



VODOVOD
KANALIZACIJA
SNAGA

skupina Javni holding Ljubljana

Ljubljana, 30. 05. 2025

Št. dokumenta: VOK-351-2488/2025-002

Št. soglasja: S-1013-25S



AFRONT

BARJANSKA CESTA 16

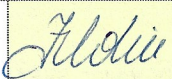

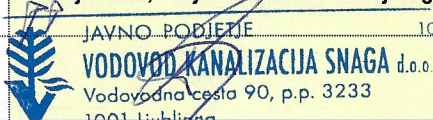
1000 LJUBLJANA

PRILOGA 8B

PROJEKTNI POGOJI

PRISTOJNEGA MNENJEDAJALCA - ODPADKI

MNENJEDAJALEC

navedba mnenjedajalca	JP VOKA SNAGA d.o.o.
naslov	VODOVODNA CESTA 90, 1000 LJUBLJANA
št. projektnih pogojev	S-1013-25S
datum	30. 05. 2025
predpis oz. podlaga za projektne pogoje	Zakon o gospodarskih javnih službah (UL RS, št. 32/93, 30/98 – ZZLPPO, 127/06 – ZJZP, 38/10 – ZUKN in 57/11 – ORZGJS40) 43. člen GZ-1 (UL RS, št. 199/21, 105/22 – ZZNŠPP, 133/23 in 85/24 – ZAID-A)
postopek vodil	Črt Feldin
podpis	
pregledal	Marjan Rus, vodja sektorja za zbiranje odpadkov
podpis	
odgovorna oseba mnenjedajalca	Andrej Banko, vodja tehnično investicijskega sektorja
podpis	

INVESTITOR

INVESTITOR 1

ime in priimek ali naziv družbe

ZOO LJUBLJANA



naslov ali poslovni naslov družbe	VEČNA POT 70, 1000 LJUBLJANA
-----------------------------------	------------------------------

INVESTITOR 2

ime in priimek ali naziv družbe	
---------------------------------	--

naslov ali poslovni naslov družbe	
-----------------------------------	--

INVESTITOR 3

ime in priimek ali naziv družbe	
---------------------------------	--

naslov ali poslovni naslov družbe	
-----------------------------------	--

POOBlašČENEC

podatki se vpišejo, kadar je imenovan pooblaščenec

ime in priimek ali naziv družbe	
---------------------------------	--

naslov ali poslovni naslov družbe	
-----------------------------------	--

PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje	VHODNI KOMPLEKS IN ŽIVA OGRAJA
---------------	--------------------------------

kratek opis gradnje	VHODNI KOMPLEKS IN ŽIVA OGRAJA
---------------------	--------------------------------

zemljišča z nameravano gradnjo	katastrska občina: BRDO parcelna številka: 1374/1, 1877/8, 1374/7, 1374/18, 1371/3, 1373/2, 1373/4, 1374/6, 1374/8, 1375/12, 1374/11, 1374/10, 1374/9, 1375/13, 1376/0, 1378/6, 1377/1, 1399/1, 1398/2, 1397/2, 1375/2, 1377/8, 1399/2, 1398/3, 1397/9, 1877/2
--------------------------------	---

PODATKI O DOKUMENTACIJI

številka projekta	PN "VHODNI KOMPLEKS IN ŽIVA OGRAJA", SVET VMES d.o.o., april 2025
-------------------	---

POGOJI ZA PRIPRAVO PROJEKTNE DOKUMENTACIJE, GRADNJO IN UPORABO OBJEKTA

pogoji za DGD	
---------------	--

pogoji za PZI	
---------------	--

pogoji za izvajanje gradnje	
-----------------------------	--

pogoji za uporabo objekta	
---------------------------	--

OBRAZLOŽITEV PROJEKTHNIH POGOJEV

Spoštovani_Spoštovana.

Obveščamo vas, da **JP VOKA SNAGA d.o.o.** v skladu z:

- **Odlokom o zbiranju komunalnih odpadkov v Mestni občini Ljubljana (UL RS, št. 73/2020),**
- **Uredbo o obvezni občinski gospodarski javni službi zbiranja komunalnih odpadkov (UL RS, št. 33/2017 in njene dopolnitve),**
- **Zakonom o varstvu okolja (ZVO-2) (UL RS, št. 44/2022),**

izvaja redni odvoz komunalnih odpadkov na omenjenem območju.

Ravnanje s komunalnimi odpadki, urejenost zbirnih in prevzemnih mest ter dostop komunalnim vozilom morajo biti urejeni skladno z zgoraj omenjenimi predpisi.

Število in velikost zabojnikov za komunalne odpadke (mešani komunalni odpadki oz. preostanek odpadkov, biološki odpadki, embalaža, papir¹) se določita skladno z normativi v odloku.

Uporabnik_Uporabnica je dolžan_dolžna prepuščati:

- mešane komunalne odpadke oz. preostanek odpadkov v zabojnike za mešane komunalne odpadke oz. preostanek odpadkov,
- embalažo, papir, steklo (v nadaljevanju: ločene frakcije) v zabojnike za ločene frakcije, v zbiralnice ločenih frakcij (ekološki otoki), v zbirne centre ali v mini zbirne centre,
- biološke odpadke v zabojnike za biološke odpadke, razen če jih sam kompostira,
- kosovne odpadke na prevzemno mesto ob določenem času po predhodnem naročilu,
- nevarne frakcije v zbirne centre ali v premične zbiralnice nevarnih frakcij.

Zbirno mesto je stalno mesto, ki mora biti na zasebni površini in je namenjeno za postavitve zabojnikov za mešane komunalne odpadke oz. preostanek odpadkov, biološke odpadke in ločene frakcije.

Pri načrtovanju velikosti prostora zbirnega mesta je potrebno upoštevati najmanj minimalni volumen zabojnika za posamezno vrsto odpadka, ki je določen s tem odlokom, pomnožen s faktorjem 3,0.

Prostor zbirnega mesta mora biti tako velik, da omogoča premikanje zabojnikov, prost dostop do zabojnikov in prost premik zabojnikov na prevzemno mesto oziroma na mesto praznjenja.

Zabojniki na zbirnem mestu morajo biti zavarovani pred vremenskimi vplivi tako, da zaradi njih ne pride do onesnaženja okolice in poškodovanja zabojnikov.

Prevzemno mesto komunalnih odpadkov se praviloma nahaja na najbližji možni javni površini in je namenjeno prevzemu mešanih komunalnih odpadkov oz. preostanka odpadkov, bioloških odpadkov in ločenih frakcij ter ne sme ovirati ali ogrožati rabe teh površin.

Prevzemno mesto mora biti določeno tako, da izvajalcu javne službe omogoča prevzem in odvoz komunalnih odpadkov.

Uporabnik_Uporabnica mora zabojnike pripeljati z zbirnega na prevzemno mesto po 20. uri pred dnevom odvoza ali do 6. ure na dan odvoza in jih po odvozu, v istem dnevu, odpeljati nazaj.

Prevzemno mesto je lahko oddaljeno od roba zemljišča ali objekta uporabnika_uporabnice največ 150 metrov.

Prevzemno mesto komunalnih odpadkov je tudi lokacija za odvoz kosovnih odpadkov, ki se jih odloži na to mesto po 20. uri pred dnevom odvoza in do 6. ure na dan odvoza (če je določena natančnejša ura odvoza, pa do določene ure na dan odvoza).

Prevzemno mesto za kosovne odpadke je praviloma na zasebni površini, ki meji na javno površino, lahko pa je tudi na javni površini, ki omogoča izvajalcu javne službe prevzem in odvoz.

Zbirno mesto in prevzemno mesto sta lahko na isti lokaciji.

To mesto je stalno mesto, ki mora biti na zasebni površini (vendar na meji z javno površino), dostopno vozilom za praznjenje zabojnikov ter je namenjeno za postavitve zabojnikov za mešane komunalne odpadke oz. preostanek odpadkov, biološke odpadke, ločene frakcije in kosovne odpadke ter njihovemu prevzemu.

Do prevzemnega mesta mora biti zagotovljen dostop smetarskim vozilom dolžine 9,8 metra, širine 3 metre in višine 4 metre.

Če je dostopna pot ravna, mora biti široka najmanj 3,5 metra, svetla višina mora znašati najmanj 4 metre, dostopna pot z ovinkom pa mora biti široka najmanj 4 metre.

Slepa ulica, ki je daljša od 50 metrov, mora imeti na koncu obračališče za smetarsko vozilo z najmanjšim radijem 17 metrov ali pravokotno obračališče v obliki črke »T« z najmanjšim radijem 10 metrov.

Dovoljen je tudi drugačen način ureditve obračališča, ki omogoča nemoteno obračanje smetarskega vozila.

Če ti pogoji niso zagotovljeni, pristojni organ zagotovi prevzemno mesto, ki je lahko od pričetka slepe ulice oddaljeno največ 15 metrov.

Če je cesta do prevzemnega mesta preozka ali prestrma ali ima neurejeno obračališče ali preozko obračališče ali drugo oviro za smetarsko vozilo, lahko pristojni organ zagotovi prevzemno mesto tudi v razdalji več kot 150 metrov od roba zemljišča ali objekta uporabnika_uporabnice.

Investitorji oziroma izvajalci del na gradbišču so po odloku tretirani kot uporabniki, kar pomeni, da izvajalec javne službe za potrebe delovanja gradbišča preskrbi zadostno število zabojnikov za zbiranje komunalnih odpadkov.

Investitor oziroma izvajalec del na gradbišču mora izvajalcu javne službe pred pričetkom gradnje sporočiti podatke o številu zaposlenih.

Pred uporabo objekta naj se zagotovi celovito ravnanje s posameznimi vrstami odpadkov, tako odpadkov, ki so predmet zbiranja znotraj obvezne gospodarske javne službe, kot odpadkov, ki nastajajo znotraj posameznih dejavnosti.

Znotraj objektov je treba zagotoviti dovolj prostora začasno hranjenje odpadkov iz posameznih dejavnosti.

Dodatne informacije lahko dobite v našem Centru za podporo in pomoč uporabnikom na e-naslovu vokasnaga@vokasnaga.si

¹ Steklo se ne zbira na individualnih ali skupnih zbirnih mestih, temveč na ekoloških otokih.

ali v naši sprejemni pisarni za sprejem vlog na e-naslovu sprejemna.pisarna@vokasnaga.si.



obrazložitev projektnih pogojev z navedbami strokovnih in pravnih podlag
za odločitev je v prilogi

PRILOGA



dimenzije zabojnikov 80 l, 120 l, 240 l, 770 l, 1.100 l