla. U zimskom periodu može se odobriti zatvaranje bočnih strana. <u>Ograničenje postavljenog objekata po visini i po načinu emitovanja svjetlosti</u> Ukoliko se planira postavljanje objekata čija visina prelazi 20 m, neophodna je saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo. Obavezno usmjeravanje snopa svjetlosti direktno ka zemlji, ukoliko je primjenjivo.
8.6	Otvorena površina u funkciji privremenog objekta	1266/1 K.O. Mrčevac	Privremeno parkiralište	$P = \text{cca } 1400 \text{ m}^2$	Parking prostor na postojećoj podlozi uz mogućnost postavljanja behaton podloge; zabranjeno je uklanjanje postojećih stabala <u>Ograničenje za postavljanje objekata na parkingu po visini i</u>

					po načinu emitovanja svjetlosti Ukoliko je konstrukcija objekta viša od 20 m, neophodna je saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo. Obavezno usmjeravanje snopa svjetlosti direktno ka zemlji
--	--	--	--	--	---

LOKACIJA BR. 9: KALARDOVO, BRDIŠTE

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
9.1	Plutajući privremeni objekat	akva prostor na "Ostrvu cvjeća" ispred kat. parcele 608/1 K.O. Đuraševići	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata	L = 40x2,5 m Površina akvatorija privezišta 800 m ²	montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištimi. Plutanje se obezbjeđuje plovцима od poliestera ili betona ispunjениm hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja obezbjeđuje metalnim šipovima Ograničenje gabarita plovila i pripadajuće opreme po visini Ukoliko se planira pristajanje i parkiranje plovila čija visina prelazi 40 m, neophodna je saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo
9.2	Montažno demontažni privremeni objekat	631 K.O. Đuraševići	Pomoći objekat za potrebe uzgajališta	P = 118 m ²	montažni objekat od drveta sa ispunom od salonitnih tabli Ograničenje postavljenih objekata po visini Ukoliko se planira postavljanje objekata čija visina prelazi 30 m, neophodna je saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo
9.3	Montažno demontažni privremeni objekat	632 K.O. Đuraševići	Pomoći objekat za potrebe uzgajališta	P = 15 m ²	montažni objekat od drveta sa ispunom od salonitnih tabli
9.4	montažni objekat	635/2 K.O. Đuraševići	Objekat kontejnerskog tipa za administrativne potrebe recepcija sa obezbjeđenjem	P=20m2	Montažno-demontažni objekat izrađen od lakih materijala.
9.5	Plutajući privremeni objekat	akva prostor u uvali Brda ispred kat. parcele 635/2 i 637/1 K.O. Đuraševići	Platforma za privez i pristajanje plovnih objekata	Dimenzijsi plutajućeg pontona je 75m x 2.5m Površina akvatorijuma: 2250m²	Jednostrani privez sa zapadne – otvorene strane uvale Brdišta radi nesmetanog funkcionisanja. Pontonsko privezište - montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenziјe	opis privremenog objekta
					<p>metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbeđuje plovцима od poliestera ili betona ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja obezbeđuje metalnim šipovima</p> <p>Operativna obala dimenzija 25m x 8m, izvedena od materijala koji može da izdrži opterećenje mehanizacije za izvlačenje plovila, vodeći računa o aspektima sigurnosti i bezbjednosti. Za ovaj dio je potrebno uraditi glavni projekat sa proracunom staticke sigurnosti.</p> <p>Ograničenje gabarita plovila i opreme za izvlačenje po visini</p> <p>Ukoliko se planira postavljanje objekata za izvlačenje plovila ili opsluživanje smih plovila čija visina prelazi 40 m, neophodna je saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo</p>
9.6	pontonsko privezište i montažno demontažni privremeni objekat	akva prostor u uvali Brda ispred kat. parcele 637/1 K.O. Đuraševići	Platforma za privez i pristajanje plovnih objekata	<p>L fiksnog (betoniranog) dijela pontona=26,50m L povezanih plutajućih pontona = 100m 3 povezana plutajuća valobrana dimenzija 17,5x2,5m, 10x2,5m i 12,5x2,5m, ukupno L=40m</p> <p>Površina akvatorija privezišta 8000 m²</p>	<p>Pontonsko privezište - montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbeđuje plovцима od poliestera ili betona ispunjениm hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja obezbeđuje metalnim šipovima</p> <p>Ograničenje gabarita plovila i pripadajuće opreme po visini</p> <p>Ukoliko se planira pristajanje i parkiranje plovila čija visina prelazi 40 m, neophodna je saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo</p>
9.11	Montažno demontažni privremeni objekat	KP 636 KO Đuraševići	Objekat kontejnerskog tipa	P=8m2	Objekat montažno demontažnog tipa izrađen od lakih materijala – kancelarija.

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenziјe	opis privremenog objekta
9.7	Plutajući privremeni objekat	Ispred K.P 636 KO Đuraševići	Platforma za privez i pristajanje plovnih objekata	L=25 x 2,5 Površina akvatorijuma: 200m²	<p>Pontonsko privezište - montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbeđuje plovцима od poliestera ili betona ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja obezbeđuje metalnim šipovima.</p> <p>Ograničenje gabarita plovila i pripadajuće opreme po visini</p> <p>Ukoliko se planira pristajanje i parkiranje plovila čija visina prelazi 40 m, neophodna je saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo</p>
9.12	Montažno demontažni privremeni objekat	KP 636 KO Đuraševići	Objekat kontejnerskog tipa	P=8m ²	<p>Objekat montažno demontažnog tipa izrađen od lакih materijala – kancelarija.</p>
9.8	Montažno demontažni privremeni objekat	789/9, 789/11, 789/14, 789/15, 789/16, 789/17, 789/18, 789/19, K.O.Đuraševići	Montažna hala „Interdepo“	$P = \text{zatvorenog prostora } 4.072,50 \text{ m}^2$ $P = \text{pomoćnog objekta } 21,40 \text{ m}^2$ $P = \text{otvorenog prostora } 3.593,30 \text{ m}^2$ UKUPNA $P = 7.687,20 \text{ m}^2$	<p>polu-demontažna hala, čelična konstrukcija sa spolnjom ispunom od opeke, pokrivač - valoviti lim</p> <p>Obavezna saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo na tehničku dokumentaciju prije postavljanja objekta. Ograničenje visine objekta i obaveza izrade tehničke dokumentacije sa specifikacijama vrste materijala objekta i tačnim koordinatama objekta u prostoru.</p>
9.9	Montažno demontažni privremeni objekat	789/8 K.O Đurašević	Montažna hala	P=300m ² H=6m	<p>Montažno demontažni objekat od metalne konstrukcije</p> <p>Obavezna saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo na tehničku dokumentaciju prije postavljanja objekta! Ograničenje visine objekta i obaveza izrade tehničke dokumentacije sa specifikacijama vrste materijala objekta i tačnim koordinatama objekta u prostoru</p>
9.10	Plutajući privremeni	Ispred K.P 624 KO Đuraševići	Platforma za privez i pristajanje plovnih	L=30 x 2,5 + 21 x 2,5m	Pontonsko privezište - montažno-demontažni tipski

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
	objekat		objekata		<p>fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištim. Plutanje se obezbeđuje plovima od poliestera ili betona ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomjeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomjeranja obezbeđuje metalnim šipovima</p> <p>Neophodno pribaviti saglasnost lučke kapetanije.</p> <p>Ograničenje gabarita plovila i pripadajuće opreme po visini</p> <p>Ukoliko se planira pristajanje i parkiranje plovila čija visina prelazi 40 m, neophodna je saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo</p>
9.13	Montažno demontažni privremeni objekat	KP 610 KO Đuraševići	Objekat kontejnerskog tipa	P=8m2	Objekat montažno demontažnog tipa izrađen od lakih materijala – kancelarija.
9.14	Montažno demontažni privremeni objekat	789/8 KO Đurasevici	Privremena trafostanica od 10/0,4 kV	/	Tipska trafostanica

LOKACIJA BR. 10: SOLILA, BJELILA, OBALA ĐURAŠEVIĆA

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
10.1	Plutajući privremeni objekat	1583 K.O Đuraševići	Ponton	P=6x4m	<p>Drveno pristanište na šipovima Neophodno je pribaviti od Agencije za zaštitu prirode i životne sredine dozvolu za obavljanje radnji, aktivnosti i djelatnosti u zaštićenom području.</p> <p>Ograničenje konstrukcije uz plutajući objekat i pripadajuće opreme po visini</p> <p>Ukoliko se planira postavljanje opreme čija visina prelazi 30 m, neophodna je saglasnost Agencije za civilno vazduhoplovstvo</p>

10.2	Montažno demontažni privremeni objekat	1582/11 K.O Đuraševići	Kula osmatračnica	Objekat A – P=13.86 m ² Objekat B – P=13.86 m ² H=max 5 m	montažno demontažni drveni objekat Neophodno je pribaviti od Agencije za zaštitu prirode i životne sredine dozvolu za obavljanje radnji, aktivnosti i djelatnosti u zaštićenom području.
10.3	Montažno demontažni privremeni objekat	793 K.O Đuraševići	Kula osmatračnica	Objekat A – P=13.86 m ² Objekat B – P=13.86 m ² H=max 5 m	Drvena konstrukcija odnosno čelična konstrukcije obložena drvetom. Kula osmatračnica svojom visinom, izgledom, oblikovanjem i bojom mora biti uskladena sa prostorom u kojem se postavlja. Neophodno je pribaviti od Agencije za zaštitu prirode i životne sredine dozvolu za obavljanje radnji, aktivnosti i djelatnosti u zaštićenom području.
10.4	Montažno demontažni privremeni objekat	1568/58 KO Đuraševići	Drvena staza	P=50x 2,5m	Drvena staza na šipovima. Neophodno je pribaviti od Agencije za zaštitu prirode i životne sredine dozvolu za obavljanje radnji, aktivnosti i djelatnosti u zaštićenom području.
10.5	Montažno demontažni privremeni objekat	1568/6 K.O Đuraševići	Kula osmatračnica	P=4m ²	Drvena konstrukcija odnosno čelična konstrukcije obložena drvetom. Kula osmatračnica svojom visinom, izgledom, oblikovanjem i bojom mora biti uskladena sa prostorom u kojem se postavlja. Neophodno je pribaviti od Agencije za zaštitu prirode i životne sredine dozvolu za obavljanje radnji, aktivnosti i djelatnosti u zaštićenom području.
10.6	Montažno demontažni privremeni objekat	1568/6 K.O Đuraševići	Kula osmatračnica	P=4m ²	Drvena konstrukcija odnosno čelična konstrukcije obložena drvetom. Kula osmatračnica svojom visinom, izgledom, oblikovanjem i bojom mora biti uskladena sa prostorom u kojem se postavlja. Neophodno je pribaviti od Agencije za zaštitu prirode i životne sredine dozvolu za obavljanje radnji, aktivnosti i djelatnosti u zaštićenom području.
10.7	Montažno demontažni privremeni objekat	1575/1 KO Đuraševići	Drvena staza	P=100x 2,5m	Drvena staza na šipovima. Neophodno je pribaviti od Agencije za zaštitu prirode i životne sredine dozvolu za obavljanje radnji, aktivnosti i djelatnosti u zaštićenom području.
10.8	Montažno demontažni privremeni objekat	1587 K.O Đuraševići	Kula osmatračnica	P=4m ²	Drvena konstrukcija odnosno čelična konstrukcije obložena drvetom. Kula osmatračnica svojom visinom, izgledom, oblikovanjem i bojom mora biti uskladena sa prostorom u

					kojem se postavlja. Neophodno je pribaviti od Agencije za zaštitu prirode i životne sredine dozvolu za obavljanje radnji, aktivnosti i djelatnosti u zaštićenom području.
10.9	Montažno demontažni privremeni objekat	1580 i 1581 K.O. Đuraševići	Objekat za nadzornike zaštićenog područja Solila	P = 60 m²	Montažno demontažni objekat od drvene konstrukcije obložen sa drvenim daskama a sa unutrašnje strane sa sendvič montažno demontažnim zidovima. Krov je dvodan pokriven crijepom na drvenoj podkonstrukciji. U okviru objekta nalazi se sanitarni čvor. Neophodno je pribaviti od Agencije za zaštitu prirode i životne sredine dozvolu za obavljanje radnji, aktivnosti i djelatnosti u zaštićenom području.
10.10	Montažno demontažni privremeni objekat	1591 K.O Đuraševići	Kula osmatračnica	P=4m ²	Drvena konstrukcija odnosno čelična konstrukcija obložena drvetom. Kula osmatračnica svojom visinom, izgledom, oblikovanjem i bojom mora biti uskladena sa prostorom u kojem se postavlja. Neophodno je pribaviti od Agencije za zaštitu prirode i životne sredine dozvolu za obavljanje radnji, aktivnosti i djelatnosti u zaštićenom području.
10.11	Montažno demontažni privremeni objekat	1596/1	Objekat kontejnerskog tipa za administrativne potrebe	P=13x7m	Montažno demontažna drvena i metalna konstrukcija zastakljena pokrivačem od lakih materijala, tegole
10.12	Plutajući privremeni objekat	akvatorij ispred kat. parcele 1596/1 K.O. Đuraševići	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata	L= 4 m x 20 m Pakv=6700 m²	montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbjeđuje plovicima od poliestera, ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja obezbjeđuje metalnim šipovima. Za stavljanje u funkciju lokacije potrebno je dostaviti saglasnost Agencije za pomorsku sigurnost i Lučke uprave Kotor. Za realizaciju mobilnog plutajućeg pontona neophodna je izrada procjene uticaja na životnu i prirodnu okolinu.

10.13	Otvorena površina u funkciji privremenog objekta	1596/1 KO Đurasevici	Privremeno parkiralište	P=1450 m ²	Asfaltirana podloga
10.14	Montažno demontažni privremeni objekat	1596/1	Sanitarni objekat	P=20m ²	Montazno demontazni tipski sanitarni objekat
10.15	Montažno demontažni privremeni objekat	1596/1 KO Đurasevici	Privremena trafostanica od 10/0,4 kV	/	Tipska trafostanica
10.16	Montazno demontažni privremeni objekat	154/2 KO Đuraševići	Terasa ugostiteljskog objekta „Vino Santo“	P= 63m ²	terasa natkrivena crijepon, dio terase natkriven tendom
10.17	Plutajući privremeni objekat	akvatorij ispred kat. parcele 836 K.O. Bogišići	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata	L = 12m x 2.4m	montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbeđuje plovcima od poliester, ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja obezbeđuje metalnim šipovima. Za stavljanje u funkciju lokacije potrebno je dostaviti saglasnost Agencije za pomorsku sigurnost i Lučke uprave Kotor
10.18	Montazno demontažni privremeni objekat	103 KO Bogišići	terasa ugostiteljskog objekta „Konoba Maestral“	terasa 1: P= 28m ² terasa 2: P= 60m ²	terasa 1 je natkrivena tendom a terasa 2 natkrivena suncobranima bijele ili bež boje
10.19	Montažno-demontažni privremeni objekat (oprema)	Akvatorijum ispred kat. parc. 65/5 K.O. Bogišići	Oprema za pristajanje brodova za prevoz putnika	Pristupni trougao dim 1x0,7m Rezervisani pristupni prostor 22x7m	Montažno-demontažni tipski fabrički elemenat od inoksa u obliku trougla specijalno izrađen za pristup brodova. Potrebno je dobiti saglasnost Lučke kapetanije.
10.20	Plutajući privremeni objekat	akvatorij ispred kat. parcele 68/1, 68/2 i 71/1 K.O. Milovići	Platforma za pristajanje i privez plovila	L = 7 x 9m Površina akvatorijuma: 300m²	montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbeđuje plovcima od poliester, ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja obezbeđuje metalnim šipovima. Za stavljanje u funkciju lokacije potrebno je dostaviti saglasnost Agencije za pomorsku sigurnost i Lučke

					uprave Kotor
10.21	Pokretni privremeni objekat	46 K.O Gošići	Konzervator za sladoled	P=1,2x0,6m	Tipski fabriski proizvedeni objekat na postojeći podlozi
10.22	Montažno-demontažni privremeni objekat (oprema)	Akvatorijum ispred kat. parc. 27 KO Gošići	Oprema za pristajanje brodova za prevoz putnika	Pristupni trougao dim 1x0,7m Rezervisani pristupni prostor 22x7m	Montažno-demontažni tipski fabrički elemenat od inoksa u obliku trougla specijalno izrađen za pristup brodova. Potrebno je dobiti saglasnost Lučke kapetanije.
10.23	Montažno demontažni privremeni objekat	35 K.O. Gošići	Terasa ugostiteljskog objekta "Vila Kristina"	P = 120 m ²	Kamenom popločana podloga, natkrivanje terase drvenom konstrukcijom i platnom bijele boje. Zastakljivanje terase staklenim kliznim sistemima je moguće isključivo u zimskom periodu . Klizno preklapajući sistem zastakljivanja omogućava potpuno otvaranje terase u ljetnjem periodu, a zbog većih dimenzija kliznih vrata u odnosu na klasična vrata sa krilnim otvaranjem, ne zatvaraju vidik u zimskom periodu.
10.24	Montažno demontažni privremeni objekat	1580 K.O. Đuraševići	Objekat za nadzornike zaštićenog područja Solila	P = 60 m ²	Montažno demontažni objekat od drvene konstrukcije obložen sa drvenim daskama a sa unutrašnje strane sa sendvič montažno demontažnim zidovima. Neophodno je pribaviti od Agencije za zaštitu prirode i životne sredine dozvolu za obavljanje radnji, aktivnosti i djelatnosti u zaštićenom području.

LOKACIJA BR. 11: KRAŠIĆI

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenziјe	opis privremenog objekta
11.1	Montažno demontažni privremeni objekat	837 K.O. Krašići	Terasa ugostiteljskog objekta "Hacijenda"	P = 240 m ²	natkrivanje terase - kvadratnim suncobranima bijele ili bež boje
11.2	Montažno demontažni privremeni objekat	836 K.O. Krašići	Terasa ugostiteljskog objekta	P = 74 m ²	nadkrivanje terase - kvadratnim suncobranima bijele ili bež boje
11.3	Montažno demontažni privremeni objekat	831 K.O. Krašići	terasa ugostiteljskog objekta "Porat comerc"	P = 104 m ²	terasa natkrivena montažno demontažnom metalnom konstrukcijom i tendom plavo-bijele boje

11.4	Montažno demontazni privremeni objekat	864 K.O. Krašići	Objekat za trgovinu i usluge - kiosk	P = 20 m ²	Tipski objekat
11.5	Montažno demontazni privremeni objekat	820 K.O. Krašići	Ugostiteljski objekat sa terasom	šank P= 16 m ² objekat P = 11 m ² terasa:P=87m ²	objekat: zidan od kamena, metalna konstrukcija, pokrivač trska, terasa: kružni suncobrani od trske
11.6	Montažno demontazni privremeni objekat	179/1 K.O. Krašići	terasa ugostiteljskog objekta Hotel "Anderba"	P = 84 m ²	terasa na postojećoj betonskoj podlozi natkrivena drvenim suncobranima
11.7	Montažno demontazni privremeni objekat	179/2 K.O. Krašići	terasa ugostiteljskog objekta "Volat 2"	P = 80 m ²	terasa na postojećoj betonskoj podlozi i natkriva drvenim suncobranima
11.8	Pokretni privremeni objekat	193 K.O. Krašići	Konzervator za sladoled	1.20 m x 0.60 m	tipski, fabrički proizvedeni objekat na postojećoj podlozi
11.9	Otvorena površina u funkciji privremenog objekta	193 K.O. Krašići	Privremeno parkiralište	P = 150 m ²	betonska podloga
11.10	Plutajući privremeni objekat	akvatorij ispred kat. parcela 195/1, 195/2 I 196/3 K.O. Krašići	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata	L = 12.5 m x 2.5 m	montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbjeđuje plovцима od poliester-a, ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja obezbjeđuje metalnim šipovima. Za stavljanje u funkciju lokacije potrebno je dostaviti saglasnost Agencije za pomorsku sigurnost i Lučke uprave Kotor
11.11	Montažno demontazni privremeni objekat	1/2 K.O. Krašići	Montažna hala/hangar	P=455m2	Hangar izgrađen od čvrstih materijala (beton, drvo, metalni otvor)
11.12	Montažno demontazni privremeni objekat	1/2 K.O. Krašići	Montažna hala/hangar	P=225m2	Hangar izgrađen od čvrstih materijala (beton, drvo, metalni otvor)
11.13	Montažno demontazni privremeni objekat	1/2 K.O. Krašići	Montažna hala/hangar	P=468m2	Hangar izgrađen od čvrstih materijala (beton, drvo, metalni otvor)
11.14	Montažno demontazni privremeni objekat	1/2 K.O. Krašići	Montažna hala/hangar	P=148m2	Hangar izgrađen od čvrstih materijala (beton, drvo, metalni otvor)
11.15	Montažno demontazni privremeni objekat	1/2 K.O. Krašići	Ugostiteljski objekat	P=142+28+63m2	Montažno-demontažni privremeni objekat

11.16	Montažno demontažni privremeni objekat	2/2 K.O. Krašići	Montažna parking garaža u više nivoa za čuvanje plovila	P=2x4m H=2m	Montažno-demontažni objekat od metalnih profila 6x4cm
11.18	Plutajući privremeni objekat	akvatorij ispred kat. parcele 2/3 K.O. Krašići	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata	L = 5m x 50m	montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbjeđuje plovцима od poliestera ili betona ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja obezbjeđuje metalnim šipovima

LOKACIJA BR. 12 - PRŽNO

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
12.1	Plutajući privremeni objekat	akvatorij ispred kat. parcele 461 K.O. Nikovići	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata	L = 12,5 m +12,5m	montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbjeđuje plovцима od poliestera ili betona ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja obezbjeđuje metalnim šipovima

LOKACIJA BR. 13 - OBLATNO

br lok	Vrsta prema načinu na koji je prišvršćen za tlo	katastarska parcela	Vrsta prema namjeni	dimenzije	opis privremenog objekta
13.1	Plutajući privremeni objekat	Morsko dno	Sidrište	4 plutače, za ograničeno sidrište, max 3000 m ² površine	Plutače postavljene van obuhvata Marina Luštica, na način da ne ometa odvijanja pomorskog saobraćaja u akvatoriju Zaliva Trašte, niti ometanje podmorskog ispusta Trašte. Plutače služe za sidrenje većih plovila koja mogu postaviti zahtjev za sidrenje u Zalivu Trašte, a iz bilo kojeg

					sigurnosnog ili drugog razloga ne mogu dobiti vez u okviru postojećih sadržaja u Zalivu. Za stavljanje u funkciju lokacije potrebno je uraditi Studiju uslova za formiranje sidrišta i na istu dobiti saglasnost nadležnih organa – Uprave pomorske sigurnosti i Lučke kapetanije Kotor. Pomenutom studijom ce se definisati tačna površina zahvata sidrišta
13.2	Montažno demontažni privremeni objekat	1117 K.O. Radovići	Kiosk	P = 6 m ²	Tipski objekat
13.3	Nepokretni privremeni objekat	1117 K.O. Radovići	Privremeni objekat namjenjen za komunalne usluge i infrastrukturu - bioprečišćivač	P= cca 80 m ²	<p>bioprečišćivač se sastoji iz dva uređaja za biološko prečišćavanje otpadnih voda. Uredaj BIOTIP pp 100 ES vanjske dužine 8400 mm, širine 2400 mm, svaki, eliptičnog oblika (kao BIOTIP pp br. 240-z65, Interplan Karlovac-HR) koji je izведен kao plastični vodonepropusni bazen podijeljen na dijelove prema zasebnim mehaničko-biološkim cjelinama u kojima se odvijaju faze pročišćavanja otpadnih voda, a sastoji se iz bezuljnog niskotlačnog kompresora snage 2x2,0 Kw, jedan membranski kompresor snage 220 W, elektromagnetskog ventila, elektroormara, razvodnog cjevovoda, aeratora, sekundarnog taložnika sa montažom i sa svim nespomenutim dijelovima za pravilno funkcioniranje. Uredaj za biološko pročišćavanje otpadnih voda izraditi u skladu sa evropskom normom HRN 12255-3, te njemačkim propisom ATV A-122.</p> <p>Pored samog uredjaja potrebno je uraditi ostale predradnje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - iskop za postavljanje uređaja sa izradom betonske kade - spajanje ulazne kanalizacije objekata C i D ili drugih, te izlazne kanalizacije u prirodnji recipijent - dovod električne energije iz najbližeg izvora do kompresora - prostor za kompresore (šaht, pomoćni prostor unutar objekta ili nadzemna zidana kućica) - eventualna pumpa za sakupljenu prečišćenu vodu - po potrebi eventualni mastolov - -ispust u recipijent <p>Opisano postrojenje može da bude zamijenjeno sličnim, istih ili boljih, tehničko- tehničkih karakteristika.</p>


13.4	Plutajući privremeni objekat	akvatorij ispred kat. parcele 1117 K.O. Radovići	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata	L = 60 m x 2.5 m	montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutanje se obezbjeđuje plovцима od poliesteru ili betona ispunjenim hidrofobnom masom. Radi sprečavanja pomijeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprečavanje pomijeranja obezbjeđuje metalnim šipovima
13.5	Plutajući privremeni objekat	Morsko dno	Sidrište	Tri sidrišta za plovila: 1. za plovilo od 100m 2. za plovilo od 60m 3. za plovilo od 30m	Plutače postavljene van obuhvata Marina Luštica, na način da ne ometa odvijanja pomorskog saobraćaja u akvatoriju Zaliva Trašte, niti ometanje podmorskog ispusta Trašte. Plutače služe za sidrenje većih plovila koja mogu postaviti zahtjev za sidrenje u Zalivu Trašte, a iz bilo kojeg sigurnosnog ili drugog razloga ne mogu dobiti vez u okviru postojećih sadržaja u Zalivu. Za stavljanje u funkciju lokacije potrebno je uraditi Studiju uslova za formiranje sidrišta i na istu dobiti saglasnost nadležnih organa – Uprave pomorske sigurnosti i Lučke kapetanije Kotor. Pomenutom studijom ce se definisati tačna površina zahvata sidrišta
13.6	Montažno demontažni objekat	1117 K.O. Radovići	Objekat kontejnerskog tipa	P=60 m ²	montažni objekat će biti u funkciji kompleksa do izgradnje trajnih objekata, odnosno realizacije Državne studije lokacije
13.7	Montažno demontažni privremeni objekat	1117 K.O. Radovići	Objekat kontejnerskog tipa	P=390m ²	Kontejner sa sanitarnim i kuhinjskim dijelom. Montažni objekat napravljen od prefabrikovanih montažno - demontažnih elemenata (drvo, beton, čelik...). Konstrukcija mobilno-modularnih kontejnera je ramovska čelična sa ispunom od sendvič panela (aluminijum – poliureten – aluminijum). U okviru objekta nalazi se sanitarni čvor. Objekat uključuje i sanitarije - toalet sa ugradnim vodokotlićem i wc šoljom i umivaonikom. Objekat uključuje i kuhinju sa sudoperom i ugradnom pločom sa grejnom zonom, ugradnim frižiderom, kao i baterijom za T+H vodu.
13.8	Plutajući privremeni objekat	1117 K.O. Radovići	Platforma za pristajanje i privez plovnih objekata	P=5x80m	montažno-demontažni tipski fabrički elementi, osnovne metalne rešetkaste konstrukcije sa drvenim gazištima. Plutajući pontoni izrađeni putem spajanja čelične strukture pokrivene drvenim dekovima sa betonskim plovциma.

**PROGRAM PRIVREMENIH OBJEKATA
U ZONI MORSKOG DOBRA ZA PERIOD 2019-2023. GODINE**
LEGENDA


	KIOSK
	PRODAJNI PANON I PRODAJNI PULT
	ŠTAND
	KONZERVATOR ZA SLADOLED
	RASHLADNA I IZLOŽBENA VITRINA ZA PRODAJU HRANE I PIĆA
	UGOSTITELJSKI APARAT (KOKICE ITD.)
	BANKOMAT
	PRIVREMENI UGOSTITELJSKI OBJEKAT
	UGOSTITELJSKA TERASA
	PRIVREMENI OBJEKAT ZA TRGOVINU I USLUGE
	ZABAVNI PARK I AKVA PARK
	PRIVREMENO PARKIRALIŠTE
	BILBORD
	PLATFORMA ZA PRISTAJANJE I PRIVEZ PLOVILA
	RIBARSKA KUĆICA
	SIDRIŠTE
	SANITARNI OBJEKAT
	OBJEKAT ZA IZNAMLJIVANJE SPORTSKO REKREATIVNE OPREME
	MJERNO MJESTO STANICA
	POLIGON ZA OBUKU ZA PLOVILA
	OBJEKAT KONTEJNERSKOG TIPA
	ZABAVNI PARK
	AUTO KAMP
	OBJEKAT ZA SERVISIRANJE I PRANJE VOZILA
	REKLAMNI PANON
	MONTAŽNA HALA I HANGAR
	SPORTSKI OBJEKAT-OTVORENI TEREN
	NATKRIVENI/ZATVORENI SPORTSKI OBJEKAT
	MONTAŽNA PARKING GARAŽA
	HELIODROM
	DJEČIJE IGRALIŠTE
	INFORMACIONI PUNKT
	OBJEKAT ZA IZNJMLJIVANJE SPORTSKO-REKREATIVNE OPREME
	BIOPREČIŠĆIVAČ
	KULA OSMATRAČNICA
	DRVENA STAŽA
	OBJEKAT ZA NADZORNIKA ZAŠTIĆENOG PODRUČJA
	SKLADIŠTE ZA OPREMU
	MOBILNO POSTROJENJE ZA SKLADIŠTENJE, DOPREMANJE I OTPREMANJE GORIVA
	SKLONIŠTE ZA NAPUŠTENE ŽIVOTINJE
	FIKSNA RADIOKOMUNIKACIONA STANICA
	SILOS
	BINA
	AKVA PARK
	PRIVREMENO SKLADIŠTE OTPADA
	PAVILJON
	RAMPA SA MEHANIZMOM ZA IZVLAČENJE ČAMACA IZ VODE
	TRAFOSTANICA
	AUTOBUSKO STAJALIŠTE
	POSEBNO VOZILO ZA PRUŽANJE JEDNOSTAVNIH UGOSTITELJSKIH USLUGA
	MJERNO MJESTO STANICA











JADRANSKO MORE

