

VERZIJA: 4.1.2023



**NACIONALNI LABORATORIJ ZA  
ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO**

CENTER ZA OKOLJE IN ZDRAVJE

## **POROČILO O OBRATOVALNEM MONITORINGU ZA KOMUNALNO ČISTILNO NAPRAVO**

**CČN KRANJ**

**Za leto 2022**

**Oddelek za odpadne vode**

Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor, T: (02) 45 00 260, E: info@nlzoh.si

Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor

ID za DDV: SI19651295, TRR: SI5601100-6000043285, BIC: BSLJIS2X, Banka Slovenije



Državna  
prijazno  
podjetje

Naslov: **POROČILO O OBRATOVALNEM MONITORINGU ZA  
KOMUNALNO ČISTILNO NAPRAVO  
CČN KRANJ**

Naslov: **CČN KRANJ**

Naprava: **CČN KRANJ**

Za leto: 2022

Evidenčna oznaka: 2700-15/28723-23/LP-KR6

Datum: 20.01.2023

Izvajalec: NLZOH, COZ, OOV  
Enota Kranj  
Gospodsvetska ulica 12  
4000 Kranj

Naročnik: KOMUNALA KRANJ, Javno podjetje, d.o.o.  
Ulica Mirka Vadnova 1  
4000 Kranj

Odgovorna oseba  
izvajalca monitoringa: mag. Emil Žerjal, univ. dipl. inž. kem. tehnol.,  
v.d. direktorja

Vodja kakovosti: dr. Brigita Tepuš, univ.dipl.inž.kem.

Operativno vodenje  
in odgovorna oseba  
za izdelavo poročila: Nina Oman, univ.dipl.kem.

Vodja oddelka za  
odpadne vode: Tatjana Jurša, univ. dipl.inž. kem. tehnol.

Vzorčenje, meritve  
in izdelava poročila: Karl Zupanc, Nina Oman

Sodelavci: Nina Oman  
Karl Zupanc  
Jernej Zupanec  
sodelavci Oddelka za za kemijske analize živil, vod in  
drugih vzorcev okolja Kranj

## POROČILO O MONITORINGU ODPADNIH VOD

OBČASNE ALI TRAJNE MERITVE ZA LETO

2022

## PODATKI O UPRAVLJAVCU ČN

Naziv upravljavca:	KOMUNALA KRANJ, Javno podjetje, d.o.o.	
Naslov upravljavca		
Naselje:	KRANJ	
Ulica:	MIRKA VADNOVA	
Hišna številka:	1	
Poštna številka:	4000	
Ime pošte:	KRANJ	
Matična številka upravljavca:	5067731	
Identifikacijska številka za DDV:	72495421	
Šifra dejavnosti upravljavca:	37000	
Kontaktna oseba:	MARKO MARGETIČ	
telefon:	041 343 134	
elektronski naslov:	marko.margetic@komunala-kranj.si	

## PODATKI O IZVAJALCU MONITORINGA

Naziv izvajalca monitoringa:	NLZOH Kranj	
Naslov izvajalca monitoringa		
Naselje:		
Ulica:	Gospodsvetska ulica	
Hišna številka:	12	
Poštna številka:	4000	
Ime pošte:	Kranj	
Identifikacijska številka za DDV:	19651295	
Šifra dejavnosti izvajalca monitoringa:	86909	
Kontaktna oseba:	NINA OMAN	
telefon:	04 2017 156, gsm: 031 697 578	
elektronski naslov:	nina.oman@nlzoh.si	

17

## PODATKI O IZVAJALCU JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VOD

Naziv izvajalca javne službe:	KOMUNALA KRANJ, JAVNO PODJETJE, D.O.O.	
Naslov izvajalca javne službe		
Naselje:	Kranj	
Ulica in hišna številka:	ULICA MIRKA VADNOVA 1	
Poštna številka:	4000	
Ime pošte:	KRANJ	
Identifikacijska številka za DDV:	72495421	
Kontaktna oseba:	Marko Margetič	
telefon:	041 343 134	
elektronski naslov:	marko.margetic@komunala-kranj.si	

44

## PODATKI O DIGITALNEM PODPISNIKU

Obrazec digitalno podpisal (ime in priimek):	Nina Oman
Serijska št. digitalnega potrdila podpisnika:	4D 41 5C 6C

V (Na):  
Datum:Kranju,  
20.01.2023

Ime in priimek zakonitega zastopnika  
izvajalca monitoringa  
mag. Emil Žerjal, univ. dipl. inž. kem. tehnol.,  
v.d. direktorja

Ime in priimek zakonitega zastopnika  
upravljavca čistilne naprave  
Majša Berčon, direktor

## 1. Glavne tehnične značilnosti čistilne naprave

### 1.1 Opis tehnologije čiščenja

(tehnološka shema procesa je obvezna priloga in se doda na list Priloge)

Nova komunalna čistilna naprava Kranj ima zmogljivost 95.000 PE. Izbrani proces obdelave odpadne vode je enostopenjska biološka faza s sistemom prezračevanja nitrifikacije-denitrifikacije s kemičnim obarjanjem fosforja, primarnim usedalnikom in anaerobno stabilizacijo blata v mezofilnem gnilišču (35–40 °C).

Na novi čistilni napravi so, zaradi zmanjšanja emisij hrupa in smradu v okolico, popolnoma zaprti vhodno črpališče, objekt z grabljami, peskolov in maščobnik ter primarni usedalnik. Odpadni zrak se vodi na biofilter in ustrezno obdela.

Prispevno področje s katerega se odpadne vode odvajajo na novo KČN Kranj vključuje Mestno občino Kranj, Občino Šenčur in Občino Naklo. Prebivalci Kranja, Naklega in Šenčurja skupaj predstavljajo 58.951 PE. Poleg komunalnih odpadnih vod se na novi napravi čistijo tudi industrijske odpadne vode ter izcedne vode iz zaprtega odlagališča nenevarnih odpadkov Tenetiše. Del obremenitve predstavljajo tudi dovozi grezničnih gošč ter blata in malih komunalnih čistilnih naprav.

Pregled predvidenih populacijskih enot za KČN Kranj:

Prebivalci gospodinjstev (zaokroženo): 61.190 PE

Industrija, obremenitev 650 mg BPK5/l: 20.000 PE

Obrt: 8.500 PE

Greznice: 2.000 PE

Izcedne vode: 1.315 PE

Skupaj: 93.005 PE

Rezerva za prihodnost: 1.995 PE

Velikost nove naprave: 95.000 PE

Pred čistilno napravo je pod nivojem zemljišča zgrajen deževni bazen, s črpališčem razbremenjevanja za zmanjšanje maksimalnega pretoka odpadne vode skozi čistilno napravo in za preprečitev prelivov neobdelane odpadne vode v reko Savo. Deževni bazen je na vhodu opremljen z elektromotornimi grobimi grabljami za odstranjevanje grobih delcev. Po končanem deževnem dotoku se vsebina deževnega bazena prečrpa s potopno črpalko v dovodni kanal z dotokom na KČN Kranj. Izpiralna enota omogoča, da se delci, ki so ostali v bazenu po tem, ko je deževni dogodek končan, izperejo iz bazena z namenom, da se prepreči nastanek smradu. Vgradnja deževnega bazena omejuje zmogljivost hidravlične obdelave odpadne vode KČN Kranj na 2,736 m<sup>3</sup>/h ali 760 l/s.

#### OPIS LINIJE VODE

Obstoječi dovodni kanal kanalizacije je podaljšan od iztoka v obstoječe vhodno črpališče do iztoka v novozgrajeno vhodno črpališče. Zaradi hidravličnih nivojev je zmogljivost akumulacije vode v obstoječih bioloških reaktorjih in sekundarnih usedalnikih omejena. Zato je investitor zahteval, da mora biti pred vhodnim črpališčem postavljen deževni bazen, zmogljivosti 3.910 m<sup>3</sup>.

Neposredno pred vhodnim črpališčem je za odstranjevanje večjih naplavin nameščen lovilec kamenja. Opremljen je s puhalom in cevni sistemom za dovod tlačnega zraka skozi betonsko odprtino. Dovod tlačnega zraka proizvaja obtok, ki preprečuje usedanje organskih zmesi v lovilcu kamenja. Vhodno črpališče sestoji iz treh polžnih črpalk premera 2 m. Vsaka polžna črpalka lahko črpa maksimalni pretok odpadne vode skozi čistilno napravo (760 l/s). Dve polžni črpalke sta delovni, ena pa služi kot rezerva.

Polžne črpalke črpajo odpadno vodo iz skupnega črpališča in jo iztočijo v skupni betonski kanal na žlebu polžnih črpalk. Vhodno črpališče je pokrito zaradi zmanjšanja emisij smradu in hrupa v okolico. Odpadni zrak se ustrezno obdela na biofilteru. Vhodno črpališče črpa odpadno vodo na nivo, ki omogoča gravitacijski pretok odpadne vode skozi čistilno napravo in gravitacijski iztok v reko Savo. Prelivni prag pred iztokom v reko Savo je izbran tako, da omogoča nemoten iztok prečiščene vode iz KČN v reko Savo.

Mehanske grablje so povezane z vhodnim črpališčem z 1,2 m širokim betonskim kanalom. Pretok je hidravlično razdeljen na 2 kanala finih gabelj, vsakega širine 1,2 m. Odpadki iz avtomatskih finih gabelj se z vijačnim transporterjem transportirajo na pralni in kompaktni sistem za obdelavo odpadkov. Objekt z grabljami je pokrit tako, da so emisije smradu omejene na minimum in da je odpadni zrak obdelan na biofilteru.

Prostori pod grabljami so namenjeni za sprejem gošče iz greznic, blatnenice in centrata.

Odpadna voda nadaljuje pot v dvolinijski sistem peskolova in ločevalnik maščob s križnim pretokom. Pretok je z razdelilno komoro, ki je strukturno priključena na peskolov in ločevalnik maščob, hidravlično razdeljen na 2 liniji.

Obe liniji, tako peskolov kot lovilec maščob, se iztekata v skupno iztočno komoro. PE cev premera 1000 mm povezuje iztočno komoro s primarnim usedalnikom. S primarnim usedanjem naj bi odstranili 50–70 % suspendiranih delcev in med 25–40 % BPK, saj je postopek zasnovan za učinkovito delovanje.

Plavajoče blato, ki plava na površini linije primarnega usedalnika, se usmeri v odtočni kanal za plavajoče blato na koncu pritoka primarnega usedalnika s posnemalom plavajočih snovi (eno za vsako linijo). Odtočni kanal izteka v komoro za plavajoče blato, ki se nahaja pod pritočnimi kanali na liniji primarnega usedalnika.

#### Biološka stopnja čiščenja

Za biološko obdelavo odpadne vode je predviden sistem, ki sestoji iz 3 kaskadnih linij, vsaka s 3 bazeni, to je skupno 9 bazenov (vsak 15,5 m x 15,5 m in globine 6,25 m).

V primerjavi s konvencionalnim sistemom z aktivnim blatom ima ta tehnologija višjo koncentracijo suhe snovi v reaktorjih. S povišano koncentracijo aktivne biomase se lahko potrebna prostornina biološke faze zmanjša za 20 %, v primerjavi s konvencionalnim sistemom z aktivnim blatom. Prednosti manjših volumnov so manjše emisije snovi v zrak, nižja investicija in nižji obratovalni stroški.

Vsaka linija sestoji iz 3 bazenov, vsak ima prostornino 1.562 m<sup>3</sup>, pri čemer je:

- prvi bazen anoksični bazen, opremljen s strojnim mešalnim sistemom, namenjen za denitrifikacijo;
- drugi bazen poljubni bazen, opremljen s strojnim mešalnim sistemom in sistemom prezračevanja, ki lahko deluje anoksično ali aerobno za denitrifikacijo ali nitrifikacijo;
- tretji bazen aerobni bazen, opremljen s sistemom prezračevanja, namenjen za nitrifikacijo.

Razdelilnik bazenov biološke stopnje enakomerno porazdeli pretok vode v 3 komore, ki so priključene na 3 linije prezračevalnega bazena s PE cevmi premera 600 mm. Pri normalnem obratovanju se pretok porazdeli v 33,3 % v vsako linijo, vendar se lahko pretok zaustavi ali zmanjša z vstavljanjem blokad v sitemu prezračevanja prezračevalnega bazena. Povratno aktivno biološko blato iz sekundarnega usedalnika se delno odvaja v denitrifikacijski bazen prve kaskadne linije, višek pa v anaerobno obdelavo.

Znotraj vsake kaskadne linije je od nitrifikacijskega bazena do denitrifikacijskega bazena vgrajeno notranje kroženje, da se zagotovi povratek z nitrati obogatene odpadne vode v območje denitrifikacije in da se poveča zmogljivost denitrifikacije. Mešanje denitrifikacijskih in poljubnih bazenov se bo izvajalo z denitrifikacijskimi mešali. Izbira tega tipa mešala omogoča pokrivanje sistema prezračevanja v poljubnih bazenih.

Nitrifikacijski bazen zadnje kaskade ima izpust v iztočni kanal, od koder PE cev premera 1.000 mm povezuje prezračevalni bazen z razdelilnikom sekundarnih usedalnikov.

V vsaki kaskadi lahko bazeni DN/N 1,2, DN/N 2,2 in DN/N 3,2 obratujejo bodisi kot bazeni nitrifikacije ali denitrifikacije, kar omogoča visoko prilagodljivost sistema. Vsaka kaskada je sestavljena iz bazena, ki je namenjen izključno za denitrifikacijo, iz bazena za nitrifikacijo in iz poljubnega bazena, ki se lahko bodisi prezračuje in uporabi kot nitrifikacijski bazen ali deluje anoksično kot denitrifikacijski bazen.

Delovanje poljubnega denitrifikacijskega/nitrifikacijskega bazena določa koncentracija amonija v obdelani odpadni vodi. Vsak bazen, ki se lahko prezračuje (vsi nitrifikacijski bazeni, vključno s poljubnimi bazeni), ima ločeno linijo oskrbe z zrakom za vsako linijo. Krmilni ventil za zrak je vgrajen na liniji zraka v vsakem bazenu in krmili pretok zraka v vsak bazen. Vsaka rešetka prenosnika (prenosniki s finimi mehurčki) se lahko krmili z ročnim ventilom.

Puhala (turbokompresorji) so frekvenčno vodeni s spremenljivim tlačnim nadzorom; merjenje tlaka je vgrajeno v cev za dovajanje zraka iz kompresorske postaje v strojnici v prezračevalni bazen.

Krmilni ventili so vodeni z:

- merjenjem koncentracije O<sub>2</sub> v vsakem nitrifikacijskem bazenu in želeno vrednostjo kisika ~1,5 mg/l,
- merjenjem koncentracije NH<sub>4</sub>-N v iztočnem kanalu iz biološke stopnje.

Obtočne črpalke (propelerske črpalke) so vodene z merjenjem koncentracije NO<sub>3</sub>-N na prelivnem mestu iz vsakega denitrifikacijskega bazena, npr. merjenje NO<sub>3</sub>-N v denitrifikacijskem bazenu prve kaskadne linije uravnava obtočno črpalko iz nitrifikacijskega bazena v prvi kaskadni liniji in tako dalje.

#### Odstranjevanje fosforja

Fosfor se v večini odstranjuje biološko, viški pa z obarjanjem z FeCl<sub>3</sub> pred primarnim usedalnikom v kanalu ali pred sekundarnim usedanjem (v razdelilniku pred sekundarnim usedanjem). Po izračunih bo treba dnevno dodajati približno 244 kg Fe<sup>3+</sup> (1,25 m<sup>3</sup>/d, 40 % FeCl<sub>3</sub> raztopine), da se doseže povprečna koncentracija P v prečiščeni odpadni vodi pod 2 mg/l.

Razdelilnik in črpališče sekundarnega blata

Dovod vode v posamezne sekundarne usedalnike je predviden po štirih podzemnih cevovodih, ki jih je mogoče zapirati z ročnimi ventili. Dovod sekundarnega blata iz sekundarnih usedalnikov v črpališče blata je po štirih podzemnih cevovodih, po katerih se sekundarno blato gravitacijsko odvaja v štiri prelivne komore.

Prelivne komore so opremljene s štirimi elektromotornimi prelivniki, s katerimi se uravnava višina preлива v črpališče blata. V črpališču blata (dva ločena črpalna bazena) je vgrajenih šest potopnih centrifugalnih črpalk, ki črpajo sekundarno blato po šestih tlačnih cevovodih v jašek iztoka sekundarnega blata. Od tu se sekundarno blato gravitacijsko preлива nazaj v prezračevalni bazen.

#### Naknadni usedalnik

Izveden je 47,5 m dolg in 10 m širok pravokotni naknadni usedalnik s 4 linijami, s horizontalnim pretokom (globina 4,5 m). Vsaka linija je predvidena za pretok 190 l/s (25 % skupnega pritoka), sistem sekundarnega usedanja pa je hidravlično sposoben prevzeti celotni pretok (760 l/s) v času, ko ena linija ne obratuje, to je 3 linije s pretokom 253 l/s vsaka.

Umirjevalno korito dotoka v sekundarni usedalnik tvorijo štiri PE cevi premera 500 mm, ki so vgrajene na dnu štirih iztočnih komor, ki vodijo vodo v ceveh, poravnanih v obliki U, v linije sekundarnih usedalnikov. Cevi v obliki U vstopajo v ozke pritočne komore na vstopu v vsako linijo sekundarnega usedalnika iz dna, tako se omogoči enakomeren pretok na linije.

Sekundarno blato se useda na dnu vsake linije sekundarnega usedanja in se potiska v poglobljeni del sekundarnega usedalnika s strgali za blato (eno za vsako linijo). Plavajoče blato oz. plavajoče snovi, ki plavajo na površini linij sekundarnega usedalnika, se usmerijo v korito za odvajanje plavajočega blata, na koncu sekundarnega usedanja s sistemom za odstranjevanje plavajočega blata oz. plavajočih snovi (eden za vsako linijo).

Plavajoče blato oz. plavajoče snovi iztekajo v dva črpalna jaška, od tu pa se s potopnima črpalkama črpajo v zalogovnik zgoščenega blata. Sekundarno blato, ki se zbira v vsakem lijaku sekundarnih usedalnikov, gravitira v štiri komore razdelilnika povratnega aktivnega blata; ena komora za vsako linijo. Razdelilnik povratnega aktivnega blata je priključen na razdelilnik sekundarnih usedalnikov.

#### Globinska filtracija

Filtracijski kanali so priključeni na stopnjo sekundarnega usedanja.

Nameščene so štiri v celoti potopljene filtracijske enote v 4 ločenih kanalih, ena za vsako linijo sekundarnega usedanja. Vsak filter je predviden za pretok 190 l/s (25 % skupnega pritoka), filtracijski sistem pa je sposoben prevzeti celoten pretok (760 l/s) v času, ko en filter/ena linija sekundarnega usedanja ne obratuje.

Prečiščena odpadna voda iz sekundarnega usedalnika teče skozi filter v filtrne segmente. Iz cevi, ki se nahaja v sredini filtrnega segmenta, teče voda brez suspendiranih delcev v iztočni kanal. Delci se zadržijo na površini filtra. V filtracijskih kanalih se z nivojskimi senzorji sproži avtomatski sistem za povratno spiranje, ki zazna povečanje hidravličnega upora na površini filtra. Filtri za kakršnekoli posege čiščenja ne potrebujejo kemikalij.

#### UV-dezinfekcija

Iztočni kanali iz vsake filtrske enote vodijo v skupno kineto, ki je na razpolago za vgradnjo sistema UV-dezinfekcije, če bo to potrebno v prihodnosti. Kanal UV-dezinfekcije je strukturno priključen na filtracijo in fazo sekundarnega usedanja. Če se bo vgradila, se bo za enoto UV-dezinfekcije vgradil nizkotlačni UV-sistem, ki deluje neprekinjeno.

#### Meritev pretoka na iztoku in iztočni objekt

Preden očiščena odpadna voda izteka v reko Savo, se pretok meri s pomočjo magnetnega merilca pretoka. Iztočni objekt je izveden kot armiranobetonska konstrukcija, na spodnjem delu in obeh stranskih robovih temeljena na globokem pragu.

#### RAVNANJE Z BLATOM

Primarno blato in odvišno biološko blato se bo z namenom stabilizacije blata in zmanjšanja količine blata anaerobno obdelalo v mezofilnem gnilišču (35–40 °C). Postavljeno bo eno gnilišče z razpoložljivo prostornino pribl. 4.400 m<sup>3</sup> in zadrževalnim časom blata 29 dni. Pred vstopom v gnilišče je predvideno strojno predzgoščanje.

Bioplin se bo dovajal na kogeneracijske enote za sočasno proizvodnjo toplotne in električne energije, ki se bo porabila za procese čiščenja. Prgnito blato iz gnilišča se bo preko zalogovnikov blata dovajalo na dehidracijo. Dehidrirano blato bo prevzemal pooblaščen prevzemnik.

Sprejem grezničnih gošč in blata iz malih komunalnih čistilnih naprav

Objekt za sprejem gošče iz greznic je izveden z dvema sprejemnima mestoma, enim za sprejem greznične gošče ter drugim za sprejem maščob in identifikacijskim sistemom. Med iztokom se merita pretok in kakovost (prevodnost pH/T/el.) iztočenega blata. Ustrezne grablje odstranijo tuj material in grobe delce.

Poleg objekta za sprejem gošče iz greznic bo zunaj grabelj postavljena tudi postaja za sprejem maščob. Avtomatizirani ventili sprožijo iztok maščob v zalogovnik goste gošče iz greznic v kleti strojnice. Tam se maščobe in gosto blato iz greznic homogenizirajo z mešalnim sistemom in prečrpajo v zalogovnik zgoščenega blata v kleti strojnice za nadaljnjo anaerobno obdelavo.

Onesnažen zrak iz obeh bazenov za sprejem gošče iz greznic, iz naprave za sprejem gošče iz greznic in iz pralnika odpadkov iz grabelj se odsesava v zračni biofilter linije vode.

## 1.2 Objekti naprave in njihove prostornine

Deževni bazen: 3.960 m<sup>3</sup>,

Vhodno črpališče: 50 m<sup>3</sup>

Tri kaskadne linije s po tremi bazeni, skupno 9 bazenov (vsak 15,5 m x 15,5 m in globine 6,25 m = 1.501,56 m): 13.514,06 m<sup>3</sup>,

Naknadni usedalnik (47,5 m x 10 m x globina 4,5 m): 2.137,5 m<sup>3</sup>.

### 1.3 Rekonstrukcija naprave

Rekonstruirana naprava je pričela z obratovanjem v letu 2015 .

V času poskusnega obratovanja, ki je bil določen od 27.10.2015 do 16.05.2016, so bile izvedene prve meritve odpadnih vod na rekonstruirani komunalni čistilni napravi Kranj (95.000 PE).

### 1.4 Priključena naselja in deli naselij, priključene industrijske naprave in njihov delež v skupni letni količini čiščene odpadne vode

Priključena naselja so: Kranj, Kokrica, Mlaka pri Kranju, Britof, Naklo, Malo Naklo, Polica, Strahinj, Cegelnica, Spodnje Bitnje, Zgornje Bitnje, Srednje Bitnje, Šutna, Žabnica, Orehovlje, Predoslje, Milje, Šenčur, Srednja vas pri Šenčurju, Luže, Visoko, Hotemaže, Olševek, Žeje, Bistrica, Spodnje Duplje, Zgornje Duplje, Podbrezje.

Priključene industrijske naprave: Savatech d.o.o., Goodyear Dunlop Sava Tires d.o.o., Iskraemeco, podjetja na lokaciji Savska loka 4 (ISD Plast, ISD Livarna, ISD Galvanika, Hidria Perles, Hidria Rotomatika) ter obrati na lokaciji Iskra Labore (Intec Tiv, Grašič d.o.o. cinkanje in prašno lakiranje), Gorenjski Tisk v likvidaciji, Exoterm, Surovina, Dinos in drugi manjši obrati: skupaj ~10 % obremenitve. Podroben seznam podjetij je v zavihku priloge.

Prispevno področje s katerega se odpadne vode odvajajo na novo KČN Kranj vključuje Mestno občino Kranj, Občino Šenčur in Občino Naklo.

### 1.5 Opombe

/

<b>2. Osnovni podatki o ČN</b>	
<b>IME ČN</b>	CCN KRANJ
Zmogljivost (PE):	95000
Tip naprave:	komunalna
Dodatno čiščenje:	
Recipient:	SAVA
Leto pričetka obratovanja:	2015
Leto začetka obratovanja rekonstruirane naprave:	2015
Vrednotenje iztoka odpadne vode:	7 OVD
Predvideno leto prilagoditve obstoječe ČN:	2015
Hidravlični zadrževalni čas:	24
<b>NASLOV:</b>	
Ulica:	SAVSKA LOKA
Hišna številka:	31
Poštna številka:	4000
Pošta:	KRANJ
Občina:	Kranj
<b>KONTAKTNA OSEBA:</b>	
Ime in priimek:	MARKO MARGETIČ
telefon:	04 28 11 382, 041 343 134
elektronski naslov:	marko.margetic@komunala-kranj.si
<b>PODROČJE, KI GA POKRIVA ČN:</b>	
Naselja, deli naselij:	Kranj, Kokrica, Mlaka pri Kranju, Britof, Naklo, Malo Naklo, Polica, Strahinj, Cegelnica, Spodnje Bitnje, Zgornje Bitnje, Srednje Bitnje, Šutna, Žabnica, Orehovlje, Predoslje, Milje, Senčur, Srednja vas pri Senčurju, Luže, Visoko, Hotemaže, Oševsek, Žeje, Bistrica, Spodnje Duplje, Zgornje Duplje, Podbrezje
Vrsta kanalizacije:	delno mešan
Izvor odpadnih vod:	javna kanalizacija, industrija ~10 % obremenitve
Večji nepriključeni onesnaževalci:	-
<b>LOKACIJSKE INFORMACIJE:</b>	
Iztok na prispevne površine občutljivih območij zaradi evtrofikacije:	NE
Iztok na občutljivo območje (PRISPEVNO območje kopalnih voda):	NE
Iztok na občutljivo območje (VPLIVNO območje kopalnih voda):	NE
<b>Transverzalna (prečna) Mercatorjeva koordinata iztoka</b>	
n:	120424
e:	451370
<b>Transverzalna (prečna) Mercatorjeva koordinata CENTROIDA čistilne naprave</b>	
n:	120346
e:	451357
<b>Transverzalna (prečna) Mercatorjeva koordinata merilnega mesta na IZTOKU</b>	
n:	120390
e:	451367
<b>Transverzalna (prečna) Mercatorjeva koordinata merilnega mesta na VTOKU</b>	
n:	120350
e:	451427
<b>PODATKI ZA TEKOČE LETO OBRATOVANJA:</b>	
Št. priključenih prebivalcev na ČN:	52339
Št. priključenih prebivalcev na kanalizacijski sistem:	52339
Število dni normalnega obratovanja:	342
Količina čiščene vode (1000 m <sup>3</sup> ):	3935,240
Čas vzorčenja reprezentativnega vzorca (ure):	24
Ali se izvajajo trajne meritve pretoka:	DA
Ali je merilno mesto urejeno:	DA
Pojasilo glede neurejenosti merilnega mesta:	Na merilnih mestih na vtoku in iztoku iz ČN ni omogočeno dodatno merjenje pretoka v odprtem kanalu, zato se količina vode v času vzorčenja pridobi s popisom števca zavezanca.



2.1 Aglomeracije  
iz katerih se odvajajo komunalne odpadne vode na ČN

384

ID aglomeracije	ime aglomeracije	velikost aglomeracije (PE)	Ali je aglomeracija priključena na ČN
20594	Kranj 2019	58617	DA
3944	Senčur 2019	4114	DA
3809	Duplje 2019	1106	DA
3812	Bistrica 2019	1056	DA
3954	Luže 2019	317	DA
3956	Olševke 2019	373	DA
3805	Naklo 2019	2842	DA
3804	Strahini 2019	732	DA

## 2.2 BLATO

<b>ODPADNE SNOVI IZ GREZNIC, KČN IN MKČN</b>	
ali se sprejemajo:	DA
količina (m <sup>3</sup> ):	15270
povpr. suha snov (%):	2,0%
ali gre za ocenjeni odstotek povpr. suhe snovi:	DA

<b>BIOLOŠKO RAZGRADLJIVI ODPADKI</b>	
ali se sprejemajo:	NE
količina (m <sup>3</sup> ):	
povpr. suha snov (%):	
ali gre za ocenjeni odstotek povpr. suhe snovi:	

<b>NASTALO BLATO PRED OBDELAVO</b>	
letna količina nastalega blata (m <sup>3</sup> ):	38875
povpr. suha snov nastalega blata (%):	2,23%
ali gre za ocenjeni odstotek povpr. suhe snovi:	NE
letna količina nastalega blata (tone SS):	867,35

<b>ODVOZ NA DRUGO ČN (neobdelano blato)</b>	
količina (m <sup>3</sup> ):	0
povpr. suha snov blata (%):	0,0%
ali gre za ocenjeni odstotek povpr. suhe snovi:	
količina (tone SS):	0
ime ČN na katero se blato odvaža:	

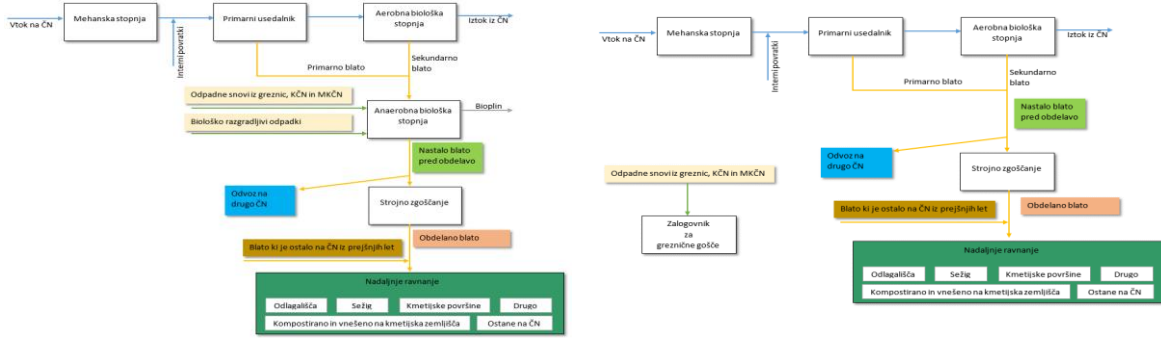
<b>OBDELANO BLATO</b>	
letna količina blata po obdelavi (tone):	3212,71
povpr. suha snov v blatu (%):	27,00%
ali gre za ocenjeni odstotek povpr. suhe snovi:	DA
letna količina blata (tone SS):	867,35
ali se izkorišča bioplin:	DA
količina bioplina (1000 m <sup>3</sup> ):	591,41
ali se izvaja dehidracija:	DA

<b>NADALJNJE RAVNANJE Z BLATOM (odpadkom)</b>	
na odlagališča (tone SS):	
na kmetijske površine (tone SS):	
kompostirano in vnešeno na kmetijska zemljišča (tone SS):	
odvažanje na sežig (tone SS):	851,58
drugo (tone SS):	15,77
Pojasnilo na kakšen način se ravna z blatom (v primeru, da ste izpolnili rubriko "drugo" A44):	Kompostiranje v nerazvrščeni kompost z odlaganjem na deponijo.
celotna količina blata oddanega kot odpadek (tone SS):	867,35
ostanek na ČN (tone SS):	

<b>BLATO, KI JE OSTALO NA ČN IZ PREJŠNJIH LET</b>	
količina (tone SS):	

<b>OBDELAVA BLATA</b>	
stabilizacija - anaerobna:	DA
stabilizacija - aerobna:	NE
sušenje - zalogovnik:	NE
sušenje - sušilna greda:	NE

**SHEMATIČNI PRIKAZ:**



ODVOZ na ČN	ODVOZ na ČN	ODVOZ na ČN
0	0	0

KONTROLE BILANCE BLATA:		
1. Iz podanih podatkov sledi, da je količina <b>blata oddanega kot odpadek</b> (celica B46 / celica B32) enaka:		3212,7 ton.
Pozivam vas, da preverite ali se ta količina ujema s količinami, ki jih poročate na evidenčnih listih odpadkov. Če se podatki ne ujemajo ponovno preverite vpisane podatke.		
POJASNILO za 1. kontrolo:		
2. Količina <b>nastalega blata</b> (celica B21) je:		867,34984375 ton SS.
Ta se mora ujemati z vsoto količin <b>blata odpeljanega na drugo ČN</b> (celica B27) in količin <b>blata po obdelavi</b> (celica B34), ki pa znaša: 867,350097166 ton SS.		
Če se podatki ne ujemajo ponovno preverite vpisane podatke. Zaradi zaokroževanja je dovoljeno malenkostno odstopanje.		
POJASNILO za 2. kontrolo:		
3. Vsota količin <b>blata po obdelavi</b> (celica B34) in količin <b>blata, ki je ostalo na ČN iz prejšnjih let</b> (celica B50) je:		867,350097166 ton SS.
Ta se mora ujemati z vsoto količin <b>blata oddanega kot odpadek</b> (celica B46) in <b>blata, ki ostane na ČN</b> (celica B47) kar znaša: 867,35 ton SS.		
Če se podatki ne ujemajo, ponovno preverite vpisane podatke. Zaradi zaokroževanja je dovoljeno malenkostno odstopanje.		
POJASNILO za 3. kontrolo:		
4. Vsota količin <b>blata po obdelavi</b> (celica B34) in <b>blata odpeljanega na drugo ČN</b> (celica B27) znaša:		867,350097166 ton SS.
Pri obravnavani ČN s 52339 priključenih prebivalcev to znese: 16,6 kg SS / preb. / leto.		
Povprečje EU je 22,5 kg suhe snovi na enega preb. na leto. V primeru, da vaši podatki niso v okvirju od 10 do 50 kg SS / preb. / leto preverite vpisane podatke.		
POJASNILO za 4. kontrolo:		

### 3. Letna količina čiščene odpadne vode

V letu 2022 se je na čistilni napravi čistilo 3935240 m<sup>3</sup> odpadne vode.

### 4. Obseg in vrsta meritev in analiz

#### 4.1 Nabor parametrov

Obseg laboratorijske analize odvzetih vzorcev odpadne vode je bil določen skladno z določili Okoljevarstvenega dovoljenja št.: 35441-29/2013-6 z dne: 29.11.2013, Odločbah št. 35444-71/2016-2 z dne 16.2.2017 in št. 35472-54/2017-10 z dne 25.7.2018:

- vtok: KPK, BPK5, neraztopljene snovi, celotni fosfor, amonijev dušik in celotni dušik, ki je vsota dušika po Kjeldahlu (N-organski+N-NH<sub>4</sub>), nitratnega dušika (N-NO<sub>3</sub>) in nitritnega dušika (N-NO<sub>2</sub>),
- iztok: KPK, BPK5, neraztopljene snovi, amonijev dušik, celotni fosfor in celotni dušik, ki je vsota dušika po Kjeldahlu (N-organski+N-NH<sub>4</sub>), nitratnega dušika (N-NO<sub>3</sub>) in nitritnega dušika (N-NO<sub>2</sub>).

Skladno z OVD so bili pri štirih meritvah odpadne vode v sklopu vseh meritev na iztoku iz KČN dodani tudi EPRTR parametri: baker, cink in adsorbiljivi organski halogeni (AOX): 3., 9., 14., in 19. meritev. Dodatno pa smo dodatne parametre izmerili še pri 20. meritvi.

#### 4.2 Frekvenca vzorčenja in čas vzorčenja

Število meritev odpadne vode in obseg meritev smo določili glede na zahteve Okoljevarstvenega dovoljenja št.: 35441-29/2013-6 z dne: 29.11.2013, Odločbah št. 35444-71/2016-2 z dne 16.2.2017 in št. 35472-54/2017-10 z dne 25.7.2018: 24-krat RV 24 h/leto v sklopu obratovalnega monitoringa. V letu 2022 smo tako izvedli 24 meritev v sklopu obratovalnega monitoringa.

Pri izvedbi meritev odpadnih vod na vtoku in iztoku iz ČN v sklopu obratovalnega monitoringa smo odvzeli reprezentativne vzorce v obdobju (RV 24 h) v času pretoka odpadne vode preko ČN. Na vtoku na ČN je bil vzorec odvzet na vstopu v ČN v mehanski stopnji, na iztoku iz ČN pa v iztočnem kanalu.

#### 4.3 Meritve pretoka odpadne vode v času vzorčenja

- Gre za MKČN pri kateri majhen pretok odpadne vode ne omogoča izvajanje meritev
- Meritve pretoka odpadne vode se niso izvedle. Podan je podatek iz stacionarnega števca, ali pa je podatek o količini preračunan, ali pa je pridobljen na kakšen
- ČN ima veljavni OVD v katerem meritve pretoka odpadne vode med vzorčenjem niso predpisane.

Na merilnih mestih na vtoku in iztoku iz ČN ni omogočeno dodatno merjenje pretoka v odprtem kanalu, zato se količina vode v času vzorčenja pridobi s popisom števca zavezanca.

#### 4.4 Trajne meritve pretoka odpadne vode

Trajne meritve pretoka odpadne vode za ČN enako ali večjo od 2000 PE so predpisane.

Trajne meritve se izvajajo na vtoku in iztoku iz ČN in so v zavihku Trajne meritve.

### 5. Mesto in čas vzorčenja in analiz

Zaporedna številka: 1

Naziv merilnega mesta: vtok na KČN Kranj (mehanska stopnja)

GKX = 119863, GKY = 451798

Transverzalna (prečna) Mercatorjeva koordinata: n=120350, e=451427

Zemljišče parc. št.: 581/4 k.o. Drulovka

Iztok v vode: /

Zaporedna številka: 2

Naziv merilnega mesta: iztok iz KČN Kranj (na iztoku iz ČN za merilnim mestom za merjenje pretoka)

GKX = 119903, GKY = 451738

Transverzalna (prečna) Mercatorjeva koordinata: n= 120390, e=451367

Zemljišče parc. št.: 521/4 k.o. Čirče

Iztok v vode-iztok V1: reka Sava

GKX = 119937, GKY = 451741

Transverzalna (prečna) Mercatorjeva koordinata: n=120424, 451370

Zemljišče parc. št.: 521/5 k.o. Čirče

## **6. Pojasnilo v zvezi z upoštevanjem hidravličnega zadrževalnega časa (16. člen Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda)**

Dejanski hidravlični zadrževalni čas je (v urah): 24

Pri izvajanju vzorčenj na vtoku/iztoku smo upoštevali zadrževalni čas 24 h, ki predstavlja dejanski povprečni zadrževalni čas glede na količino obdelane odpadne vode in skupni volumen bazenov KČN (~20.000 m<sup>3</sup>).

## **7. Navedite letnico naslednjega monitoringa odpadnih voda**

2023

7. UPORABLJENE MERILNE METODE						
Zap. št.	Parameter	Meja zaznavnosti (LOD)	Meja določljivosti (LOQ)	Merilna metoda	Akreditirana metoda (DA/NE)	Ime podizvajalca
1	Temperatura vode (°C)			SIST DIN 38404-4:2000	da	
2	pH	1	3	SIST EN ISO 10523:2012	da	
3	Neraztopljene snovi (mg/L)	2	5	SIST ISO 11923: 1998	da	
26	Amonij (mg/L)	0,3	0,5	SIST ISO 5664:1996	da	
38	Kemijska potreba po kisiku - KP	2	5	SIST ISO 15705: 2010	da	
39	Biokemijska potreba po kisiku (E	1,5	5	SIST EN 1899-1:2000, modificira	da	
33	Celotni fosfor (mg/L)	0,03	0,05	SIST EN ISO 6878:2004, poglavj	da	
60	Celotni dušik (mg/L)	0,15	1	SIST EN ISO 20236:2022	da	
28						
27						
61						
4	Usedljive snovi (ml/L)	0	0,1	DIN 38409-H9-2:1980	da	
200	Količina vode (popis števca) (m <sup>3</sup> )	0	0	ND-IV-NLZOH-OOZ KR-OV-02	ne	
200	Količina vode (popis števca) (m <sup>3</sup> )			Interna metoda	ne	
1	Temperatura vode (°C)	-2	-5	SIST DIN 38404-4:2000	da	
999	Temperatura aeracijskega bazena (°C)			SIST DIN 38404-4:2000	da	
999	Temperatura aeracijskega bazena (°C)			SIST DIN 38404-4:2000	da	
2	pH			SIST EN ISO 10523: 2012	da	
3	Neraztopljene snovi (mg/L)	1	2	SIST ISO 11923:1998	da	
11	Baker (mg/L)	0,003	0,01	ISO 17294-2:2016	da	
13	Cink (mg/L)	0,003	0,01	ISO 17294-2:2016	da	
43	Adsorbiljivi organski halogeni (AO	0,01	0,02	SIST EN ISO 9562:2005	da	
38	Kemijska potreba po kisiku - KP	3	5	SIST ISO 15705:2010	da	
39	Biokemijska potreba po kisiku (E	1,7	5	ISO 5815-1:2019 modificirana	da	
12002	shranjevanje vzorcev			ISO 5667-3:2012	da	
12001	vzorčenje			ISO 5667-10: 1996	da	

8. Podatki o meritvah na vtoku in iztoku komunalne ali skupne čistilne naprave													CCN KRANJ		
Čas vzorčenja reprezentativnega vzorca (ure):		24	Skupna letna količina odpadne vode na ČN (1000 m <sup>3</sup> )							3935,24					
Ali se izvajajo trajne meritve pretoka:		DA	Iztok ČN v (ime vodotoka):							SAVA					
Stevilo dni obratovanja čistilne naprave (dni):		342	Velikost naprave (PE):		95000										
Po katerem členu uredbe KCN se vrednoti iztok odpadne vode:													7 OVD		
Zap. št. param.	Naziv parametra		Mejna vrednost	St. vzorčenja											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
identifikacija vzorca		vtok	/	59	3059	7767	11261	18204	22418	31475	37569	41576	49103	54279	60181
identifikacija vzorca		iztok	/	58	3058	7766	11260	18203	22417	31474	37568	41575	49102	54278	60180
datum vzorč. (dd.mm.ll)		vtok	/	10.01.22	16.01.22	01.02.22	13.02.22	01.03.22	13.03.22	04.04.22	19.04.22	03.05.22	18.05.22	01.06.22	14.06.22
datum vzorč. (dd.mm.ll)		iztok	/	11.01.22	17.01.22	02.02.22	14.02.22	02.03.22	14.03.22	05.04.22	20.04.22	04.05.22	19.05.22	02.06.22	15.06.22
čas pričetka vzor. (hh:mm)		vtok	/	07:00	07:00	07:35	06:50	06:45	08:15	06:35	06:45	06:50	09:30	06:45	08:30
čas pričetka vzor. (hh:mm)		iztok	/	07:00	07:00	07:35	06:50	06:45	08:15	06:35	06:45	06:50	09:30	06:45	08:30
200	Količ. odpad. vode v času vzor. (m <sup>3</sup> )	vtok	/	9721	8250	9643	8000,0	8600,0	8200,0	10400,0	9350,0	9450,0	8950,0	8650,0	7700,0
		iztok	/	9721	8250	9643	8000,0	8600,0	8200,0	10400,0	9350,0	9450,0	8950,0	8650,0	7700,0
1	Temperatura	vtok	/	9,8	8,9	9,1	9,3	9,6	10,0	10,4	12,3	12,4	15,5	16,2	17,5
		iztok	/	10,7	10,2	10,9	10,4	11,2	10,3	10,7	13,4	14,2	17,4	17,9	19,9
2	pH	vtok	/	8,1	8,1	7,9	7,8	7,8	8,1	8,1	8,0	7,9	7,8	7,6	7,8
		iztok	/	7,0	6,7	6,8	6,7	6,8	6,9	6,8	6,7	6,6	6,7	6,7	6,7
3	Neraztop. Sn. (mg/l)	vtok	/	540	370	490	870	560	880	550	710	390	620	570	890
		iztok	35	5	5	5	5	9,6	5	5	5	5	LOD	5	LOD
26	Amonijev dušik (mg/l)	vtok	/	60,0	49,8	72,4	58,9	72,7	51,4	53,5	52,2	44,5	61,6	50,1	55,2
		iztok	10	0,939	3,70	2,52	1,77	3,22	0,757	0,869	1,32	0,5	0,729	0,5	0,5
38	KPK (mg/l)	vtok	/	703	716	884	1170	976	1250	1020	797	538	1150	1120	692
		iztok	110	27	28	29	30	30	28	22	24	21	25	21	26
	(%)	učinek	/	96	96	97	97	97	98	98	97	96	98	98	96
39	BPK <sub>5</sub> (mg/l)	vtok	/	340	340	440	580	480	620	500	390	260	560	560	340
		iztok	20	5	5	5	5	6	5	5	5	5	5	5	5
	(%)	učinek	/	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
33	Celotni fosfor (mg/l)	vtok	/	10,2	8,50	13,0	17,6	16,0	18,9	12,4	11,3	8,89	15,0	12,7	10,9
		iztok	2	1,49	1,35	1,70	1,66	1,43	1,55	1,48	1,63	1,54	1,54	1,45	1,59
	(%)	učinek	/	85	84	87	91	91	92	88	86	83	90	89	85
60	Celotni dušik (mg/l)	vtok	/	77	66	90	91	84	87	77	78	67	81	75	81
		iztok	15	8,5	20	21	18	19	8,8	5,9	9,6	6,4	12	4,9	4,9
	(%)	učinek	/	89	70	77	80	77	90	92	88	90	85	93	94
28	Nitratni dušik (mg/l)	vtok	/												
		iztok	/												
27	Nitritni dušik (mg/l)	vtok	/												
		iztok	/												
61	Kjeldahlov dušik (mg/l)	vtok	/												
		iztok	/												
4	Usedljive sn. (ml/l)	vtok	/												
		iztok	/	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
187	1,3,5-trimetilbenzen (mg/l)	vtok	/												
		iztok	/												
999	Temperatura aeracijskega b (st C)	vtok	/												
		iztok	/	11,1	11,1	11,2	10,5	11,3	10,6	10,9	13,4	14,5	17,6	16,9	19,7
11	Baker (mg/L)	vtok	/												
		iztok	0,5			LOD						LOD			
13	Cink (mg/L)	vtok	/												
		iztok	2			0,049						0,031			
43	Organjski halogen (mg/L)	vtok	/												
		iztok	0,5			0,030						0,069			

mejna vrednosti za amonijev in celotni dušik se uporablja pri temperaturi odpadne vode 12°C in več na iztoku aeracijskega bazena. V primeru nižje temperature se mejna vrednost za citirana parametra ne uporablja in se ju ne vrednoti.

#N/A

Zap. št. param.	Naziv parametra	St. vzorčenja												Povprečna vrednost	Minim. vrednost	Maks. vrednost	Vsota	letna količina emisije (kg/leto)
		13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
	identifikacija vzorca	70175	77022	78334	87304	93331	99514	108126	110946	115534	118967	124537	128458	/	/	/	/	/
	identifikacija vzorca	70174	77021	78333	87303	93330	99513	108125	110945	115533	118966	124536	128459	/	/	/	/	/
	datum vzorč. (dd.mm.ll)	11.07.22	02.08.22	07.08.22	04.09.22	19.09.22	04.10.22	24.10.22	01.11.22	14.11.22	21.11.22	04.12.22	12.12.22	/	/	/	/	/
	čas vzorč. (hh:mm)	09:45	07:55	06:30	07:00	07:00	06:45	07:00	08:05	06:45	07:40	06:45	07:30	/	/	/	/	/
200	Količ. odpad. vode v času vzor. (m3)	7100,0	10850,0	6150,0	8735,0	9050,0	8950,0	15800,0	10150,0	9050,0	13800,0	20650,0	10325,0	9896,8	/	/	/	/
1	Temperatura	18,4	22,4	20,4	19,4	16,9	16,5	14,0	15,9	14,3	14,1	9,8	9,8	13,6	8,9	22,4	332,9	57537
2	pH	8,0	8,2	8,2	8,1	8,1	8,5	7,4	7,7	7,6	8,0	8,1	7,9	6,7	6,8	6,6	7,0	162,7
3	Neraztop. Sn. (mg/l)	600	570	510	470	410	750	520	460	760	710	380	420	569,41	370,00	890,00	14000,00	13854
26	Amonijev dušik (mg/l)	31,5	46,8	44,1	36,6	34,5	43,0	23,5	46,3	39,0	40,8	28,9	36,4	45,61	23,50	72,70	1133,70	4160
38	KPK (mg/l)	1042	717	686	1120	714	1150	698	572	1050	931	839	560	867	538	1250	21095	84466
39	BPK <sub>5</sub> (%)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3,52	0,00	9,60	79,60	13413
0	Celotni fosfor (mg/l)	14,5	9,53	11,4	9,93	9,13	11,7	7,77	11,0	10,7	10,2	6,71	13,6	11,27	6,71	18,90	281,56	5677
60	Celotni dušik (mg/l)	1,78	1,55	1,74	1,40	1,50	1,17	1,69	1,77	1,38	1,28	1,31	LOD	1,44	0,00	1,78	34,98	33805
28	Nitratni dušik (mg/l)	88	84	85	86	84	90	78	84	87	87	80	100	87,20	78,2	99,9	0,00	0
27	Nitritni dušik (mg/l)	94	73	64	54	52	69	41	69	63	82	53	66	70,41	41,00	94,00	1734,00	0
61	Kjeldahlov dušik (mg/l)	3,7	5,1	3,7	3,4	3,2	4,1	3,1	3,6	9,6	10	7,1	15	8,59	3,10	21,00	210,60	0
4	Usedjive sn. (ml/l)	96	93	94	94	94	94	92	95	85	88	87	77	87,80	77,3	96,1	0,00	0
187	1,3,5-trimetilbenzen (mg/l)													0,00	0,00	0,00	0,00	0
999	Temperatura aeracijskega bazena (st C)													0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	394
11	Baker (mg/L)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1000	0,1000	0,1000	2,400	0
13	Cink (mg/L)													0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
43	ljivi organski halogeni (AOX) (mg/L)													0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	102



**Za izračun letnega povprečja čiščenja mora biti vnesen tudi podatek o številu dni obratovanja ČN (na listu Poročilo\_3 celica B47)!**

Učinek čiščenja ČN (%)	letni povprečni
Po KPK	91,38
Po BPK <sub>5</sub>	92,95
Po celotnem fosforju	81,71
Po celotnem dušiku	82,27

## 9. Vrednotenje izmerjene emisije

9.1 Vrednotenje po 10. členu Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12, 64/14 in 98/15) (preseganje mejnih vrednosti)

Vrednotenje emisije snovi in ugotavljanje čezmerne obremenitve okolja za komunalno ČN: 10. in 11. člen, Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Ur. l. RS, št. 64/12, 64/14, 98/15, 44/22 - ZVO-2, 75/22, 157/22).

Pri opravljenih meritvah ni bilo ugotovljenih preseganj mejnih vrednosti parametrov komunalne čistilne naprave, določenih v okoljevarstvenem dovoljenju št.: 35441-29/2013-6 z dne: 29.11.2013, Odločbah št. 35444-71/2016-2 z dne 16.2.2017 in št. 35472-54/2017-10 z dne 25.7.2018 pri nobenem parametru in pri nobeni občasni meritvi.

Pri vseh opravljenih meritvah ni bilo ugotovljenega preseganja predpisanih mejnih vrednosti (MV). Pri vseh meritvah in parametrih, vključno z EPRTR parametri, pa so izmerjene vrednosti ustrezale predpisanim MV.

9.2 Vrednotenje po 11. členu Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12, 64/14 in 98/15) (ugotavljanje čezmerne obremenitve)

KČN povzroča čezmerno obremenitev okolja, če je pri več kot 20 % občasnih meritev ugotovljeno preseganje mejne vrednosti ali ena od izmerjenih vrednosti katerega koli parametra presega mejno vrednost za več kot 100 % oz. je letna povprečna vrednost učinka čiščenja manjša od mejne vrednosti za letni povprečni učinek čiščenja KČN.

Preseganja v letu 2022 niso bila ugotovljena pri nobeni od predpisanih meritev.

Na podlagi določil navedenega 11. člena in opravljenih meritev se pri komunalni čistilni napravi Kranj, **ne ugotavlja čezmerna obremenitev okolja.**

Mejna vrednost za **amonijev in celotni dušik** se uporablja pri temperaturi odpadne vode **12°C** in več in iztoku aeracijskega bazena. V primeru **nižje temperature** se mejna vrednost za citirana parametra ne uporablja in se ju **ne vrednoti.**

DParamete	ImeParametra	Izrazen	Enota
73	1,1,1 Trikloroetan	Cl	mg/l
820	1,1,1-trikloro-22 bis (p-klorofenik) etan		mg/l
98	1,1,2,2 - Tetrakloroetan	Cl	mg/l
3009	1,1-Dikloroeten	Cl	mg/l
112	1,2,3,4,5,6 - Heksaklorocikloheksan (HCH)	HCH	mg/l
861	1,2,3-triklorobenzen		mg/l
862	1,2,4-triklorobenzen		mg/l
186	1,2,4-trimetilbenzen		mg/l
72	1,2-Dikloroetan	Cl	mg/l
863	1,3,5-triklorobenzen		mg/l
187	1,3,5-trimetilbenzen		mg/l
179	1,4-Dioksan		mg/l
177	1-Butanol		mg/l
174	1-Propanol		mg/l
845	2,2',4,4',5,5'-heksaBDE (BDE-153)		mg/l
846	2,2',4,4',5,6'-heksaBDE (BDE-154)		mg/l
844	2,2',4,4',5-pentaBDE (BDE-99)		mg/l
847	2,2',4,4',6-pentaBDE (BDE-100)		mg/l
843	2,2',4,4'-tetraBDE (BDE-47)		mg/l
3012	2,4 DP (diklorprop)	diklorprop	mg/l
848	2,4,4'-triBDE (BDE-28)		mg/l
178	2-Butanol		mg/l
197	2-butanon		mg/l
175	2-Propanol		mg/l
222	4-(1,1,3,3-tetrametil butil) fenol dietoksilat		mg/l
221	4-(1,1,3,3-tetrametil butil) fenol monoetoksilat		mg/l
220	4-nonilfenol		mg/l
219	4-nonilfenol dietoksilat		mg/l
218	4-nonilfenol monoetoksilat		mg/l
223	4-tert-oktilfenol		mg/l
133	Acenaften		mg/l
132	Acenaftilen		mg/l
173	Aceton		mg/l
198	Acetonitril		mg/l
43	Adsorbljivi organski halogeni (AOX)	Cl	mg/l
229	Aklonifen		mg/l
828	Akrilamid		mg/l
801	Alaklor		mg/l
86	Aldrin		mg/l
856	alfa-HCH		mg/l
9	Aluminij	Al	mg/l
1090	Aluminij-faktor(g/t)	Al	g/t
1091	Aluminij-faktor(kg/t)	Al	kg/t
1093	Aluminij-količina(g)	Al	g
1092	Aluminij-količina(kg)	Al	kg
26	Amonijev dušik	N	mg/l
50	Antimon	Sb	mg/l
136	Antracen		mg/l
1431	AOX-faktor(g/t)	AOX	g/t
1430	AOX-faktor(kg/t)	Cl	kg/t
1433	AOX-količina(g)	AOX	g
1432	AOX-količina(kg)	Cl	kg
10	Arzen	As	mg/l
1101	Arzen-faktor(g/t)	As	g/t
1100	Arzen-faktor(kg/t)	As	kg/t

1103	Arzen-količina(g)	As	g
1102	Arzen-količina(kg)	As	kg
803	Atrazin		mg/l
151	Azbest		mg/l
11	Baker	Cu	mg/l
1111	Baker-faktor(g/t)	Cu	g/t
1112	Baker-faktor(kg/t)	Cu	kg/t
1113	Baker-faktor(mg/m2)	Cu	mg/m2
1110	Baker-faktor(mg/t)	Cu	mg/t
1114	Baker-količina(g)	Cu	g
1115	Baker-količina(kg)	Cu	kg
12	Barij	Ba	mg/l
3010	Bentazon		mg/l
420	Benzen		mg/l
139	Benzo(a)antracen		mg/l
141	Benzo(a)piren		mg/l
146	Benzo(b)fluoronaten		mg/l
142	Benzo(g,h,i)perilen		mg/l
140	Benzo(k)fluoranten		mg/l
51	Berilij	Be	mg/l
857	beta-HCH		mg/l
230	Bifenok		mg/l
39	Biokemijska potreba po kisiku (BPK5)	O2	mg/l
7	Biološka razgradljivost		%
188	Bisfenol-A		mg/l
8	Bor	B	mg/l
1081	Bor-faktor(g/t)	B	g/t
1080	Bor-faktor(kg/t)	B	kg/t
1082	Bor-količina(g)	B	g
1083	Bor-količina(kg)	B	kg
1391	BPK5-faktor(g/t)	O2	g/t
1390	BPK5-faktor(kg/t)	O2	kg/t
1393	BPK5-količina(g)	O2	g
1392	BPK5-količina(kg)	O2	kg
825	Bromacil		mg/l
827	Bromat		mg/l
170	Bromirani difenileter (PBDE)	PBDE	mg/l
234	Bromodiklorometan	Cl	mg/l
1420	BTX-faktor(g/t)		g/t
1421	BTX-faktor(kg/t)		kg/t
1422	BTX-količina(g)		g
1423	BTX-količina(kg)		kg
196	Butilacetat		mg/l
29	Celotni cianid	CN	mg/l
60	Celotni dušik	N	mg/l
1600	Celotni dušik-faktor(g/t)	N	g/t
1601	Celotni dušik-faktor(kg/t)	N	kg/t
1602	Celotni dušik-količina(g)	N	g
1603	Celotni dušik-količina(kg)	N	kg
33	Celotni fosfor	P	mg/l
1330	Celotni fosfor-faktor(g/t)	P	g/t
1331	Celotni fosfor-faktor(kg/t)	P	kg/t
1332	Celotni fosfor-količina(g)	P	g
1333	Celotni fosfor-količina(kg)	P	kg
25	Celotni klor	Cl2	mg/l
17	Celotni krom	Cr	mg/l

1171	Celotni krom-faktor(g/t)	Cr	g/t
1174	Celotni krom-faktor(kg/t)	Cr	kg/t
1170	Celotni krom-faktor(mg/t)	Cr	mg/t
1172	Celotni krom-količina(g)	Cr	g
1173	Celotni krom-količina(kg)	Cr	kg
1410	Celotni ogljikovod.-faktor(g/t)		g/t
1411	Celotni ogljikovod.-faktor(kg/t)		kg/t
1412	Celotni ogljikovod.-količina(g)		g
1413	Celotni ogljikovod.-količina(kg)		kg
41	Celotni ogljikovodiki (mineralna olja)		mg/l
37	Celotni organski ogljik (TOC)	C	mg/l
80	Celotni pesticidi		mg/l
30	Cianid - prosti	CN	mg/l
1300	Cianid prosti-faktor(g/t)	CN	g/t
1301	Cianid prosti-faktor(kg/t)	CN	kg/t
1302	Cianid prosti-količina(g)	CN	g
1303	Cianid prosti-količina(kg)	CN	kg
231	Cibutrin		mg/l
850	ciklodienski pesticidi		mg/l
13	Cink	Zn	mg/l
1132	Cink-faktor(g/kg)	Zn	g/kg
1131	Cink-faktor(g/t)	Zn	g/t
1133	Cink-faktor(mg/m <sup>2</sup> )	Zn	mg/m <sup>2</sup>
1130	Cink-faktor(mg/t)	Zn	mg/t
1134	Cink-količina(g)	Zn	g
1135	Cink-količina(kg)	Zn	kg
232	Cipermetrin		mg/l
852	DDD (p,p)		mg/l
853	DDE (p,p)		mg/l
851	DDT (o,p)		mg/l
858	delta-HCH		mg/l
830	Desetil-atrazin		mg/l
206	Di(2-etilheksil)ftalat (DEHP)	DEHP	mg/l
143	Dibenzo(a,h)antracen		mg/l
122	Dibutil kositer oksid	Sn	mg/l
189	Dibutilftalat		mg/l
190	Dibutilkositrov kation	Sn	mg/l
121	Dibutilkositrove spojine (DBT kation)	DBT kation	mg/l
87	Dieldrin		mg/l
76	Diklorometan	Cl	mg/l
233	Diklorvos		mg/l
83	Dikofol		mg/l
150	Dioksini in furani (PCDD/PCDF)	PCDD/PCDF	mg/l
807	Diuron		mg/l
12009	Dnevna proizvodnja (bruto) (t)	bruto	t
12008	Dnevna proizvodnja (neto) (t)	neto	t
12010	Dnevna proizvodnja (t)		t
12011	Dnevna proizvodnja-faktor(t/m <sup>3</sup> )		t/m <sup>3</sup>
85	Drini-vsota		mg/l
61	Dušik-Kjeldahl		mg/l
808	Endosulfan		mg/l
854	endosulfan(alfa)		mg/l
855	endosulfan(beta)		mg/l
88	Endrin		mg/l
191	Epiklorhidrin		mg/l
217	Escherichia coli		cfu/100 ml

172	Etanol		mg/l
176	Etilacetat		mg/l
183	Etilbenzen		mg/l
184	Etilenoksid		mg/l
135	Fenantren		mg/l
818	Fenilureazni pesticidi		mg/l
46	Fenoli	C6H5OH	mg/l
1460	Fenoli-faktor(g/t)	C6H5OH	g/t
1461	Fenoli-faktor(kg/t)	C6H5OH	kg/t
1462	Fenoli-količina(g)	C6H5OH	g
1463	Fenoli-količina(kg)	C6H5OH	kg
838	Fenotrin (sumitrin)		mg/l
821	Fipronil		mg/l
137	Fluoranten		mg/l
134	Fluoren		mg/l
31	Fluorid	F	mg/l
1310	Fluorid-faktor(g/t)	F	g/t
1313	Fluorid-faktor(kg/t)	F	kg/t
1311	Fluorid-količina(g)	F	g
1312	Fluorid-količina(kg)	F	kg
180	Formaldehid		mg/l
63	Fosfor-ortofosfatni	P	mg/l
859	gama-HCH		mg/l
813	Glifosat		mg/l
185	Heksabromobifenil		mg/l
227	Heksabromociklododekan (HBCDD)	HBCDD	mg/l
111	Heksaklorbenzen (HCB)	HCB	mg/l
11110	Heksaklorbenzen-faktor(g/t)	HCB	g/t
11111	Heksaklorbenzen-faktor(kg/t)	HCB	kg/t
11112	Heksaklorbenzen-količina(g)	HCB	g
11113	Heksaklorbenzen-količina(kg)	HCB	kg
75	Heksakloro-1,3-Butadien	Cl	mg/l
192	Heksakloroetan		mg/l
94	Heptaklor		mg/l
228	Heptaklor in heptaklorepoksid		mg/l
93	Heptaklorepoksid		mg/l
64	Hidrazin		mg/l
144	Indeno(1,2,3-cd)piren		mg/l
216	Intestinalni enterokoki		cfu/100 ml
195	Izobutil acetat		mg/l
89	Izodrin		mg/l
809	Izoproturon		mg/l
78	Izpihljivi org. halogeni (POX)	POX	mg/l
14	Kadmij	Cd	mg/l
1142	Kadmij-faktor(g/t)	Cd	g/t
1140	Kadmij-faktor(kg/t)	Cd	kg/t
1141	Kadmij-faktor(mg/t)	Cd	mg/t
1144	Kadmij-količina(g)	Cd	g
1143	Kadmij-količina(kg)	Cd	kg
48	Kalij	K	mg/l
224	Kaprolaktam		mg/l
38	Kemijska potreba po kisiku (KPK)	O2	mg/l
24	Klor - prosti	Cl2	mg/l
842	Klorat	ClO3	mg/l
95	Klordan		mg/l
96	Klordekon		mg/l

805	Klorfenvinfos		mg/l
1321	Klorid-faktor(g/t)	Cl	g/t
1320	Klorid-faktor(kg/t)	Cl	kg/t
32	Kloridi	Cl	mg/l
1322	Klorid-količina(g)	Cl	g
1323	Klorid-količina(kg)	Cl	kg
110	Kloroalkani (C10-C13)		mg/l
90	Klorobenzeni		mg/l
812	Klorotoluron + Desmetil klorotoluron		mg/l
806	Klorpirifos		mg/l
15	Kobalt	Co	mg/l
12000	Količina odp. vode-faktor(m3/t)	Q	m3/t
200	Količina odpadne vode (m3)		m3
12003	Količina odpadne vode(1000 m3)	Q	1000 m3
211	Koliformne bakterije fekalnega izvora		Število v 100 ml
12013	Koncentracija v vodi raztopljenega kisika (mg/l)	O2	mg/l
16	Kositer	Sn	mg/l
1381	KPK-faktor(g/t)	O2	g/t
1380	KPK-faktor(kg/t)	O2	kg/t
1383	KPK-količina(g)	O2	g
1382	KPK-količina(kg)	O2	kg
841	Krizen		mg/l
18	Krom-šestvalentni	Cr	mg/l
1181	Krom-šestvalentni-faktor(g/t)	Cr	g/t
1182	Krom-šestvalentni-faktor(kg/t)	Cr	kg/t
1183	Krom-šestvalentni-količina(g)	Cr	g
1184	Krom-šestvalentni-količina(kg)	Cr	kg
422	Ksilen		mg/l
226	Kvinksofen		mg/l
91	Kvintozen		mg/l
42	Lahkohlapni aromatski ogljikovodiki (BTX)	BTX	mg/l
44	Lahkohlapni halogenirani ogljikovodiki (LKCH)	Cl	mg/l
113	Lindan		mg/l
193	Linearni alkilbenzen sulfonati - LAS (C10-C13)		mg/l
3000	m,p-Ksilen		mg/l
865	m-alkaliteta		
52	Mangan	Mn	mg/l
3011	MCPP mekoprop		mg/l
1012	Mejni emisijski delež oddane toplote		
840	Metalaksil		mg/l
833	Metamitron		mg/l
171	Metanol		mg/l
832	Metazaklor		mg/l
802	Metolaklor		mg/l
826	Metribuzin vsota		mg/l
97	Mireks		mg/l
53	Molibden	Mo	mg/l
1530	Molibden-faktor(g/t)	Mo	g/t
1531	Molibden-faktor(kg/t)	Mo	kg/t
1532	Molibden-količina(g)	Mo	g
1533	Molibden-količina(kg)	Mo	kg
839	N, N-dietil-m toluamid		mg/l
131	Naftalen		mg/l
12015	Nasičenost s kisikom (%O2)	O2	%

3	Neraztopljene snovi		mg/l
1031	Neraztopljene snovi-faktor(g/t)		g/t
1030	Neraztopljene snovi-faktor(kg/t)		kg/t
1033	Neraztopljene snovi-količina(g)		g
1032	Neraztopljene snovi-količina(kg)		kg
194	N-heksan		mg/l
19	Nikelj	Ni	mg/l
1191	Nikelj-faktor(g/t)	Ni	g/t
1192	Nikelj-faktor(kg/t)	Ni	kg/t
1190	Nikelj-faktor(mg/t)	Ni	mg/t
1193	Nikelj-količina(g)	Ni	g
1194	Nikelj-količina(kg)	Ni	kg
28	Nitratni dušik	N	mg/l
27	Nitritni dušik	N	mg/l
207	Nonilfenol		mg/l
213	Nonilfenol in nonilfenol etoksilati		mg/l
860	nonilfenoli (4-nonilfenol)		mg/l
500	Obarvanost pri 436 nm	SAK	m-1
501	Obarvanost pri 525 nm	SAK	m-1
502	Obarvanost pri 620 nm	SAK	m-1
3001	o-Ksilen		mg/l
208	Oktilfenol		mg/l
214	Oktilfenoli in oktilfenol etoksilati		mg/l
817	Organoklorni pesticidi - vsota		mg/l
120	Organokositrove spojine	Sn	mg/l
65	Organski dušik		mg/l
822	para-para DDT		mg/l
103	PCB-101		mg/l
108	PCB-118		mg/l
104	PCB-138		mg/l
105	PCB-153		mg/l
106	PCB-180		mg/l
107	PCB-194		mg/l
101	PCB-28		mg/l
102	PCB-52		mg/l
814	Pendimetalin		mg/l
209	Pentaklorobenzen		mg/l
205	Pentaklorofenol (PCP)	PCP	mg/l
225	Perfluorosulfonska kislina in njeni derivati (PFOS)	PFOS	mg/l
834	Permetrin		mg/l
824	Pesticidi fenilurea		mg/l
829	Pesticidi fenilurea, bromacil, metribuzin - vsota		mg/l
1020	pH-delež vrednosti izven območja MDK(%)		%
2	pH-vrednost		
835	Piperonil butoksid		mg/l
138	Piren		mg/l
837	Piretrini-vsota		mg/l
45	Polarna organska topila		mg/l
11300	Polic. arom. oglj. PAO-faktor(g/t)	PAO	g/t
11301	Polic. arom. oglj. PAO-faktor(kg/t)	PAO	kg/t
11302	Polic. arom. oglj. PAO-količina(g)	PAO	g
11303	Polic. arom. oglj. PAO-količina(kg)	PAO	kg
130	Policiklični aromatski ogljikovodiki (PAO)	PAO	mg/l
100	Poliklorirani bifenili (PCB)	PCB	mg/l

12006	Pretok (l/s)		l/s
12012	Pretok vodotoka (m3/s)		m3/s
12005	Prevodnost( $\mu$ S/cm)		$\mu$ S/cm
99	Prometrin		mg/l
12007	Raztopljeni kisik	O2	%
54	Selen	Se	mg/l
12002	shranjevanje vzorcev		
804	Simazin		mg/l
864	skupna trdota		
210	Skupne koliformne bakterije		Število v 100 ml
815	S-metolaklor		mg/l
20	Srebro	Ag	mg/l
1200	Srebro-faktor(g/kg)	Ag	g/kg
1202	Srebro-faktor(g/t)	Ag	g/t
1201	Srebro-faktor(mg/m2)	Ag	mg/m2
1203	Srebro-količina(g)	Ag	g
1204	Srebro-količina(kg)	Ag	kg
12014	Srednji pretok vodotoka (m3/s)		m3/s
423	Stiren		mg/l
212	Streptokoki fekalnega izvora		Število v 100 ml
12004	Strokovna ocena		
601	Strupenost za alge	SD	
604	Strupenost za bakterije	SD	
603	Strupenost za rastline	SD	
602	Strupenost za ribe in ikre	SD	
6	Strupenost za vodne bolhe	SD	
34	Sulfat	SO4	mg/l
35	Sulfid	S	mg/l
1350	Sulfid-faktor(g/t)	S	g/t
1351	Sulfid-faktor(kg/t)	S	kg/t
1352	Sulfid-količina(g)	S	g
1353	Sulfid-količina(kg)	S	kg
36	Sulfit	SO3	mg/l
1360	Sulfit-faktor(g/t)	SO3	g/t
1361	Sulfit-faktor(kg/t)	SO3	kg/t
1362	Sulfit-količina(g)	SO3	g
1363	Sulfit-količina(kg)	SO3	kg
866	suspendirane snovi po sušenju		
21	Svinec	Pb	mg/l
1212	Svinec-faktor(g/t)	Pb	g/t
1210	Svinec-faktor(kg/t)	Pb	kg/t
1211	Svinec-faktor(mg/t)	Pb	mg/t
1213	Svinec-količina(g)	Pb	g
1214	Svinec-količina(kg)	Pb	kg
55	Talij	Tl	mg/l
92	Teknazen		mg/l
56	Telur	Te	mg/l
1	Temperatura		oC
1014	Temperatura vodotoka-dolvodno (oC)		oC
1013	Temperatura vodotoka-gorvodno (oC)		oC
1016	Temperatura zraka (oC)		oC
1015	Temperatura-aeracijski bazen (oC)		oC
1011	Temperatura-delež vrednosti izven območja MDK(%)		%



1010	Temperatura-zvišanje (oC)		oC
470	Tenzidi-anionski		mg/l
472	Tenzidi-kationski		mg/l
471	Tenzidi-neionski		mg/l
816	Terbutilazin		mg/l
831	Terbutrin		mg/l
123	Tetrabutyl kositrove spojine	Sn	mg/l
74	Tetrakloroeten	Cl	mg/l
70	Tetraklorometan	Cl	mg/l
836	Tetrametrin		mg/l
40	Težkohlapne lipofilne snovi (maščobe, mineralna olja ...)		mg/l
57	Titan	Ti	mg/l
1371	TOC-faktor(g/t)	C	g/t
1370	TOC-faktor(kg/t)	C	kg/t

1373	TOC-količina(g)	C	g
1372	TOC-količina(kg)	C	kg
811	Toksafen		mg/l
421	Toluen		mg/l
819	Triazinski pesticidi		mg/l
823	Triazinski pesticidi in metaboliti - vsota		mg/l
128	Tributilkositrove spojine	Sn	mg/l
124	Tributilkositrove spojine (TBT kation)	TBT kation	mg/l
125	Trifenilkositrove spojine	Sn	mg/l
129	Trifenilkositrove spojine (TPT kation)	TPT kation	mg/l
810	Trifluralin		mg/l
77	Triklorobenzen		mg/l
79	Trikloroeten	Cl	mg/l
71	Triklorometan	Cl	mg/l
204	Učinek čiščenja po BPK5	%BPK5	%
203	Učinek čiščenja po KPK	%KPK	%
201	Učinek čiščenja po N	%N	%
202	Učinek čiščenja po P	%P	%
215	Učinek čiščenja po TOC	%TOC	%
4	Usedljive snovi		ml/l
58	Vanadij	V	mg/l
1584	Vanadij-faktor(g/t)	V	g/t
1581	Vanadij-faktor(kg/t)	V	kg/t
1580	Vanadij-faktor(mg/t)	V	mg/t
1582	Vanadij-količina(g)	V	g
1583	Vanadij-količina(kg)	V	kg
181	Vinil klorid		mg/l
59	Volfram	W	mg/l
1590	Volfram-faktor(g/t)	W	g/t
1591	Volfram-faktor(kg/t)	W	kg/t
1592	Volfram-količina(g)	W	g
1593	Volfram-količina(kg)	W	kg
1620	Vsota amon., nitra. in nitri. N-faktor(g/t)	N	g/t
1621	Vsota amon., nitra. in nitri. N-faktor(kg/t)	N	kg/t
1622	Vsota amon., nitra. in nitri. N-količina(g)	N	g
1623	Vsota amon., nitra. in nitri. N-količina(kg)	N	kg
62	Vsota amonijevega, nitritnega in nitratnega dušika	N	mg/l
47	Vsota anionskih in neionskih tenzidov		mg/l
145	Vsota Benzo(b)fluorinatena in Benzo(k)fluorinatena		mg/l
82	vsota DDT		mg/l
148	Vsota Indeno(1,2,3-cd)pirena in Benzo(ghi)perilena		mg/l
12001	vzorčenje		
22	Železo	Fe	mg/l
1220	Železo-faktor(g/t)	Fe	g/t
1221	Železo-faktor(kg/t)	Fe	kg/t
1222	Železo-količina(g)	Fe	g
1223	Železo-količina(kg)	Fe	kg
23	Živo srebro	Hg	mg/l
1231	Živo srebro-faktor(g/t)	Hg	g/t
1232	Živo srebro-faktor(kg/t)	Hg	kg/t
1230	Živo srebro-faktor(mg/t)	Hg	mg/t
1233	Živo srebro-količina(g)	Hg	g
1234	Živo srebro-količina(kg)	Hg	kg









Datum	Dob	Kanalizacija	VTKO				VTKO				VTKO										
			Pretek	Septika	KPK	BPK	Neraztopljene	Uredljiv	Temperatura	pH	Fosfor	Pretek	Septika	KPK	BPK						
		LT 05.01 in LT 05.02		LT 15.01		LT 15.01		AT 05.03		pH 05.03		PO4P 05.06									
		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°C	°C	mg/l	mg/l								
9.24.2021	pet	9.240,00	380,68	510,58	385,39	0,00				18,90	19,69	19,36	7,76	8,33	7,97	2,53	4,68	3,53			
9.29.2021	sub	9.250,00	170,61	892,16	494,03	0,00				18,85	18,67	19,18	7,76	8,33	7,98	2,80	4,22	3,29			
4.09.2021	ard	8.460,00	108,28	749,16	352,95	0,00				19,29	19,97	19,63	7,87	8,37	8,03	3,04	4,67	3,51			
9.09.2021	pon	9.010,00	103,69	787,42	375,91	0,00	1.022,00	550,00	630,00	13,00	19,21	20,71	19,84	7,76	8,32	8,02	7,83	2,66	4,01	3,58	
5.09.2021	ard	8.230,00	124,03	806,69	461,26	0,00	1.771,00	1.182,00	750,00	12,00	18,77	18,60	19,21	7,76	8,33	7,98	2,88	3,88	3,27		
7.09.2021	ard	8.570,00	154,03	800,69	461,26	0,00	380,00	600,00	430,00	15,00	19,87	20,35	20,08	7,83	8,37	7,98	7,80	3,66	4,17	4,31	
8.09.2021	ard	14.770,00	130,27	1.231,30	613,34	0,00				18,83	20,11	19,37	7,63	8,29	7,98	1,44	5,42	3,45			
9.09.2021	ard	15.910,00	233,44	1.239,38	663,26	0,00				18,74	19,53	19,21	7,76	8,35	8,01	1,29	5,76	2,18			
11.09.2021	ard	11.530,00	199,01	1.226,22	493,32	0,00				18,75	19,07	19,21	7,82	8,32	8,00	1,89	5,22	3,09			
11.09.2021	ard	9.180,00	174,93	832,27	381,40	0,00				18,86	19,65	19,20	7,90	8,32	8,02	2,43	4,34	3,18			
8.10.2021	ard	8.510,00	141,07	828,22	371,22	10,00				19,03	20,18	19,48	7,64	8,46	7,98	3,18	4,89	3,99			
8.10.2021	ard	8.460,00	138,54	806,16	351,69	0,00	826,00	450,00	453,00	14,00	19,02	19,74	19,41	7,87	8,31	8,03	7,89	3,27	5,44	4,05	
8.10.2021	ard	8.210,00	132,86	442,84	342,06	0,00				19,21	20,03	19,52	7,82	8,30	8,06	3,63	5,70	4,45			
12.10.2021	ard	12.100,00	0,95	1.365,62	920,45	0,00				18,17	19,52	18,80	7,67	8,12	7,90	0,58	4,19	1,53			
23.09.2021	ard	23.980,00	885,52	1.148,74	999,39	0,00	311,00	83,00	187,00	5,00	15,83	16,57	17,21	7,65	8,35	8,03	7,70	0,53	1,87	0,88	
21.29.2021	ard	21.290,00	508,74	1.011,19	885,83	0,00				14,54	17,28	15,96	7,82	8,24	8,04	0,41	1,74	0,82			
10.30.2021	ard	10.300,00	212,20	615,10	450,64	0,00				16,32	17,80	17,17	8,05	8,65	8,21	0,90	2,87	1,81			
9.8.2021	ard	9.800,00	214,43	588,86	411,09	0,00				16,71	18,10	17,51	7,91	8,76	8,14	1,10	3,87	2,66			
8.5.2021	ard	8.530,00	155,44	418,19	286,96	0,00	795,00	360,00	427,00	11,00	16,92	18,20	17,51	7,93	8,48	8,09	7,85	3,08	5,31	4,21	
8.7.2021	ard	8.750,00	154,94	806,11	364,41	10,00				17,45	18,16	17,92	7,80	8,38	8,18	3,90	3,77	4,82			
7.4.2021	ard	7.450,00	105,80	434,45	310,94	0,00	921,00	500,00	453,00	13,00	17,25	18,71	17,82	7,98	8,32	8,13	7,84	3,54	5,99	4,58	
7.3.2021	ard	7.330,00	95,82	430,04	307,01	0,00				17,09	18,06	17,25	7,99	8,17	8,15	4,46	7,36	5,54			
7.9.2021	ard	7.990,00	119,43	501,33	332,87	0,00				17,31	18,01	17,30	8,00	8,34	8,13	4,29	6,82	5,61			
20.7.2021	ard	20.700,00	258,28	1.034,25	877,52	0,00				14,07	17,39	15,71	7,65	8,26	7,99	0,68	4,42	2,24			
17.6.2021	ard	17.610,00	499,27	1.146,23	732,39	0,00				15,03	17,03	15,86	7,65	8,07	8,23	1,29	4,59	2,10			
23.5.2021	ard	23.590,00	534,91	1.162,53	983,51	0,00	440,00	180,00	347,00	7,00	13,16	16,07	14,71	7,83	8,22	8,14	7,62	0,61	2,09	1,54	
14.7.2021	ard	14.710,00	341,78	834,17	613,56	0,00				15,19	16,44	15,90	8,04	8,64	8,27	1,38	3,28	2,51			
8.10.2021	ard	8.100,00	246,71	824,22	442,02	0,00	548,00	280,00	247,00	6,00	13,99	16,37	14,92	7,99	8,23	8,02	7,78	1,10	2,24	1,67	
23.5.2021	ard	23.580,00	989,23	1.014,04	999,70	0,00				12,25	15,65	14,67	7,80	8,31	8,00	0,80	2,80	1,67			
Povprečje		13.171,67		548,88	1,00	777,10	405,30	437,40	10,60				8,06	7,79			3,15	9,60			
Skupno		13.171,67		548,88	1,00	777,10	405,30	437,40	10,60				8,06	7,79			3,15	9,60			
Min		7.370,00	0,95	430,68	307,01	0,00	311,00	83,00	187,00	5,00	13,02	15,62	14,67	7,61	8,12	7,90	7,62	0,41	1,74	0,82	
Max		23.980,00	986,73	1.365,62	999,70	10,00	1.182,00	750,00	807,00	14,00	19,87	20,71	20,08	8,05	8,76	8,27	7,89	4,46	10,67	6,81	12,31

Datum	Dob	Kanalizacija	VTKO				VTKO				VTKO									
			Pretek	Septika	KPK	BPK	Neraztopljene	Uredljiv	Temperatura	pH	Fosfor	Pretek	Septika	KPK	BPK					
		LT 05.01 in LT 05.02		LT 15.01		LT 15.01		AT 05.03		pH 05.03		PO4P 05.06								
		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°C	°C	mg/l	mg/l							
1.10.2021	ard	12.010,00	691,30	1.238,16	919,29	0,00				14,02	14,02	14,02	7,65	8,35	7,98	2,80	4,22	3,29		
1.10.2021	ard	14.020,00	335,01	748,79	584,07	0,00				15,02	16,68	15,89	8,05	8,39	8,20	1,14	5,12	2,13		
1.10.2021	ard	12.420,00	266,03	780,62	517,46	0,00				15,59	16,98	16,30	7,95	8,58	8,10	2,12	5,56	2,86		
4.10.2021	ard	10.010,00	213,78	577,43	442,18	0,00	765,00	200,00	380,00	11,00	15,70	17,44	16,90	7,63	8,25	8,06	7,98	2,53	5,63	3,74
5.10.2021	ard	9.620,00	199,27	542,96	409,97	10,00	2.010,00	900,00	850,00	3,50	16,51	17,96	16,90	8,09	8,50	8,27	7,62	4,09	7,82	4,82
6.10.2021	ard	9.320,00	162,98	538,24	384,41	0,00				16,58	17,01	17,12	8,04	8,54	8,25	3,37	5,01	5,28		
7.10.2021	ard	8.750,00	148,79	487,80	363,10	0,00				16,65	17,46	17,21	7,96	8,38	8,19	3,71	5,73	4,83		
8.10.2021	ard	8.850,00	128,62	470,82	348,83	0,00				16,70	18,37	17,61	7,95	8,38	8,14	3,64	5,84	4,11		
9.10.2021	ard	8.650,00	155,52	545,46	360,80	0,00				16,76	17,70	17,21	8,07	8,45	8,30	3,27	5,39	4,17		
10.10.2021	ard	8.480,00	144,81	508,61	353,27	0,00				16,81	18,05	17,30	7,94	8,42	8,18	3,12	5,42	4,00		
11.10.2021	ard	8.230,00	122,30	482,30	350,43	0,00	1.468,00	650,00	713,00	12,00	16,60	17,50	17,21	7,95	8,38	8,14	7,70	3,08	4,70	3,89
12.10.2021	ard	8.570,00	147,65	479,99	345,81	0,00				16,86	17,17	17,36	8,00	8,47	8,27	3,30	5,45	4,70		
13.10.2021	ard	8.400,00	138,84	507,67	349,79	0,00	880,00	450,00	547,00	10,00	16,87	17,77	17,33	8,01	8,48	8,27	7,83	0,50	5,63	4,69
14.10.2021	ard	7.980,00	111,04	461,90	332,90	0,00				16,99	17,48	17,10	8,09	8,60	8,26	3,66	5,49	4,57		
15.10.2021	ard	8.260,00	125,29	439,69	344,04	0,00				16,99	17,44	17,43	8,07	8,41	8,20	3,81	5,21	4,51		
16.10.2021	ard	8.250,00	109,95	435,30	343,79	0,00				16,58	17,17	17,13	8,04	8,50	8,23	3,11	5,43	4,88		
17.10.2021	ard	8.220,00	104,22	415,79	341,98	10,00				16,68	17,35	17,15	8,02	8,58	8,23	3,78	5,74	7,06		
18.10.2021	ard	8.100,00	120,38	416,64	341,98	10,00	1.084,00	450,00	520,00	16,00	16,67	17,50	17,13	8,01	8,31	8,13	7,74	1,10	2,24	1,67
19.10.2021	ard	8.170,00	133,00	487,97	340,19	0,00				16,40	17,41	17,08	7,45	8,44	7,85	3,23	4,67	4,99		
20.10.2021	ard	8.200,00	137,40	458,86	343,84	0,00	986,00	450,00	493,00	9,00	16,79	17,41	17,15	7,46	7,79	7,64	7,73	4,41	7,16	5,70
21.10.2021	ard	8.300,00	144,29	496,38	343,73	0,00				16,73	17,74	17,67	7,45	7,96	7,67	4,44	5,88	5,63		
22.10.2021																				





Table with columns for Previdni odtok, Celotni dušik, NO3-N, Amoniak, KPK, BPK, Neraztopljene snovi, Fosfor, pH, and various parameters for Pretok, Fosfor, and Totalni ogljik. It contains multiple rows of data for different sampling points.

Table with columns for VOTOK, Pretok, and IZTOK. It includes sub-headers for Pretok and IZTOK, and contains data for various parameters like Amoniak, KPK, BPK, Fosfor, and Totalni ogljik.

Table with columns for VOTOK, Pretok, and IZTOK. It includes sub-headers for Pretok and IZTOK, and contains data for various parameters like Amoniak, KPK, BPK, Fosfor, and Totalni ogljik.

Table with columns for VOTOK, Pretok, and IZTOK. It includes sub-headers for Pretok and IZTOK, and contains data for various parameters like Amoniak, KPK, BPK, Fosfor, and Totalni ogljik.

Summary table with 18 columns and 3 rows of data, including values for various parameters and dates.

Main data table for the first section, titled 'Mehansko predčiščenje' and 'IZTOK', with columns for 'VTOK', 'Amoniak', 'KPK', 'BPK', 'pH', 'Pretok', 'NO3-N', 'Amoniak', 'IZTOK', and 'Fosfor'. It contains multiple rows of numerical data.

Main data table for the second section, titled 'Mehansko predčiščenje' and 'IZTOK', with columns for 'VTOK', 'Amoniak', 'KPK', 'BPK', 'pH', 'Pretok', 'NO3-N', 'Amoniak', 'IZTOK', and 'Fosfor'. It contains multiple rows of numerical data.

Main data table for the third section, titled 'Mehansko predčiščenje' and 'IZTOK', with columns for 'VTOK', 'Amoniak', 'KPK', 'BPK', 'pH', 'Pretok', 'NO3-N', 'Amoniak', 'IZTOK', and 'Fosfor'. It contains multiple rows of numerical data.

Table with multiple columns containing numerical data, likely representing monitoring results for various parameters over time.

Table titled 'Mehansko predčiščenje' and 'IZTOK' showing detailed monitoring data for different stages and locations. Includes sub-headers for 'Previdni odtok', 'Celotni dntok', and various chemical parameters like 'NH4N 08.10', 'KPK', 'BPK', etc.

Table titled 'Mehansko predčiščenje' and 'IZTOK' showing detailed monitoring data for different stages and locations. Includes sub-headers for 'Previdni odtok', 'Celotni dntok', and various chemical parameters like 'NH4N 08.10', 'KPK', 'BPK', etc.

Table titled 'Mehansko predčiščenje' and 'IZTOK' showing detailed monitoring data for different stages and locations. Includes sub-headers for 'Previdni odtok', 'Celotni dntok', and various chemical parameters like 'NH4N 08.10', 'KPK', 'BPK', etc.

Totalni dušik												IZTOK												Deževni bazen											
Previdni odt.			Celotni dušik			NO3-N			Amoniak			KPK		BPK	Neraztopljene	Uredljive snovi	Fosfor	pH	Previdni odt.	Celotni dušik	NO3-N	Amoniak													
TN 14.01						NH4N 08.11																													
mg/l	mg/l	mg/l	μS/cm	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	μS/cm	mg/l	mg/l	mg/l														
Minimalni	Maksimalni	Povprečni	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Minimalni	Maksimalni	Povprečni	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost														
4,90	6,43	5,59				0,00	3,84	0,78																											
6,63	7,95	7,09				0,00	3,68	1,13																											
8,11	11,39	9,28	782,00	7,37		0,01	3,62	1,31	0,76																										
9,54	14,15	11,93	759,00	9,56		0,01	10,28	3,74	1,02																										
12,69	13,75	13,09				1,41	4,49	2,42																											
10,91	13,50	12,18				0,03	2,62	1,27																											
12,60	17,90	15,15				0,09	3,65	1,43																											
14,33	18,02	16,15				0,08	3,86	1,21																											
12,78	15,64	14,06				0,00	1,39	0,26																											
13,66	18,91	16,29	757,00	12,80		0,01	6,65	1,39	0,60																										
19,66	25,17	23,28				0,20	7,62	3,44																											
23,72	28,28	26,67	942,00	26,70		1,52	15,77	7,75	2,79																										
27,70	27,82	34,65				6,36	15,76	9,41																											
22,25	26,41	25,24				1,84	9,69	5,33																											
22,70	29,42	26,14				0,29	5,78	2,02																											
21,47	28,10	24,28				0,25	8,74	2,49	3,60																										
0,00	21,76	13,37	940,00	22,80		1,08	11,57	5,72																											
0,00	29,43	14,45				2,88	16,44	7,25	4,70																										
21,48	27,22	22,02	977,00	25,70		6,10	17,00	9,83																											
21,01	27,94	25,27				0,60	8,89	2,30																											
19,30	28,18	25,63				0,00	1,72	0,35																											
14,56	21,77	17,64				0,00	1,70	0,49																											
8,89	14,71	11,62				0,00	2,82	0,77																											
8,56	12,22	10,74				0,05	4,23	1,63																											
12,66	17,88	15,63				0,42	7,65	2,41																											
16,91	20,52	19,60				1,03	7,56	2,92																											
18,02	22,92	21,75				0,84	5,62	1,93																											
19,03	25,06	23,07				0,50	1,96	1,19																											
14,87	23,60	20,49				0,28	1,62	1,07																											
12,27	18,22	15,99																																	
	<b>17,35</b>	<b>859,50</b>	<b>17,52</b>					<b>3,05</b>	<b>2,24</b>																										
0,00	6,43	5,59	757,00	7,57		0,00	1,39	0,26	0,60																										
23,72	29,43	26,67	977,00	26,70		6,86	17,00	11,12	4,70																										

Totalni dušik												IZTOK												Deževni bazen											
Previdni odt.			Celotni dušik			NO3-N			Amoniak			KPK		BPK	Neraztopljene	Uredljive snovi	Fosfor	pH	Previdni odt.	Celotni dušik	NO3-N	Amoniak													
TN 14.01						NH4N 08.11																													
mg/l	mg/l	mg/l	μS/cm	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	μS/cm	mg/l	mg/l	mg/l														
Minimalni	Maksimalni	Povprečni	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Minimalni	Maksimalni	Povprečni	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost														
11,21	15,66	14,62				0,01	5,42	1,63																											
15,80	22,56	19,99				1,01	6,99	2,56																											
20,09	27,70	24,56				1,45	11,58	4,23																											
22,18	28,56	25,18				1,61	11,78	4,97																											
21,90	27,51	24,70				1,57	10,83	3,94																											
18,89	27,84	24,81				0,71	1,93	1,37																											
16,71	22,73	19,60				1,03	1,93	1,42																											
12,72	17,22	15,89				0,36	2,09	1,16																											
15,69	17,28	16,51	1.170,00	18,50		0,88	2,41	1,60	1,35																										
17,62	21,58	19,50	1.125,00	18,50		0,18	6,12	1,91	1,48																										
21,41	25,84	24,21				1,18	6,47	3,05																											
4,34	27,97	23,60				1,54	6,65	2,47																											
2,81	4,28	3,91				0,10	2,31	1,37																											
3,25	3,94	3,59				0,22	2,46	1,41																											
3,56	3,55	3,55	995,00	20,40		0,51	16,78	6,22	1,44																										
3,55	22,50	11,62				0,01	4,09	0,69	0,49	185,00			45,00	0,00	2,07	7,30	525,00	19,20			12,10														
20,88	26,31	24,63	906,00	24,50		3,39	10,50	6,16	7,50	185,00			5,00								12,10														
21,65	28,54	26,29				3,53	11,13	6,85																											
20,83	28,29	24,74				13,71	4,71	13,12	8,36																										
16,30	23,92	19,86				1,62	5,84	3,10																											
13,53	19,68	17,19				0,48	8,11	2,68																											
15,58	18,74	16,48	773,00	19,50		1,38	6,24	2,85	3,61																										
16,20	23,99	22,09				2,11	7,42	4,17																											
20,62	27,56	25,60	870,00	25,70		2,38	9,37	5,35	4,02																										
22,28	28,61	26,89				1,59	16,49	8,31																											
19,09	28,37	25,71				2,14	16,91	5,36																											
15,97	27,58	23,72				1,09	2,35	1,54																											
12,15	19,88	16,52				0,03	1,98	0,71																											
	<b>19,45</b>	<b>973,17</b>	<b>21,18</b>					<b>3,68</b>	<b>3,24</b>	<b>185,00</b>	<b>5,00</b>	<b>45,00</b>		<b>2,07</b>	<b>7,30</b>	<b>525,00</b>	<b>19,20</b>				<b>12,10</b>														
<b>2,81</b>	<b>3,55</b>	<b>3,55</b>	<b>773,00</b>	<b>18,50</b>		<b>0,01</b>	<b>1,93</b>	<b>0,71</b>	<b>1,35</b>	<b>185,00</b>	<b>5,00</b>	<b>45,00</b>		<b>2,07</b>	<b>7,30</b>	<b>525,00</b>	<b>19,20</b>				<b>12,10</b>														
<b>23,28</b>	<b>28,61</b>	<b>26,29</b>	<b>1.170,00</b>	<b>25,70</b>		<b>4,27</b>	<b>19,49</b>	<b>8,31</b>	<b>7,50</b>	<b>185,00</b>	<b>5,00</b>	<b>45,00</b>		<b>2,07</b>	<b>7,30</b>	<b>525,00</b>	<b>19,20</b>				<b>12,10</b>														

IZTOK												Deževni bazen											
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



	5,70	807,76	4,83			0,37	0,15											
2,34	3,92	3,11	678,00	3,41		0,00	0,66	0,15	0,10									
8,73	13,31	10,69	938,00	7,57		0,04	1,70	0,69	0,22									

Totalni dušik		Previdn ost	Celotna dušika	IZTOK										Deževni bazen									
TN 14.01		μS/cm	mg/l	NO3-N		Amoniak						KPK	BPK	Nerazto pljene	Usedljivo s snovi	Fosfor	pH	Previdn ost	Celotni dušik	NO3-N	Amonia k		
mg/l	μg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	NH4NH 08.11			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l			
Minimalna	Maksimalna	Povprečje	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Minimalna	Maksimalna	Povprečje	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost			
6,21	9,21	8,54				0,01	1,15	0,39															
6,12	7,97	7,12				0,01	1,15	0,39															
4,33	6,02	5,27				0,01	1,13	0,43															
3,27	7,08	4,26				0,02	1,09	0,38															
3,92	5,28	4,44	864,00	3,59		0,04	1,14	0,74	0,19														
3,54	5,40	4,52				0,02	0,99	0,37															
3,54	6,53	4,26	850,00			0,03	1,54	0,56	0,14														
3,93	6,23	5,13				0,01	1,06	0,24															
3,90	6,18	5,19				0,01	0,62	0,07															
4,57	6,00	5,18				0,01	0,62	0,19															
3,62	5,18	4,56				0,01	1,19	0,41															
3,51	4,35	4,06	785,00	6,63		0,01	1,07	0,46	1,70														
3,50	5,06	4,16	808,00	5,75		0,02	1,11	0,48	0,19														
4,09	5,27	4,70	802,00	3,93		0,02	1,01	0,48	0,17														
4,26	5,05	4,90				0,03	1,22	0,65															
4,75	7,04	5,41				0,02	1,28	0,55															
4,68	6,72	5,55				0,10	1,10	0,63															
3,40	4,78	4,20				0,03	1,08	0,45															
3,39	5,15	4,27	785,00	6,65		0,02	1,17	0,60	0,14														
3,59	4,44	4,05				0,02	1,28	0,57															
4,56	6,52	5,72	831,00	4,09		0,01	1,03	0,43	0,17														
4,23	6,37	5,24				0,02	1,12	0,62															
4,25	6,47	5,64				0,01	0,99	0,09															
4,13	6,29	5,21				0,02	0,97	0,52															
3,63	5,80	4,70				0,02	1,11	0,44															
3,32	4,80	4,19	855,00	4,05		0,02	0,98	0,35	0,13														
2,99	5,01	4,01				0,01	0,92	0,44															
4,56	6,72	5,87	940,00	4,36		0,01	0,92	0,33	0,15														
3,92	6,43	5,29				0,01	0,77	0,21															
2,25	5,93	5,02				0,03	0,87	0,41															
4,23	6,37	5,00				0,01	0,78	0,25															
		5,06	842,78	4,88					0,42	0,33													
2,99	4,38	4,01	785,00	3,59		0,01	0,62	0,07	0,13														
6,77	9,37	8,34	940,00	6,65		0,10	1,54	0,74	1,70														

Totalni dušik		Previdn ost	Celotna dušika	IZTOK										Deževni bazen									
TN 14.01		μS/cm	mg/l	NO3-N		Amoniak						KPK	BPK	Nerazto pljene	Usedljivo s snovi	Fosfor	pH	Previdn ost	Celotni dušik	NO3-N	Amonia k		
mg/l	μg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	NH4NH 08.11			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l			
Minimalna	Maksimalna	Povprečje	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Minimalna	Maksimalna	Povprečje	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost			
4,27	5,53	4,90				0,01	0,72	0,26															
3,01	8,22	4,39	825,00	4,46		0,01	1,02	0,32	0,09														
3,06	8,32	5,14				0,06	1,28	0,56															
5,29	7,10	6,21	712,00	5,59		0,02	1,19	0,41	0,13														
4,30	7,16	5,41				0,01	0,99	0,32															
5,88	8,85	6,94				0,01	0,99	0,43															
4,87	8,87	6,24				0,03	0,67	0,36															
3,56	5,15	4,41				0,13	1,06	0,41															
3,49	4,46	3,96	830,00	4,21		0,01	1,09	0,33	0,17														
3,55	6,41	5,24				0,00	0,56	0,13															
5,43	6,73	6,12	878,00	5,93		0,00	0,96	0,31	0,11														
6,06	7,52	6,93				0,00	0,83	0,38															
5,58	7,42	6,23				0,00	0,87	0,26															
3,81	6,00	5,07				0,00	0,97	0,14															
3,28	8,15	4,36				0,00	0,98	0,30															
4,45	6,88	5,27				0,00	1,28	0,68															
5,17	6,39	5,26	845,00	4,50		0,00	0,91	0,27	0,25														
5,84	9,45	6,98				0,01	1,56	0,67															
7,51	11,58	9,23	903,00	5,98		0,01	1,73	0,54	0,26														
6,73	11,56	8,90				0,05	1,07	0,42															
4,71	6,56	5,49				0,00	1,43	0,50															
4,00	6,34	4,88				0,00	1,37	0,37															
3,77	5,35	4,42	774,00	4,24		0,00	1,05	0,21	0,17														
3,89	7,43	5,42				0,00	1,13	0,20															
6,39	7,42	6,89	822,00	5,93		0,00	1,07	0,25	0,09														
5,49	7,54	6,86				0,00	1,16	0,18															
5,13	7,68	6,23				0,00	1,28	0,27															
4,22	6,94	5,50				0,01	1,17	0,20															
3,47	5,37	4,26				0,01	1,13	0,30															
4,93	5,96	5,33	901,00	3,93		0,00	0,08	0,01	0,09														
4,45	5,92	5,28				0,00	0,81	0,12															
		5,26	833,33	5,03					0,34	0,15													
3,01	4,46	3,96	712,00	3,93		0,00	0,08	0,01	0,09														
7,51	11,58	9,23	903,00	5,98		0,13	1,33	0,74	0,26														

Totalni dušik		Previdn ost	Celotna dušika	IZTOK										Deževni bazen									
TN 14.01		μS/cm	mg/l	NO3-N		Amoniak						KPK	BPK	Nerazto pljene	Usedljivo s snovi	Fosfor	pH	Previdn ost	Celotni dušik	NO3-N	Amonia k		
mg/l	μg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	NH4NH 08.11			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l			
Minimalna	Maksimalna	Povprečje	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Minimalna	Maksimalna	Povprečje	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost	Vrednost			
3,21	6,50	5,29	960,00	5,68		0,01	1,09	0,27	0,07														



Poročilo o obratovalnem monitoringu / prvih meritvah odpadnih voda

**POBLASTILO ZA POSREDOVANJE ELEKTRONSKE OBLIKE POROČILA O OBRATOVALNEM MONITORINGU / PRVIH MERITVAH ODPADNIH VODA NA ELEKTRONSKI NASLOV AGENCIJE RS ZA OKOLJE**

KOMUNALA KRANJ, javno podjetje, d.o.o., Ulica Mirka Vadnova 1, 4000 Kranj, ki ga zastopa (naziv in naslov upravljavca/zavezarica)

Matjaž Berčon, direktor  
(ime in priimek zakonitega zastopnika upravljavca/zavezanca)

**pooblaščan**

Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Prvomajska 1, 2000 Maribor, ki ga zastopa  
(naziv in naslov pooblaščenega izvajalca obratovalnega monitoringa odpadnih vod)

mag. Emil Žerjal, univ. dipl. inž. kem. tehnol., v.d. generalnega direktorja,  
(ime in priimek zakonitega zastopnika pooblaščenega izvajalca obratovalnega monitoringa odpadnih vod)

da na elektronski naslov Agencije RS za okolje v mojem imenu posreduje elektronsko obliko poročila o obratovalnem monitoringu / prvih meritvah odpadnih voda za leto 2022 za napravo (letnica)

**Centralna čistilna naprava Kranj**  
(naziv naprave)

in izjavljam, da sem **seznanjen z vsebino in podatki** v poročilu o obratovalnem monitoringu / prvih meritvah.

*upravljavec/zavezanec:*  
*podpis zakonitega zastopnika*  
*in štampiljka*

  
**Komunalna Kranj**  
Komunalna Kranj, javno podjetje, d.o.o.  
Ul. Mirka Vadnova 1, 4000 Kranj

Kraj in datum podpisa: Kranj, 5.1.2023

Pooblastilo.doc



Ime KČN
AJDOVŠČINA
APAČE
BISTRICA
BLED
BOHINJSKA BISTRICA
BOROVNICA
BOVEC
BRESTANICA
BRŽICE
BROD
CELJE
CERKNICA
CERKNO
ČRENŠOVCI
ČRNA NA KOROŠKEM
ČRNUČE
DIVAČA
DOBRNA
DOBROVNIK
DOBROVO (VINSKA KLET)
DOL PRI LJUBLJANI
DOLENJSKE TOPLICE
DOMŽALE-KAMNIK
DORNAVA
DRAVOGRAD
FORMIN
GLOBOVNICA (LENART-STARA)
GORENJA VAS
GORIŠNICA
GORNJA RADGONA
GROSUPLJE
HRASTNIK
IDRIJA
IG
ILIRSKA BISTRICA
IVANČNA GORICA
JESENICE
KANAL
KIDRIČEVO
KOBARID
KOČEVJE
KOMEN
KOPER
KOSTANJEVICA NA KRKI
KOZINA
KRANJ
KROPA
LAŠKO (STRENSKO)
LENDAVA
LITIJA
LJUBLJANA (ZALOG)
LJUTOMER
LOGATEC
LOVRENC NA POHORJU
LUKAČEVCI
LUKOVICA
MARIBOR
MARKOVCI
MELINCI (BELTINCI)
METLIKA
MEŽICA
MIRNA
MISLINJA
MOZIRJE

Ime	AGLO_ID	AGLO_IME	PE_SKUPAJ
29 - Maribor 2019	29	Maribor 2019	136133
57 - Osluševci – Cvetkovci 2019	57	Osluševci – Cvetkovci 2019	538
101 - Sveti Tomaž 2019	101	Sveti Tomaž 2019	347
129 - Podgorci – Velika Nedelja 2019	129	Podgorci – Velika Nedelja 2019	1385
197 - Ormož – Hardek 2019	197	Ormož – Hardek 2019	3696
210 - Ivanjkovci 2019	210	Ivanjkovci 2019	184
370 - Središče ob Dravi 2019	370	Središče ob Dravi 2019	1979
455 - Cezanjevci 2019	455	Cezanjevci 2019	175
458 - Šalinci 2019	458	Šalinci 2019	395
482 - Krapje 2019	482	Krapje 2019	130
493 - Ljutomer 2019	493	Ljutomer 2019	6927
501 - Podgradje 2019	501	Podgradje 2019	162
507 - Cven 2019	507	Cven 2019	662
518 - Mota 2019	518	Mota 2019	345
535 - Razkrižje 2019	535	Razkrižje 2019	951
538 - Lucija 2019	538	Lucija 2019	26569
540 - Seča 2019	540	Seča 2019	1394
554 - Sečovlje 2019	554	Sečovlje 2019	588
575 - Dragonja spodnji del 2019	575	Dragonja spodnji del 2019	261
597 - Sveti Peter 2019	597	Sveti Peter 2019	312
598 - Padna 2019	598	Padna 2019	171
603 - Nova vas nad Dragonjo 2019	603	Nova vas nad Dragonjo 2019	173
643 - Sveti Jurij ob Ščavnici 2019	643	Sveti Jurij ob Ščavnici 2019	357
678 - Vučja vas 2019	678	Vučja vas 2019	173
702 - Stara Nova vas 2019	702	Stara Nova vas 2019	2376
704 - Lukavci 2019	704	Lukavci 2019	321
705 - Banovci 2019	705	Banovci 2019	236
706 - Veržej 2019	706	Veržej 2019	984
945 - Prešnica 2019	945	Prešnica 2019	194
953 - Tublje pri Hrpeljah 2019	953	Tublje pri Hrpeljah 2019	159
955 - Kozina 2019	955	Kozina 2019	2099
962 - Rodik 2019	962	Rodik 2019	348
965 - Dane pri Divači 2019	965	Dane pri Divači 2019	74
967 - Kačiče – Pared 2019	967	Kačiče – Pared 2019	107
968 - Dolnje Ležeče 2019	968	Dolnje Ležeče 2019	258
969 - Divača 2019	969	Divača 2019	1715
970 - Senadole 2019	970	Senadole 2019	64
990 - Slivje 2019	990	Slivje 2019	109
993 - Markovščina 2019	993	Markovščina 2019	102
994 - Gradišče pri Materiji 2019	994	Gradišče pri Materiji 2019	127
995 - Javorje 2019	995	Javorje 2019	99
997 - Obrov 2019	997	Obrov 2019	205
1005 - Škoflje 2019	1005	Škoflje 2019	127
1013 - Vremski Britof 2019	1013	Vremski Britof 2019	98
1015 - Gornje Vreme 2019	1015	Gornje Vreme 2019	78
1016 - Barka 2019	1016	Barka 2019	109
1019 - Laže 2019	1019	Laže 2019	90
1020 - Senožče 2019	1020	Senožče 2019	817
1024 - Opatje Selo 2019	1024	Opatje Selo 2019	471
1025 - Lokvica 2019	1025	Lokvica 2019	91
1031 - Sela na Krasu 2019	1031	Sela na Krasu 2019	158
1033 - Miren 2019	1033	Miren 2019	2150
1034 - Brestovica pri Komnu 2019	1034	Brestovica pri Komnu 2019	109
1036 - Bilje 2019	1036	Bilje 2019	1305
1038 - Kostanjevica na Krasu 2019	1038	Kostanjevica na Krasu 2019	284
1042 - Vojščica 2019	1042	Vojščica 2019	222
1044 - Temnica 2019	1044	Temnica 2019	175
1050 - Prelože pri Lokvi 2019	1050	Prelože pri Lokvi 2019	91
1051 - Lokev 2019	1051	Lokev 2019	778
1052 - Sežana 2019	1052	Sežana 2019	6059
1057 - Orlek 2019	1057	Orlek 2019	199
1063 - Dane pri Sežani 2019	1063	Dane pri Sežani 2019	444
1064 - Šmarje pri Sežani 2019	1064	Šmarje pri Sežani 2019	282
1065 - Povir 2019	1065	Povir 2019	327

Dodatno čiščenje
UV dezinfekcija
Membranska filtracija
Ozonizacija
Absorbicija na aktivno oglje
Rastlinska greda
Drugi način dodatnega čiščenja

ID občine	Ime občine
1	Ajdovščina
213	Ankaran
195	Apače
2	Beltinci
148	Benedikt
149	Bistrica ob Sotli
3	Bled
150	Bloke
4	Bohinj
5	Borovnica
6	Bovec
151	Braslovče
7	Brda
8	Brezovica
9	Brežice
152	Cankova
11	Celje
12	Cerklje na Gorenjskem
13	Cerknica
14	Cerkno
153	Cerkvenjak
196	Cirkulane
15	Črenšovci
16	Črna na Koroškem
17	Črnomelj
18	Destričnik
19	Divača
154	Dobje pri Planini
20	Dobrepolje
155	Dobrna
21	Dobrova - Polhov Gradec
156	Dobrovnik
22	Dol pri Ljubljani
157	Dolenjske Toplice
23	Domžale
24	Dornava
25	Dravograd
26	Duplek
27	Gorenja vas - Poljane
28	Gorišnica
207	Gorje
29	Gornja Radgona
30	Gornji Grad
31	Gornji Petrovci
158	Grad
32	Grosuplje
159	Hajdina
160	Hoče-Slivnica
161	Hodoš
162	Horjul
34	Hrastnik
35	Hrpelje-Kozina
36	Idrija
37	Ig
38	Ilirska Bistrica
39	Ivančna Gorica
40	Izola
41	Jesenice
163	Jezerško
42	Juršinci
43	Kamnik
44	Kanal ob Soči
45	Kidričevo
46	Koband

MURSKA SOBOTA	
MURSKI ČRNCI	
MUTA - VUZENICA	
NOVA GORICA	
NOVO MESTO (LOČNA)	
OBREŽJE	
ORMOŽ	
PALOMA SLADKOGORSKA	
PIRAN	
PIVKA	
PODPEČ-PRESERJE	
POSTOJNA	
PRAGERSKO	
PREDDVOR	
PREVALJE	
PRVAČINA-DORNBERK	
PTUJ	
PUCONCI	
RAČE	
RADEČE	
RADENCI	
RADLJE OB DRAVI	
RADOVLJICA	
RAKEK	
RAVNE NA KOROŠKEM	
RAZKRIŽJE	
RETEČE	
RIBNICA	
ROGAŠKA SLATINA	
ROGLA	
SEČOVLJE	
SELNICA OB DRAVI	
SEMIČ	
ŠENTJERNEJ	
ŠENTJUR	
SEVNICA	
SEŽANA	
ŠKOFJA LOKA	
ŠKOFJA VAS	
SLOVENI GRADEC	
SLOVENSKA BISTRICA	
SLOVENSKE KONJICE	
ŠMARJE PRI JELŠAH	
ŠMARJEŠKE TOPLICE	
ŠOŠTANJ (ŠALEŠKE DOLINE)	
SPODNJA IDRIJA	
SREDIŠČE OB DRAVI	
STARI TRG (LOŽ)	
STRAŽA (SELA PRI STRAŽI)	
TABRE (KRANJSKA GORA)	
TERME ČATEŽ	
TOLMIN	
TRBOJE	
TRBOVLJE	
TREBNJE	
TRŽIČ	
TURNIŠČE	
VELIKA POLANA	
VIDEM PRI PTUJU	
VIPAP	
VIPAVA	
VIPAVA (AGROIND)	
VNANJE GORICE	
VOJNA VAS (ČRNOMELI)	
VRHNIKA (TOJNICE)	

1070 - Merče 2019	1070 Merče 2019	88
1071 - Gorenje pri Divači 2019	1071 Gorenje pri Divači 2019	131
1073 - Štorje 2019	1073 Štorje 2019	344
1074 - Žirje 2019	1074 Žirje 2019	98
1078 - Gabrovica pri Komnu 2019	1078 Gabrovica pri Komnu 2019	124
1079 - Pliskovica 2019	1079 Pliskovica 2019	241
1080 - Veliki Dol 2019	1080 Veliki Dol 2019	134
1081 - Volčji Grad 2019	1081 Volčji Grad 2019	86
1083 - Gorjansko 2019	1083 Gorjansko 2019	287
1093 - Komen 2019	1093 Komen 2019	664
1094 - Sveto 2019	1094 Sveto 2019	146
1100 - Škrbina 2019	1100 Škrbina 2019	150
1108 - Dutovlje 2019	1108 Dutovlje 2019	362
1114 - Šepulje 2019	1114 Šepulje 2019	1557
1115 - Tomaj 2019	1115 Tomaj 2019	235
1117 - Kopriva 2019	1117 Kopriva 2019	207
1121 - Avber 2019	1121 Avber 2019	102
1122 - Ponikve – Križ 2019	1122 Ponikve – Križ 2019	145
1128 - Kazlje 2019	1128 Kazlje 2019	98
1143 - Štanjel 2019	1143 Štanjel 2019	364
1144 - Hruševica 2019	1144 Hruševica 2019	160
1146 - Tupelče 2019	1146 Tupelče 2019	246
1150 - Kobdlij 2019	1150 Kobdlij 2019	158
1152 - Trpčane 2019	1152 Trpčane 2019	136
1156 - Hrušica – Podgrad 2019	1156 Hrušica – Podgrad 2019	264
1160 - Huje 2019	1160 Huje 2019	92
1167 - Račice 2019	1167 Račice 2019	171
1168 - Podgrad – Obrov 2019	1168 Podgrad – Obrov 2019	671
1172 - Sabonje 2019	1172 Sabonje 2019	75
1173 - Jelšane 2019	1173 Jelšane 2019	349
1174 - Novokračine 2019	1174 Novokračine 2019	179
1175 - Dolenje pri Jelšanah 2019	1175 Dolenje pri Jelšanah 2019	199
1181 - Gornji Zemon 2019	1181 Gornji Zemon 2019	96
1184 - Zarečica 2019	1184 Zarečica 2019	126
1186 - Podbeže 2019	1186 Podbeže 2019	97
1188 - Harije 2019	1188 Harije 2019	298
1196 - Pregarje 2019	1196 Pregarje 2019	183
1197 - Topolc 2019	1197 Topolc 2019	331
1199 - Zarečje 2019	1199 Zarečje 2019	162
1205 - Smrje 2019	1205 Smrje 2019	118
1206 - Prem 2019	1206 Prem 2019	152
1207 - Dolnji Zemon 2019	1207 Dolnji Zemon 2019	254
1208 - Dolnji Zemon – Zemonska vaga 2019	1208 Dolnji Zemon – Zemonska vaga 2019	243
1210 - Ilirska Bistrica 2019	1210 Ilirska Bistrica 2019	5176
1214 - Velika Bukovica 2019	1214 Velika Bukovica 2019	227
1215 - Jablanica 2019	1215 Jablanica 2019	158
1216 - Vrbovo – Vrbica 2019	1216 Vrbovo – Vrbica 2019	501
1217 - Šembije 2019	1217 Šembije 2019	251
1220 - Neverke 2019	1220 Neverke 2019	459
1221 - Ostrožno Brdo 2019	1221 Ostrožno Brdo 2019	88
1223 - Gornja Košana 2019	1223 Gornja Košana 2019	154
1237 - Kal 2019	1237 Kal 2019	325
1239 - Nova sušica 2019	1239 Nova sušica 2019	106
1242 - Parje 2019	1242 Parje 2019	129
1243 - Narin 2019	1243 Narin 2019	232
1247 - Bač 2019	1247 Bač 2019	516
1248 - Knežak 2019	1248 Knežak 2019	424
1249 - Koritnice 2019	1249 Koritnice 2019	144
1250 - Drskovče 2019	1250 Drskovče 2019	113
1251 - Zagorje 2019	1251 Zagorje 2019	406
1252 - Jurišče 2019	1252 Jurišče 2019	167
1254 - Klenik 2019	1254 Klenik 2019	181
1258 - Pivka 2019	1258 Pivka 2019	2684
1259 - Selce 2019	1259 Selce 2019	243
1261 - Palčje 2019	1261 Palčje 2019	215

47 Kobilje
48 Kočevje
49 Komen
164 Komenda
50 Koper
197 Kostanjevica na Krki
165 Kostel
51 Kozje
52 Kranj
53 Kranjska Gora
166 Križevci pri Ljutomeru
54 Krško
55 Kungota
56 Kuzma
57 Laško
58 Lenart
59 Lendava
60 Litija
61 Ljubljana
62 Ljubno
63 Ljutomer
64 Logatec
208 Log-Dravomer
65 Loška dolina
66 Loški Potok
167 Lovrenc na Pohorju
67 Luče
68 Lukovica
69 Majšperk
198 Makole
70 Maribor
168 Markovci
71 Medvode
72 Mengeš
73 Metlika
74 Mežica
169 Miklavž na Dravskem polju
75 Miren-Kostanjevica
212 Mirna
170 Mirna Peč
76 Mislinja
199 Mokronog-Trebelno
77 Moravče
78 Moravske Toplice
79 Mozirje
80 Murska Sobota
81 Muta
82 Naklo
83 Nazarje
84 Nova Gorica
85 Novo mesto
86 Odranci
171 Oplotnica
87 Ormož
88 Osilnica
89 Pesnica
90 Piran
91 Pivka
92 Podčetrtek
172 Podlehnik
93 Podvelka
200 Poljčane
173 Polzela
94 Postojna
174 Prebold











4156 - Zagorica pri Dolskem 2019	4156 Zagorica pri Dolskem 2019	85
4160 - Senožeti 2019	4160 Senožeti 2019	908
4162 - Zaboršt pri Dolu 2019	4162 Zaboršt pri Dolu 2019	2131
4164 - Brinje 2019	4164 Brinje 2019	685
4167 - Podgora pri Dolskem 2019	4167 Podgora pri Dolskem 2019	315
4168 - Kleče pri Dolu 2019	4168 Kleče pri Dolu 2019	118
4171 - Vrba 2019	4171 Vrba 2019	1940
4172 - Rafočje 2019	4172 Rafočje 2019	455
4174 - Imovica 2019	4174 Imovica 2019	105
4175 - Goričica pri Moravčah 2019	4175 Goričica pri Moravčah 2019	318
4182 - Spodnje Prapreče 2019	4182 Spodnje Prapreče 2019	221
4186 - Stegne 2019	4186 Stegne 2019	132
4194 - Zgornje Prapreče 2019	4194 Zgornje Prapreče 2019	262
4201 - Vrhpolje pri Moravčah 2019	4201 Vrhpolje pri Moravčah 2019	276
4205 - Trnjava 2019	4205 Trnjava 2019	177
4218 - Gorica – Moravče 2019	4218 Gorica – Moravče 2019	119
4231 - Koreno 2019	4231 Koreno 2019	68
4235 - Češnjice pri Moravčah 2019	4235 Češnjice pri Moravčah 2019	205
4236 - Soteska pri Moravčah 2019	4236 Soteska pri Moravčah 2019	103
4239 - Moravče 2019	4239 Moravče 2019	1081
4240 - Krašnja 2019	4240 Krašnja 2019	445
4303 - Zgornje Koseze 2019	4303 Zgornje Koseze 2019	113
4313 - Peče 2019	4313 Peče 2019	207
4353 - Čentiba 2019	4353 Čentiba 2019	537
4354 - Kapca 2019	4354 Kapca 2019	457
4355 - Hotiza – Ložič 2019	4355 Hotiza – Ložič 2019	212
4359 - Kot 2019	4359 Kot 2019	117
4360 - Hotiza 2019	4360 Hotiza 2019	600
4363 - Kolonija Petišovci 2019	4363 Kolonija Petišovci 2019	243
4364 - Lakoš – Gaberje 2019	4364 Lakoš – Gaberje 2019	1260
4367 - Trimlini 2019	4367 Trimlini 2019	320
4368 - Petišovci 2019	4368 Petišovci 2019	657
4373 - Pince 2019	4373 Pince 2019	199
4381 - Radmožanci 2019	4381 Radmožanci 2019	239
4382 - Kamovci 2019	4382 Kamovci 2019	104
4386 - Lendava – Dolga vas 2019	4386 Lendava – Dolga vas 2019	5695
4387 - Mostje 2019	4387 Mostje 2019	110
4388 - Mostje pri Banuti 2019	4388 Mostje pri Banuti 2019	255
4390 - Genterovci 2019	4390 Genterovci 2019	194
4399 - Poreber 2019	4399 Poreber 2019	622
4413 - Srednja vas pri Kamniku 2019	4413 Srednja vas pri Kamniku 2019	435
4418 - Velika Lašna 2019	4418 Velika Lašna 2019	79
4469 - Šmartno v Tuhinju 2019	4469 Šmartno v Tuhinju 2019	385
4476 - Pšajnovica 2019	4476 Pšajnovica 2019	63
4498 - Zgornji Tuhinj – Laze v Tuhinju 2019	4498 Zgornji Tuhinj – Laze v Tuhinju 2019	584
4505 - Zgornji Tuhinj 2019	4505 Zgornji Tuhinj 2019	96
4517 - Golice 2019	4517 Golice 2019	124
4524 - Češnjice v Tuhinju 2019	4524 Češnjice v Tuhinju 2019	102
4527 - Okrog pri Motniku 2019	4527 Okrog pri Motniku 2019	70
4544 - Motnik 2019	4544 Motnik 2019	207
4553 - Volčji Potok 2019	4553 Volčji Potok 2019	180
4613 - Zgornje Stranje 2019	4613 Zgornje Stranje 2019	2335
4621 - Potok v Črni 2019	4621 Potok v Črni 2019	140
4623 - Žaga – Kamnik 2019	4623 Žaga – Kamnik 2019	79
4764 - Dol 2019	4764 Dol 2019	87
4770 - Senica 2019	4770 Senica 2019	698
4776 - Goło Brdo 2019	4776 Goło Brdo 2019	320
4784 - Žlebe 2019	4784 Žlebe 2019	106
4785 - Seničica 2019	4785 Seničica 2019	144
4789 - Zavrh pod Šmarno goro 2019	4789 Zavrh pod Šmarno goro 2019	203
4798 - Valburga 2019	4798 Valburga 2019	1525
4803 - Zbilje 2019	4803 Zbilje 2019	690
4823 - Vrhnika – Sinja Gorica 2019	4823 Vrhnika – Sinja Gorica 2019	13123
4828 - Žažar 2019	4828 Žažar 2019	153
4836 - Podlipa 2019	4836 Podlipa 2019	298



4840 - Velika Ligojna 2019	4840 Velika Ligojna 2019	465
4857 - Zabočevo 2019	4857 Zabočevo 2019	100
4865 - Borovnica jug 2019	4865 Borovnica jug 2019	74
4867 - Niževac 2019	4867 Niževac 2019	122
4871 - Dol pri Borovnici 2019	4871 Dol pri Borovnici 2019	116
4876 - Blatna Brezovica 2019	4876 Blatna Brezovica 2019	356
4879 - Drenov Grič 2019	4879 Drenov Grič 2019	800
4886 - Beyke 2019	4886 Bevke 2019	903
4887 - Log pri Brezovici 2019	4887 Log pri Brezovici 2019	2260
4908 - Kurja vas 2019	4908 Kurja vas 2019	59
4911 - Šentjošt nad Horjulom 2019	4911 Šentjošt nad Horjulom 2019	255
4918 - Horjul 2019	4918 Horjul 2019	1661
4925 - Vrzdenec 2019	4925 Vrzdenec 2019	375
4966 - Brezje pri Dobrovi 2019	4966 Brezje pri Dobrovi 2019	397
4968 - Podolnica 2019	4968 Podolnica 2019	221
4971 - Zaklanec 2019	4971 Zaklanec 2019	165
4987 - Dvor pri Polhovem Gradcu 2019	4987 Dvor pri Polhovem Gradcu 2019	162
4989 - Dolenja vas pri Polhovem Gradcu 2019	4989 Dolenja vas pri Polhovem Gradcu 2019	109
4999 - Polhov Gradec – Srednja vas 2019	4999 Polhov Gradec – Srednja vas 2019	1215
5012 - Hruševo in Gabrje 2019	5012 Hruševo in Gabrje 2019	839
5016 - Stranska vas – Dobrova 2019	5016 Stranska vas – Dobrova 2019	162
5025 - Grosuplje 2019	5025 Grosuplje 2019	10965
5031 - Malo Mlačevo 2019	5031 Malo Mlačevo 2019	182
5034 - Mala Stara vas 2019	5034 Mala Stara vas 2019	96
5038 - Velika Stara vas 2019	5038 Velika Stara vas 2019	150
5042 - Spodnje Blato 2019	5042 Spodnje Blato 2019	179
5045 - Veliko Mlačevo 2019	5045 Veliko Mlačevo 2019	396
5046 - Gatina 2019	5046 Gatina 2019	125
5051 - Zagradec pri Grosupljem 2019	5051 Zagradec pri Grosupljem 2019	357
5054 - Velika Račna 2019	5054 Velika Račna 2019	228
5057 - Peč 2019	5057 Peč 2019	103
5062 - Čušperk 2019	5062 Čušperk 2019	222
5068 - Polica 2019	5068 Polica 2019	602
5070 - Žalna 2019	5070 Žalna 2019	274
5077 - Velika Loka – Višnja Gora 2019	5077 Velika Loka – Višnja Gora 2019	199
5082 - Luče 2019	5082 Luče 2019	218
5107 - Vino 2019	5107 Vino 2019	105
5112 - Bičje 2019	5112 Bičje 2019	78
5114 - Pece 2019	5114 Pece 2019	111
5116 - Ponova vas 2019	5116 Ponova vas 2019	1153
5118 - Spodnja Slivnica 2019	5118 Spodnja Slivnica 2019	564
5127 - Podgorica pri Šmarju 2019	5127 Podgorica pri Šmarju 2019	85
5129 - Cikava 2019	5129 Cikava 2019	485
5134 - Zgornja Slivnica 2019	5134 Zgornja Slivnica 2019	90
5146 - Strahomer 2019	5146 Strahomer 2019	457
5148 - Prevalje pod Krimom 2019	5148 Prevalje pod Krimom 2019	1518
5155 - Podpeč 2019	5155 Podpeč 2019	1448
5163 - Iška Loka – Matena 2019	5163 Iška Loka – Matena 2019	681
5167 - Tomišelj 2019	5167 Tomišelj 2019	444
5172 - Golo 2019	5172 Golo 2019	369
5173 - Škriļje 2019	5173 Škriļje 2019	383
5174 - Golo pri Selniku 2019	5174 Golo pri Selniku 2019	222
5190 - Iška vas 2019	5190 Iška vas 2019	649
5193 - Smrjene 2019	5193 Smrjene 2019	99
5201 - Želimlje 2019	5201 Želimlje 2019	283
5207 - Kot – Ig 2019	5207 Kot – Ig 2019	136
5208 - Ig 2019	5208 Ig 2019	2795
5209 - Podblato 2019	5209 Podblato 2019	117
5212 - Pijava Gorica 2019	5212 Pijava Gorica 2019	802
5215 - Lavrica pod Strahom 2019	5215 Lavrica pod Strahom 2019	158
5216 - Babnogoriška 2019	5216 Babnogoriška 2019	131
5219 - Orle 2019	5219 Orle 2019	201
5229 - Zapotok 2019	5229 Zapotok 2019	175
5238 - Vrh 2019	5238 Vrh 2019	124

5239 - Iga vas – Siga 2019	5239 Iga vas – Siga 2019	68
5240 - Viševak 2019	5240 Viševak 2019	119
5241 - Nadlesk 2019	5241 Nadlesk 2019	196
5243 - Šmarata 2019	5243 Šmarata 2019	97
5244 - Kozarišče 2019	5244 Kozarišče 2019	262
5248 - Pudob 2019	5248 Pudob 2019	158
5250 - Dane 2019	5250 Dane 2019	85
5260 - Podcerkev 2019	5260 Podcerkev 2019	142
5262 - Stari Trg pri Ložu 2019	5262 Stari Trg pri Ložu 2019	2142
5263 - Markovec 2019	5263 Markovec 2019	213
5264 - Babno polje 2019	5264 Babno polje 2019	152
5268 - Vrhnika pri Ložu 2019	5268 Vrhnika pri Ložu 2019	102
5276 - Ivanje Selo 2019	5276 Ivanje Selo 2019	226
5283 - Rakek 2019	5283 Rakek 2019	3067
5284 - Dolenje Jezero 2019	5284 Dolenje Jezero 2019	260
5285 - Martinjak 2019	5285 Martinjak 2019	329
5286 - Cerknica 2019	5286 Cerknica 2019	4703
5290 - Zelše 2019	5290 Zelše 2019	108
5298 - Žerovnica 2019	5298 Žerovnica 2019	171
5299 - Lipsenj 2019	5299 Lipsenj 2019	107
5300 - Grahovo 2019	5300 Grahovo 2019	511
5318 - Velike Bloke 2019	5318 Velike Bloke 2019	229
5320 - Begunje pri Cerknici 2019	5320 Begunje pri Cerknici 2019	928
5363 - Ravne na Blokah 2019	5363 Ravne na Blokah 2019	70
5367 - Nova vas 2019	5367 Nova vas 2019	387
5371 - Studenec na Blokah 2019	5371 Studenec na Blokah 2019	68
5404 - Sodražica 2019	5404 Sodražica 2019	1013
5407 - Žimarice 2019	5407 Žimarice 2019	232
5417 - Dvorska vas 2019	5417 Dvorska vas 2019	106
5466 - Male Lašče 2019	5466 Male Lašče 2019	235
5468 - Velike Lašče 2019	5468 Velike Lašče 2019	602
5503 - Rašica 2019	5503 Rašica 2019	235
5533 - Jurjevica 2019	5533 Jurjevica 2019	192
5537 - Žlebič 2019	5537 Žlebič 2019	342
5539 - Osilnica 2019	5539 Osilnica 2019	185
5542 - Breže 2019	5542 Breže 2019	149
5543 - Sajevec 2019	5543 Sajevec 2019	95
5546 - Bukovica pri Ribnici 2019	5546 Bukovica pri Ribnici 2019	111
5560 - Ribnica 2019	5560 Ribnica 2019	6672
5565 - Nemška vas 2019	5565 Nemška vas 2019	284
5571 - Grčarice 2019	5571 Grčarice 2019	162
5572 - Prigorica 2019	5572 Prigorica 2019	1399
5573 - Rakitnica 2019	5573 Rakitnica 2019	188
5574 - Otavice 2019	5574 Otavice 2019	89
5579 - Lipovec 2019	5579 Lipovec 2019	165
5588 - Kočevska Reka 2019	5588 Kočevska Reka 2019	255
5592 - Dolnje Ložine 2019	5592 Dolnje Ložine 2019	174
5600 - Slovenska vas 2019	5600 Slovenska vas 2019	244
5601 - Koblarji 2019	5601 Koblarji 2019	327
5607 - Stara Cerkev 2019	5607 Stara Cerkev 2019	454
5609 - Novi Lazi 2019	5609 Novi Lazi 2019	151
5613 - Mlaka pri Kočevju 2019	5613 Mlaka pri Kočevju 2019	299
5620 - Gorenje – Kočevje 2019	5620 Gorenje – Kočevje 2019	321
5627 - Morava 2019	5627 Morava 2019	123
5628 - Kočevje 2019	5628 Kočevje 2019	17524
5630 - Štalcerji 2019	5630 Štalcerji 2019	155
5631 - Vas 2019	5631 Vas 2019	115
5633 - Klinja vas 2019	5633 Klinja vas 2019	248
5640 - Cvišlerji 2019	5640 Cvišlerji 2019	152
5653 - Črni Potok pri Kočevju 2019	5653 Črni Potok pri Kočevju 2019	173
5667 - Mozelj 2019	5667 Mozelj 2019	193
5683 - Predgrad 2019	5683 Predgrad 2019	105
5698 - Podpreska 2019	5698 Podpreska 2019	96
5700 - Hrib – Loški Potok 2019	5700 Hrib – Loški Potok 2019	1378
5702 - Mali Log 2019	5702 Mali Log 2019	161
5737 - Učakovci 2019	5737 Učakovci 2019	114

5741 - Vinica 2019	5741	Vinica 2019	553
5761 - Dragatuš 2019	5761	Dragatuš 2019	267
5763 - Obrh pri Dragatušu 2019	5763	Obrh pri Dragatušu 2019	111
5765 - Tanča Gora 2019	5765	Tanča Gora 2019	154
5770 - Belčji Vrh 2019	5770	Belčji Vrh 2019	83
5796 - Kvasica 2019	5796	Kvasica 2019	76
5799 - Dragovanja vas 2019	5799	Dragovanja vas 2019	112
5806 - Doblje 2019	5806	Doblje 2019	188
5809 - Lokve 2019	5809	Lokve 2019	407
5810 - Brezov gaj 2019	5810	Brezov gaj 2019	139
5836 - Tribuče 2019	5836	Tribuče 2019	151
5838 - Črnomelj 2019	5838	Črnomelj 2019	6904
5844 - Vranoviči 2019	5844	Vranoviči 2019	117
5859 - Griblje 2019	5859	Griblje 2019	318
5866 - Preloka 2019	5866	Preloka 2019	89
5877 - Marindol 2019	5877	Marindol 2019	81
5889 - Suhor 2019	5889	Suhor 2019	286
5901 - Podturn pri Dolenjskih Toplicah 2019	5901	Podturn pri Dolenjskih Toplicah 2019	268
5911 - Kočevske Poljane 2019	5911	Kočevske Poljane 2019	89
5925 - Črmošnjice 2019	5925	Črmošnjice 2019	149
5926 - Vrtača pri Semiču 2019	5926	Vrtača pri Semiču 2019	1246
5947 - Gradac 2019	5947	Gradac 2019	488
5975 - Gorenje Sušice 2019	5975	Gorenje Sušice 2019	86
5991 - Krasinec 2019	5991	Krasinec 2019	218
5995 - Primostek 2019	5995	Primostek 2019	176
5997 - Podzemelj – Zemelj 2019	5997	Podzemelj – Zemelj 2019	224
6007 - Grabrovec 2019	6007	Grabrovec 2019	121
6008 - Bušinja vas 2019	6008	Bušinja vas 2019	275
6015 - Podhosta 2019	6015	Podhosta 2019	586
6020 - Dolenjske Toplice 2019	6020	Dolenjske Toplice 2019	1464
6021 - Gorenje Gradišče 2019	6021	Gorenje Gradišče 2019	83
6023 - Sela pri Dolenjskih Toplicah 2019	6023	Sela pri Dolenjskih Toplicah 2019	278
6033 - Slamna vas 2019	6033	Slamna vas 2019	129
6039 - Metlika 2019	6039	Metlika 2019	4535
6042 - Drašiči 2019	6042	Drašiči 2019	186
6043 - Božakovo 2019	6043	Božakovo 2019	160
6052 - Radovica 2019	6052	Radovica 2019	307
6057 - Uršna Sela 2019	6057	Uršna Sela 2019	279
6067 - Vinja vas 2019	6067	Vinja vas 2019	118
6069 - Podgrad – Koroška vas 2019	6069	Podgrad – Koroška vas 2019	133
6071 - Pristava 2019	6071	Pristava 2019	108
6072 - Veliki Cerovec 2019	6072	Veliki Cerovec 2019	129
6074 - Vavta vas 2019	6074	Vavta vas 2019	2996
6079 - Pogance 2019	6079	Pogance 2019	76
6082 - Veliki Podljuben 2019	6082	Veliki Podljuben 2019	74
6083 - Vrh pri Ljubnu 2019	6083	Vrh pri Ljubnu 2019	79
6092 - Jama 2019	6092	Jama 2019	193
6093 - Stranska vas 2019	6093	Stranska vas 2019	228
6098 - Ruperčvrh 2019	6098	Ruperčvrh 2019	158
6100 - Birčna vas 2019	6100	Birčna vas 2019	375
6103 - Češča vas 2019	6103	Češča vas 2019	352
6105 - Prečna 2019	6105	Prečna 2019	384
6115 - Novo mesto 2019	6115	Novo mesto 2019	41039
6122 - Verdun 2019	6122	Verdun 2019	637
6125 - Gornja Težka Voda 2019	6125	Gornja Težka Voda 2019	103
6128 - Dolnja Težka voda 2019	6128	Dolnja Težka voda 2019	616
6129 - Koroška vas 2019	6129	Koroška vas 2019	134
6130 - Jurna vas 2019	6130	Jurna vas 2019	128
6133 - Gabrje 2019	6133	Gabrje 2019	653
6141 - Vrhe 2019	6141	Vrhe 2019	352
6142 - Zajčji Vrh pri Stopičah 2019	6142	Zajčji Vrh pri Stopičah 2019	94
6143 - Veliki Orehek 2019	6143	Veliki Orehek 2019	90
6145 - Potov Vrh 2019	6145	Potov Vrh 2019	152
6146 - Veliki Slatnik 2019	6146	Veliki Slatnik 2019	136

6149 - Smolenja vas 2019	6149 Smolenja vas 2019	1471
6156 - Velike Brusnice 2019	6156 Velike Brusnice 2019	524
6160 - Velika Hrušica 2019	6160 Velika Hrušica 2019	84
6164 - Hudo 2019	6164 Hudo 2019	70
6178 - Gorenje Kamence 2019	6178 Gorenje Kamence 2019	122
6184 - Ždinja vas 2019	6184 Ždinja vas 2019	286
6185 - Dolenje Kamenje 2019	6185 Dolenje Kamenje 2019	94
6187 - Gorenje Karteljevo 2019	6187 Gorenje Karteljevo 2019	249
6189 - Gumberk 2019	6189 Gumberk 2019	97
6192 - Dolenja vas – Otočec 2019	6192 Dolenja vas – Otočec 2019	99
6194 - Otočec 2019	6194 Otočec 2019	845
6195 - Petelinjek 2019	6195 Petelinjek 2019	225
6198 - Otočec – Dolenja vas 2019	6198 Otočec – Dolenja vas 2019	125
6208 - Lutrško Selo 2019	6208 Lutrško Selo 2019	173
6209 - Sela pri Ratežu 2019	6209 Sela pri Ratežu 2019	439
6213 - Žaloviče 2019	6213 Žaloviče 2019	132
6227 - Dolenje Kronovo 2019	6227 Dolenje Kronovo 2019	128
6230 - Šmarješke Toplice 2019	6230 Šmarješke Toplice 2019	562
6235 - Šmarjeta 2019	6235 Šmarjeta 2019	670
6240 - Vinica pri Šmarjeti 2019	6240 Vinica pri Šmarjeti 2019	112
6263 - Srednja Bistrica 2019	6263 Srednja Bistrica 2019	1304
6264 - Dolnja Bistrica 2019	6264 Dolnja Bistrica 2019	524
6265 - Žižki 2019	6265 Žižki 2019	1755
6268 - Mala Polana – Brezovica 2019	6268 Mala Polana – Brezovica 2019	248
6270 - Velika Polana 2019	6270 Velika Polana 2019	952
6272 - Trnje 2019	6272 Trnje 2019	592
6273 - Mala Polana 2019	6273 Mala Polana 2019	166
6278 - Predstruge 2019	6278 Predstruge 2019	336
6279 - Podpeč – Videm 2019	6279 Podpeč – Videm 2019	135
6280 - Cesta v občini Dobrepolje 2019	6280 Cesta v občini Dobrepolje 2019	266
6284 - Podgora 2019	6284 Podgora 2019	110
6285 - Zdenska vas 2019	6285 Zdenska vas 2019	224
6286 - Bruhanja vas 2019	6286 Bruhanja vas 2019	130
6288 - Zagorica 2019	6288 Zagorica 2019	199
6289 - Kompolje 2019	6289 Kompolje 2019	411
6305 - Prevole 2019	6305 Prevole 2019	97
6308 - Visejec 2019	6308 Visejec 2019	76
6310 - Šmihel pri Žužemberku 2019	6310 Šmihel pri Žužemberku 2019	261
6323 - Lopata 2019	6323 Lopata 2019	95
6329 - Budganja vas 2019	6329 Budganja vas 2019	88
6339 - Žužemberk 2019	6339 Žužemberk 2019	1244
6342 - Reber 2019	6342 Reber 2019	67
6345 - Zalisec 2019	6345 Zalisec 2019	59
6354 - Trebča vas 2019	6354 Trebča vas 2019	73
6355 - Sadinja vas pri Dvoru 2019	6355 Sadinja vas pri Dvoru 2019	378
6357 - Dvor 2019	6357 Dvor 2019	601
6358 - Podgozd 2019	6358 Podgozd 2019	83
6365 - Hrastje pri Mirni Peči 2019	6365 Hrastje pri Mirni Peči 2019	68
6367 - Gornja Mirna Peč 2019	6367 Gornja Mirna Peč 2019	482
6371 - Veliki Lipovec 2019	6371 Veliki Lipovec 2019	100
6381 - Srednji Lipovec 2019	6381 Srednji Lipovec 2019	76
6384 - Goriška vas 2019	6384 Goriška vas 2019	82
6393 - Mirna Peč 2019	6393 Mirna Peč 2019	414
6395 - Biška vas 2019	6395 Biška vas 2019	134
6404 - Gorenji Globodol 2019	6404 Gorenji Globodol 2019	110
6405 - Šranga 2019	6405 Šranga 2019	155
6406 - Jablan 2019	6406 Jablan 2019	158
6416 - Veliki Kal 2019	6416 Veliki Kal 2019	160
6417 - Šentjurij na Dolenjskem 2019	6417 Šentjurij na Dolenjskem 2019	74
6426 - Ponikve 2019	6426 Ponikve 2019	580
6427 - Spodnje Brezovo 2019	6427 Spodnje Brezovo 2019	154
6434 - Višnja Gora 2019	6434 Višnja Gora 2019	1078
6438 - Dedni Dol 2019	6438 Dedni Dol 2019	88
6475 - Velika Dobrava 2019	6475 Velika Dobrava 2019	96
6482 - Spodnja Draga 2019	6482 Spodnja Draga 2019	132
6488 - Krka 2019	6488 Krka 2019	245

6500 - Veliko Črnelo 2019	6500 Veliko Črnelo 2019	84
6511 - Muljava 2019	6511 Muljava 2019	393
6512 - Ivančna Gorica 2019	6512 Ivančna Gorica 2019	3375
6519 - Stična 2019	6519 Stična 2019	1360
6531 - Metnaja 2019	6531 Metnaja 2019	117
6545 - Mekinje nad Stično 2019	6545 Mekinje nad Stično 2019	218
6547 - Ambrus 2019	6547 Ambrus 2019	244
6572 - Zagradec 2019	6572 Zagradec 2019	277
6580 - Šentvid pri Stični 2019	6580 Šentvid pri Stični 2019	1431
6581 - Glogovica 2019	6581 Glogovica 2019	100
6602 - Brezov dol 2019	6602 Brezov dol 2019	162
6609 - Češnjice pri Zagradcu 2019	6609 Češnjice pri Zagradcu 2019	80
6622 - Hrastov Dol 2019	6622 Hrastov Dol 2019	102
6624 - Dob pri Šentvidu 2019	6624 Dob pri Šentvidu 2019	170
6680 - Zagorica pri Velikem Gabru 2019	6680 Zagorica pri Velikem Gabru 2019	253
6694 - Veliki Gaber 2019	6694 Veliki Gaber 2019	456
6701 - Žubina 2019	6701 Žubina 2019	114
6749 - Velika Loka 2019	6749 Velika Loka 2019	202
6753 - Preska pri Dobrniču 2019	6753 Preska pri Dobrniču 2019	63
6761 - Škovec 2019	6761 Škovec 2019	89
6787 - Vrbovec 2019	6787 Vrbovec 2019	94
6794 - Slovenska vas – Mirna 2019	6794 Slovenska vas – Mirna 2019	102
6799 - Trebnje zahod 2019	6799 Trebnje zahod 2019	670
6808 - Grm 2019	6808 Grm 2019	231
6810 - Trebnje 2019	6810 Trebnje 2019	4397
6817 - Repče 2019	6817 Repče 2019	99
6824 - Jezero 2019	6824 Jezero 2019	93
6839 - Blato 2019	6839 Blato 2019	99
6841 - Račje Selo 2019	6841 Račje Selo 2019	98
6894 - Mirna 2019	6894 Mirna 2019	1417
6953 - Češnjice pri Trebelnem 2019	6953 Češnjice pri Trebelnem 2019	79
6989 - Pugled pri Mokronogu 2019	6989 Pugled pri Mokronogu 2019	688
7020 - Šentrupert 2019	7020 Šentrupert 2019	369
7024 - Hrastovica 2019	7024 Hrastovica 2019	86
7055 - Jevnica 2019	7055 Jevnica 2019	784
7077 - Kresnice 2019	7077 Kresnice 2019	814
7121 - Zavrstnik 2019	7121 Zavrstnik 2019	198
7124 - Zgornji Hotič 2019	7124 Zgornji Hotič 2019	304
7133 - Zgornji Log 2019	7133 Zgornji Log 2019	153
7134 - Spodnji Hotič 2019	7134 Spodnji Hotič 2019	210
7140 - Vintarjevec 2019	7140 Vintarjevec 2019	121
7143 - Grmače 2019	7143 Grmače 2019	89
7152 - Vače – Klenik 2019	7152 Vače – Klenik 2019	353
7164 - Smrekarica 2019	7164 Smrekarica 2019	93
7185 - Gradiške Laze 2019	7185 Gradiške Laze 2019	152
7187 - Dvor pri Bogenšperku 2019	7187 Dvor pri Bogenšperku 2019	231
7201 - Zgornja Jablanica 2019	7201 Zgornja Jablanica 2019	82
7214 - Selšek 2019	7214 Selšek 2019	81
7224 - Sava 2019	7224 Sava 2019	246
7231 - Spodnji Log 2019	7231 Spodnji Log 2019	178
7232 - Cerovica 2019	7232 Cerovica 2019	149
7352 - Gabrovka 2019	7352 Gabrovka 2019	172
7422 - Mlinše 2019	7422 Mlinše 2019	219
7463 - Izlake 2019	7463 Izlake 2019	1477
7468 - Valvazorjeva 2019	7468 Valvazorjeva 2019	83
7492 - Šentlambert 2019	7492 Šentlambert 2019	78
7503 - Čemšenik 2019	7503 Čemšenik 2019	151
7514 - Loke pri Zagorju 2019	7514 Loke pri Zagorju 2019	2096
7525 - Jesenovo 2019	7525 Jesenovo 2019	112
7526 - Čolnišče 2019	7526 Čolnišče 2019	193
7540 - Trbovlje 2019	7540 Trbovlje 2019	16523
7543 - Rove 2019	7543 Rove 2019	114
7603 - Škofja Riža 2019	7603 Škofja Riža 2019	68
7619 - Potoška vas 2019	7619 Potoška vas 2019	120
7622 - Zagorje ob Savi 2019	7622 Zagorje ob Savi 2019	7997
7708 - Gornji Grad 2019	7708 Gornji Grad 2019	855

7724 - Otok 2019	7724 Otok 2019	305
7737 - Volog 2019	7737 Volog 2019	116
7773 - Potok 2019	7773 Potok 2019	109
7783 - Kokarje 2019	7783 Kokarje 2019	136
7790 - Prihova 2019	7790 Prihova 2019	2788
7801 - Tešova 2019	7801 Tešova 2019	67
7835 - Prebold 2019	7835 Prebold 2019	2620
7857 - Prekopa 2019	7857 Prekopa 2019	178
7863 - Trnava 2019	7863 Trnava 2019	441
7864 - Gomilsko 2019	7864 Gomilsko 2019	301
7870 - Tabor 2019	7870 Tabor 2019	731
7883 - Pondor 2019	7883 Pondor 2019	91
7896 - Grajska vas 2019	7896 Grajska vas 2019	278
7901 - Braslovče 2019	7901 Braslovče 2019	883
7904 - Kamenče 2019	7904 Kamenče 2019	187
7933 - Šešče pri Preboldu 2019	7933 Šešče pri Preboldu 2019	378
7935 - Sveti Lovrenc 2019	7935 Sveti Lovrenc 2019	313
7995 - Ljubno ob Savinji 2019	7995 Ljubno ob Savinji 2019	1166
8013 - Radmirje 2019	8013 Radmirje 2019	556
8027 - Podpeca 2019	8027 Podpeca 2019	2360
8029 - Mežica 2019	8029 Mežica 2019	3310
8051 - Okonina 2019	8051 Okonina 2019	164
8063 - Žerjav 2019	8063 Žerjav 2019	299
8066 - Šentanel 2019	8066 Šentanel 2019	138
8102 - Leše 2019	8102 Leše 2019	478
8126 - Rečica ob Savinji 2019	8126 Rečica ob Savinji 2019	623
8136 - Prevalje 2019	8136 Prevalje 2019	5360
8140 - Radegunda 2019	8140 Radegunda 2019	116
8186 - Mozirje 2019	8186 Mozirje 2019	2918
8203 - Ravne na Koroškem 2019	8203 Ravne na Koroškem 2019	8792
8224 - Brdinje jug 2019	8224 Brdinje jug 2019	116
8225 - Brdinje sever 2019	8225 Brdinje sever 2019	351
8235 - Polzela 2019	8235 Polzela 2019	10243
8326 - Kotlje 2019	8326 Kotlje 2019	1138
8329 - Dobrije 2019	8329 Dobrije 2019	196
8360 - Hrastnik – Center 2019	8360 Hrastnik – Center 2019	8368
8373 - Zidani Most 2019	8373 Zidani Most 2019	158
8413 - Radeče 2019	8413 Radeče 2019	2522
8419 - Jagnjenica 2019	8419 Jagnjenica 2019	335
8422 - Vrhovo 2019	8422 Vrhovo 2019	256
8436 - Zidani Most – Vila 2019	8436 Zidani Most – Vila 2019	152
8476 - Dol pri Hrastniku 2019	8476 Dol pri Hrastniku 2019	1716
8494 - Spodnje Brdce – Brezno 2019	8494 Spodnje Brdce – Brezno 2019	341
8550 - Laško 2019	8550 Laško 2019	8136
8564 - Rimske Toplice 2019	8564 Rimske Toplice 2019	872
8603 - Boben 2019	8603 Boben 2019	191
8605 - Spodnja Rečica – Huda Jama 2019	8605 Spodnja Rečica – Huda Jama 2019	162
8753 - Jurklošter 2019	8753 Jurklošter 2019	75
8846 - Planina pri Sevnici 2019	8846 Planina pri Sevnici 2019	455
9101 - Šentjur 2019	9101 Šentjur 2019	7681
9121 - Proseniško 2019	9121 Proseniško 2019	404
9146 - Lokarje 2019	9146 Lokarje 2019	67
9147 - Dole 2019	9147 Dole 2019	248
9179 - Gorica pri Slivnici 2019	9179 Gorica pri Slivnici 2019	417
9227 - Grobelno – del 2019	9227 Grobelno – del 2019	410
9239 - Loka pri Žusmu 2019	9239 Loka pri Žusmu 2019	178
9242 - Hotunje – Ponikva 2019	9242 Hotunje – Ponikva 2019	612
9356 - Železno 2019	9356 Železno 2019	577
9361 - Kasaze 2019	9361 Kasaze 2019	1129
9362 - Zabukovica 2019	9362 Zabukovica 2019	2108
9416 - Spodnja Košnica 2019	9416 Spodnja Košnica 2019	459
9420 - Petrovče 2019	9420 Petrovče 2019	2158
9425 - Zgornje Roje 2019	9425 Zgornje Roje 2019	146
9429 - Žalec 2019	9429 Žalec 2019	8636
9445 - Spodnje Grušovlje 2019	9445 Spodnje Grušovlje 2019	108

9447 - Zgornje Grušovlje 2019	9447 Zgornje Grušovlje 2019	195
9467 - Podlog v Savinjski dolini 2019	9467 Podlog v Savinjski dolini 2019	334
9471 - Levec 2019	9471 Levec 2019	523
9498 - Gmajna 2019	9498 Gmajna 2019	4436
9622 - Dokležovje 2019	9622 Dokležovje 2019	925
9626 - Bratonci 2019	9626 Bratonci 2019	781
9628 - Ižakovci 2019	9628 Ižakovci 2019	745
9631 - Lipovci 2019	9631 Lipovci 2019	1063
9633 - Beltinci 2019	9633 Beltinci 2019	2926
9634 - Melinci 2019	9634 Melinci 2019	815
9635 - Gančani 2019	9635 Gančani 2019	992
9637 - Gančani – Hrašica 2019	9637 Gančani – Hrašica 2019	61
9638 - Odranci 2019	9638 Odranci 2019	2020
9639 - Lipa 2019	9639 Lipa 2019	626
9640 - Renkovci 2019	9640 Renkovci 2019	642
9641 - Kobilje 2019	9641 Kobilje 2019	608
9642 - Nedelica 2019	9642 Nedelica 2019	516
9644 - Gomilica 2019	9644 Gomilica 2019	580
9647 - Dobrovnik 2019	9647 Dobrovnik 2019	932
9648 - Turnišče 2019	9648 Turnišče 2019	1619
9650 - Žitkovci 2019	9650 Žitkovci 2019	121
9654 - Strehovci 2019	9654 Strehovci 2019	184
9736 - Ivenca 2019	9736 Ivenca 2019	138
9800 - Vešenik 2019	9800 Vešenik 2019	9065
9808 - Jankova 2019	9808 Jankova 2019	85
9885 - Mlače 2019	9885 Mlače 2019	155
9887 - Konjiška vas 2019	9887 Konjiška vas 2019	182
9913 - Loče 2019	9913 Loče 2019	854
9928 - Žiče – Draža vas 2019	9928 Žiče – Draža vas 2019	458
9933 - Tepanjski Vrh 2019	9933 Tepanjski Vrh 2019	230
9951 - Draža vas 2019	9951 Draža vas 2019	1249
9965 - Zbelovo 2019	9965 Zbelovo 2019	282
10259 - Vitanje 2019	10259 Vitanje 2019	822
10308 - Stranice 2019	10308 Stranice 2019	499
10333 - Zlakova 2019	10333 Zlakova 2019	81
10345 - Zreče 2019	10345 Zreče 2019	3251
10391 - Gorenje pri Zrečah 2019	10391 Gorenje pri Zrečah 2019	79
10408 - Pobrež 2019	10408 Pobrež 2019	120
10488 - Gornji Dolič 2019	10488 Gornji Dolič 2019	135
10503 - Šmartno pri Slovenj Gradcu 2019	10503 Šmartno pri Slovenj Gradcu 2019	139
10504 - Podgorje pri Slovenj Gradcu 2019	10504 Podgorje pri Slovenj Gradcu 2019	397
10533 - Žabja vas 2019	10533 Žabja vas 2019	135
10572 - Slovenj Gradec 2019	10572 Slovenj Gradec 2019	12534
10586 - Sele – Vrhe 2019	10586 Sele – Vrhe 2019	119
10648 - Mislinjska Dobrava 2019	10648 Mislinjska Dobrava 2019	69
10654 - Turiška vas 2019	10654 Turiška vas 2019	443
10657 - Tomaška vas 2019	10657 Tomaška vas 2019	252
10672 - Mala Mislinja 2019	10672 Mala Mislinja 2019	70
10704 - Sentilj – Mislinja 2019	10704 Sentilj – Mislinja 2019	2241
10770 - Libeliška Gora 2019	10770 Libeliška Gora 2019	239
10808 - Pameče 2019	10808 Pameče 2019	138
10838 - Ribnica na Pohorju 2019	10838 Ribnica na Pohorju 2019	327
10850 - Zgornji Lehen na Pohorju 2019	10850 Zgornji Lehen na Pohorju 2019	380
10872 - Vič 2019	10872 Vič 2019	5389
10875 - Koroški Selovec 2019	10875 Koroški Selovec 2019	54
10876 - Črneče 2019	10876 Črneče 2019	429
10956 - Gortina 2019	10956 Gortina 2019	453
10970 - Vuzenica 2019	10970 Vuzenica 2019	165
10979 - Vuhred 2019	10979 Vuhred 2019	912
10988 - Dobrava 2019	10988 Dobrava 2019	186
10991 - Zgornja Vižinga 2019	10991 Zgornja Vižinga 2019	3763
11010 - Zgornji Kozji Vrh 2019	11010 Zgornji Kozji Vrh 2019	349
11071 - Dolenje Mokro Polje 2019	11071 Dolenje Mokro Polje 2019	166
11126 - Sentjanž 2019	11126 Šentjanž 2019	319

11141 - Krmelj 2019	11141 Krmelj 2019	673
11158 - Tržišče 2019	11158 Tržišče 2019	199
11221 - Loka – Šentjernej 2019	11221 Loka – Šentjernej 2019	98
11222 - Gorenja Stara vas 2019	11222 Gorenja Stara vas 2019	113
11226 - Gorenje Gradišče pri Šentjerneju 2019	11226 Gorenje Gradišče pri Šentjerneju 2019	198
11232 - Dolenji Maharovec 2019	11232 Dolenji Maharovec 2019	144
11240 - Grmovlje 2019	11240 Grmovlje 2019	117
11241 - Dobruška vas 2019	11241 Dobruška vas 2019	103
11243 - Hrastulje 2019	11243 Hrastulje 2019	640
11277 - Lukovec 2019	11277 Lukovec 2019	85
11282 - Konjsko 2019	11282 Konjsko 2019	67
11332 - Orehovo 2019	11332 Orehovo 2019	121
11351 - Šmarčna – Breg 2019	11351 Šmarčna – Breg 2019	88
11363 - Loka – Račica 2019	11363 Loka – Račica 2019	466
11420 - Gorenje Vrhpolje 2019	11420 Gorenje Vrhpolje 2019	354
11424 - Šentjernej 2019	11424 Šentjernej 2019	2763
11428 - Dolenja Stara vas 2019	11428 Dolenja Stara vas 2019	185
11429 - Šmarje 2019	11429 Šmarje 2019	292
11452 - Groblje pri Prekopi 2019	11452 Groblje pri Prekopi 2019	237
11486 - Dobruška vas – poslovna cona 2019	11486 Dobruška vas – poslovna cona 2019	261
11509 - Sevnica 2019	11509 Sevnica 2019	6510
11535 - Dolnje Brezovo 2019	11535 Dolnje Brezovo 2019	158
11546 - Log 2019	11546 Log 2019	294
11558 - Arto 2019	11558 Arto 2019	85
11560 - Blanca 2019	11560 Blanca 2019	188
11677 - Veliko Mraševo 2019	11677 Veliko Mraševo 2019	277
11678 - Kalce – Naklo 2019	11678 Kalce – Naklo 2019	176
11696 - Ostrog 2019	11696 Ostrog 2019	507
11699 - Črneča vas 2019	11699 Črneča vas 2019	131
11709 - Kostanjevica na Krki 2019	11709 Kostanjevica na Krki 2019	836
11726 - Malo Mraševo 2019	11726 Malo Mraševo 2019	110
11737 - Šutna 2019	11737 Šutna 2019	119
11738 - Dobrava ob Krki 2019	11738 Dobrava ob Krki 2019	94
11745 - Podbočje 2019	11745 Podbočje 2019	382
11800 - Raka 2019	11800 Raka 2019	295
11831 - Veliki Podlog 2019	11831 Veliki Podlog 2019	296
11832 - Pristava pri Leskovcu 2019	11832 Pristava pri Leskovcu 2019	110
11833 - Mali Podlog 2019	11833 Mali Podlog 2019	107
11834 - Gržeča vas 2019	11834 Gržeča vas 2019	105
11836 - Gorica zgornji del 2019	11836 Gorica zgornji del 2019	161
11838 - Jelše 2019	11838 Jelše 2019	151
11841 - Velika vas pri Krškem 2019	11841 Velika vas pri Krškem 2019	417
11862 - Brege 2019	11862 Brege 2019	251
11866 - Drnovo 2019	11866 Drnovo 2019	348
11870 - Krško desni breg – Leskovec 2019	11870 Krško desni breg – Leskovec 2019	8355
11875 - Vihre 2019	11875 Vihre 2019	161
11876 - Mrtvice 2019	11876 Mrtvice 2019	235
11879 - Dolenja vas – Krško 2019	11879 Dolenja vas – Krško 2019	658
12067 - Senovo – Brestanica 2019	12067 Senovo – Brestanica 2019	3856
12146 - Žejno 2019	12146 Žejno 2019	157
12153 - Trebež 2019	12153 Trebež 2019	208
12154 - Hrastje pri Cerkljah 2019	12154 Hrastje pri Cerkljah 2019	145
12155 - Gorenje Skopice 2019	12155 Gorenje Skopice 2019	427
12156 - Račja vas 2019	12156 Račja vas 2019	276
12157 - Župeča vas 2019	12157 Župeča vas 2019	455
12158 - Zasap 2019	12158 Zasap 2019	261
12161 - Gornji Lenart 2019	12161 Gornji Lenart 2019	7316
12164 - Velike Malence 2019	12164 Velike Malence 2019	800
12188 - Artiče 2019	12188 Artiče 2019	263
12248 - Obrežje 2019	12248 Obrežje 2019	1169
12253 - Velika Dolina 2019	12253 Velika Dolina 2019	217
12272 - Mostec 2019	12272 Mostec 2019	262
12275 - Dvorce 2019	12275 Dvorce 2019	98



12277 - Čatež ob Savi 2019	12277 Čatež ob Savi 2019	349
12278 - Veliki Obrež 2019	12278 Veliki Obrež 2019	1695
12279 - Loče – Brežice 2019	12279 Loče – Brežice 2019	213
12467 - Sveta Ema 2019	12467 Sveta Ema 2019	96
12468 - Podčetrtek 2019	12468 Podčetrtek 2019	396
12469 - Imeno 2019	12469 Imeno 2019	358
12504 - Kozje 2019	12504 Kozje 2019	550
12781 - Bistrica ob Sotli 2019	12781 Bistrica ob Sotli 2019	268
12964 - Šentvid pri Grobelnem 2019	12964 Šentvid pri Grobelnem 2019	97
13056 - Sodisinci – Gederovci 2019	13056 Sodisinci – Gederovci 2019	727
13059 - Vanca vas – Rankovci 2019	13059 Vanca vas – Rankovci 2019	1101
13061 - Petanjci – Tišina – Tropovci – Gradišče 2019	13061 Petanjci – Tišina – Tropovci – Gradišče 2019	2038
13065 - Murski Črnci 2019	13065 Murski Črnci 2019	485
13068 - Satahovci 2019	13068 Satahovci 2019	339
13070 - Polana 2019	13070 Polana 2019	223
13072 - Krog 2019	13072 Krog 2019	1297
13073 - Veščica 2019	13073 Veščica 2019	2161
13074 - Bakovci 2019	13074 Bakovci 2019	1687
13077 - Markišavci 2019	13077 Markišavci 2019	217
13080 - Murska sobota 2019	13080 Murska sobota 2019	14192
13086 - Rakičan – Jezera 2019	13086 Rakičan – Jezera 2019	132
13094 - Sebeborci 2019	13094 Sebeborci 2019	396
13097 - Rakičan 2019	13097 Rakičan 2019	1374
13111 - Noršinci – Mlajtinci 2019	13111 Noršinci – Mlajtinci 2019	520
13115 - Moravske Toplice 2019	13115 Moravske Toplice 2019	814
13135 - Tešanovci 2019	13135 Tešanovci 2019	406
13140 - Ivanci 2019	13140 Ivanci 2019	266
13176 - Filovci 2019	13176 Filovci 2019	411
13186 - Čikečka vas 2019	13186 Čikečka vas 2019	87
13265 - Rjavica – Cvetlični hrib 2019	13265 Rjavica – Cvetlični hrib 2019	7803
13277 - Spodnje Sečovo 2019	13277 Spodnje Sečovo 2019	281
13361 - Poljčane 2019	13361 Poljčane 2019	1921
13420 - Kebelj 2019	13420 Kebelj 2019	152
13427 - Veliko Tinje 2019	13427 Veliko Tinje 2019	124
13493 - Lovrenc 2019	13493 Lovrenc 2019	2204
13569 - Šmartno na Pohorju 2019	13569 Šmartno na Pohorju 2019	125
13582 - Zgornja Polskava 2019	13582 Zgornja Polskava 2019	3263
13608 - Zgornji Boč 2019	13608 Zgornji Boč 2019	253
13627 - Janževa Gora 2019	13627 Janževa Gora 2019	1696
13652 - Ruše 2019	13652 Ruše 2019	5700
13656 - Zgornja Selnica 2019	13656 Zgornja Selnica 2019	796
13695 - Makole 2019	13695 Makole 2019	261
13783 - Leskovec 2019	13783 Leskovec 2019	345
13784 - Črešnjevec 2019	13784 Črešnjevec 2019	437
13792 - Pragersko 2019	13792 Pragersko 2019	1989
13799 - Brezno 2019	13799 Brezno 2019	327
13807 - Podvelka 2019	13807 Podvelka 2019	484
13819 - Ožbalt 2019	13819 Ožbalt 2019	211
13933 - Sveti Jurij – Donačka gora 2019	13933 Sveti Jurij – Donačka gora 2019	79
13943 - Rogatec 2019	13943 Rogatec 2019	1589
14037 - Starošince 2019	14037 Starošince 2019	230
14038 - Kungota pri Ptujju 2019	14038 Kungota pri Ptujju 2019	509
14039 - Gerečja vas 2019	14039 Gerečja vas 2019	520
14045 - Sestrže 2019	14045 Sestrže 2019	129
14122 - Koritno – Breg 2019	14122 Koritno – Breg 2019	429
14167 - Župečja vas 2019	14167 Župečja vas 2019	1579
14170 - Spodnje Jablane 2019	14170 Spodnje Jablane 2019	1517
14402 - Apače 2019	14402 Apače 2019	2952
14405 - Trnovec 2019	14405 Trnovec 2019	232
14407 - Videm pri Ptujju 2019	14407 Videm pri Ptujju 2019	1509
14419 - Zgornja Pristava 2019	14419 Zgornja Pristava 2019	1061
14425 - Zgornja Hajdina 2019	14425 Zgornja Hajdina 2019	301
14491 - Zgornja Gorica 2019	14491 Zgornja Gorica 2019	355
14495 - Dvorjane 2019	14495 Dvorjane 2019	690
14514 - Hoče 2019	14514 Hoče 2019	4434

14522 - Hotinja vas 2019	14522 Hotinja vas 2019	76
14523 - Skoke 2019	14523 Skoke 2019	1977
14526 - Brunšvik 2019	14526 Brunšvik 2019	487
14527 - Trniče 2019	14527 Trniče 2019	1583
14528 - Zlatoličje 2019	14528 Zlatoličje 2019	785
14531 - Rošnja 2019	14531 Rošnja 2019	734
14533 - Dravski Dvor 2019	14533 Dravski Dvor 2019	672
14534 - Vurberk 2019	14534 Vurberk 2019	235
14537 - Starše 2019	14537 Starše 2019	876
14544 - Bohova 2019	14544 Bohova 2019	338
14552 - Zgornje Hoče 2019	14552 Zgornje Hoče 2019	358
14557 - Rogoza 2019	14557 Rogoza 2019	1675
14574 - Zimica 2019	14574 Zimica 2019	120
14607 - Pivola – Razvanje 2019	14607 Pivola – Razvanje 2019	1179
14752 - Svečina 2019	14752 Svečina 2019	66
14765 - Spodnje Dobrenje 2019	14765 Spodnje Dobrenje 2019	954
14814 - Zgornja Kungota 2019	14814 Zgornja Kungota 2019	934
14830 - Sobotinci 2019	14830 Sobotinci 2019	181
14837 - Zagojiči 2019	14837 Zagojiči 2019	182
14860 - Cirkulane 2019	14860 Cirkulane 2019	319
14870 - Stojnci 2019	14870 Stojnci 2019	2952
14884 - Zamušani 2019	14884 Zamušani 2019	1743
14936 - Hrastovec – Goričak 2019	14936 Hrastovec – Goričak 2019	152
14956 - Borovci 2019	14956 Borovci 2019	549
14968 - Juršinci 2019	14968 Juršinci 2019	222
15046 - Sodnice – Suha veja 2019	15046 Sodnice – Suha veja 2019	254
15054 - Trnovski Vrh 2019	15054 Trnovski Vrh 2019	558
15057 - Grajena 2019	15057 Grajena 2019	221
15065 - Ptuj 2019	15065 Ptuj 2019	25455
15120 - Pacinje 2019	15120 Pacinje 2019	162
15125 - Mezgovci ob Pesnici 2019	15125 Mezgovci ob Pesnici 2019	1642
15189 - Cerkevjak 2019	15189 Cerkevjak 2019	399
15236 - Trnovska vas 2019	15236 Trnovska vas 2019	270
15257 - Spodnja Voličina 2019	15257 Spodnja Voličina 2019	431
15318 - Močna 2019	15318 Močna 2019	164
15333 - Hrastovec v Slovenskih goricah 2019	15333 Hrastovec v Slovenskih goricah 2019	122
15355 - Jurovski Dol 2019	15355 Jurovski Dol 2019	252
15392 - Lormanje 2019	15392 Lormanje 2019	150
15408 - Zgornji Žerjavci 2019	15408 Zgornji Žerjavci 2019	143
15476 - Sladki vrh 2019	15476 Sladki vrh 2019	774
15483 - Jerenina 2019	15483 Jerenina 2019	245
15543 - Pernica 2019	15543 Pernica 2019	369
15623 - Štrihovec 2019	15623 Štrihovec 2019	112
15760 - Vranji Vrh 2019	15760 Vranji Vrh 2019	118
15844 - Cankova 2019	15844 Cankova 2019	496
15879 - Sveti Jurij 2019	15879 Sveti Jurij 2019	497
15900 - Ropoča 2019	15900 Ropoča 2019	133
15908 - Sotina zgornji del 2019	15908 Sotina zgornji del 2019	58
15914 - Sotina spodnji del 2019	15914 Sotina spodnji del 2019	193
15926 - Motovilci 2019	15926 Motovilci 2019	242
15942 - Vadarci 2019	15942 Vadarci 2019	62
15983 - Kuzma 2019	15983 Kuzma 2019	238
16018 - Zenkovci 2019	16018 Zenkovci 2019	111
16037 - Lemerje 2019	16037 Lemerje 2019	223
16075 - Dolič 2019	16075 Dolič 2019	72
16102 - Predanovci 2019	16102 Predanovci 2019	208
16129 - Gorica v občini Puconci 2019	16129 Gorica v občini Puconci 2019	287
16148 - Puconci 2019	16148 Puconci 2019	674
16226 - Dolina 2019	16226 Dolina 2019	105
16258 - Gornji Petrovci 2019	16258 Gornji Petrovci 2019	157
16351 - Šalovci 2019	16351 Šalovci 2019	221
16373 - Muta 2019	16373 Muta 2019	4476
16374 - Šentilj v Slovenskih goricah 2019	16374 Šentilj v Slovenskih goricah 2019	2534
16376 - Ceršak 2019	16376 Ceršak 2019	547

16392 - Gradišče nad Pijavo Gorico 2019	16392	Gradišče nad Pijavo Gorico 2019	1540
16394 - Šmarje pri Jelšah 2019	16394	Šmarje pri Jelšah 2019	2174
16402 - Mestinje 2019	16402	Mestinje 2019	286
16412 - Vransko 2019	16412	Vransko 2019	931
16421 - Oplotnica 2019	16421	Oplotnica 2019	1752
16422 - Podlehnik 2019	16422	Podlehnik 2019	281
16432 - Pesnica pri Mariboru 2019	16432	Pesnica pri Mariboru 2019	866
16446 - Zgornja Senarska 2019	16446	Zgornja Senarska 2019	788
16449 - Lenart v Slovenskih goricah 2019	16449	Lenart v Slovenskih goricah 2019	3532
16452 - Voličina 2019	16452	Voličina 2019	173
16454 - Zavrh 2019	16454	Zavrh 2019	543
16458 - Zgornji in Spodnji Duplek 2019	16458	Zgornji in Spodnji Duplek 2019	3608
16466 - Borovnica 2019	16466	Borovnica 2019	3926
16473 - Razori in Draževnik 2019	16473	Razori in Draževnik 2019	986
16481 - Ljubljana 2019	16481	Ljubljana 2019	416808
16485 - Šentjakob 2019	16485	Šentjakob 2019	1916
16491 - Fram – Morje 2019	16491	Fram – Morje 2019	2144
16494 - Rače 2019	16494	Rače 2019	4540
16495 - Benedikt 2019	16495	Benedikt 2019	1197
16497 - Žirovnica 2019	16497	Žirovnica 2019	3681
16501 - Videm 2019	16501	Videm 2019	655
16502 - Mala vas 2019	16502	Mala vas 2019	128
16508 - Spodnja Idrija 2019	16508	Spodnja Idrija 2019	1592
16513 - Luče – Raduha 2019	16513	Luče – Raduha 2019	520
16519 - Miklavž na Dravskem polju 2019	16519	Miklavž na Dravskem polju 2019	4790
16520 - Bistrica ob Dravi – Log 2019	16520	Bistrica ob Dravi – Log 2019	1581
20002 - Kamnik 2019	20002	Kamnik 2019	22500
20004 - Mengeš 2019	20004	Mengeš 2019	16286
20007 - Litija – Šmartno 2019	20007	Litija – Šmartno 2019	9335
20008 - Kostanjevec – Visole 2019	20008	Kostanjevec – Visole 2019	248
20009 - Slovenska Bistrica 2019	20009	Slovenska Bistrica 2019	9979
20010 - Majšperk 2019	20010	Majšperk 2019	446
20015 - Ranhol 2019	20015	Ranhol 2019	89
20018 - Koper 2019	20018	Koper 2019	37231
20020 - Ankaran – Hrvatini 2019	20020	Ankaran – Hrvatini 2019	6534
20022 - Škofije 2019	20022	Škofije 2019	2576
20027 - Bertoki 2019	20027	Bertoki 2019	3075
20028 - Dekani 2019	20028	Dekani 2019	1457
20030 - Sveti Anton 2019	20030	Sveti Anton 2019	3112
20032 - Kubed 2019	20032	Kubed 2019	188
20033 - Bezovica 2019	20033	Bezovica 2019	67
20037 - Zazid 2019	20037	Zazid 2019	82
20039 - Poletiči 2019	20039	Poletiči 2019	344
20045 - Šmarje – Dolenja Brezovica 2019	20045	Šmarje – Dolenja Brezovica 2019	872
20050 - Marezige 2019	20050	Marezige 2019	795
20057 - Cerej – Premančan 2019	20057	Cerej – Premančan 2019	113
20071 - Robanci 2019	20071	Robanci 2019	105
20083 - Elerji 2019	20083	Elerji 2019	179
20102 - Plavje – Badiha 2019	20102	Plavje – Badiha 2019	454
20103 - Osp 2019	20103	Osp 2019	189
20129 - Tinjan 2019	20129	Tinjan 2019	86
20135 - Gabrovica 2019	20135	Gabrovica 2019	116
20144 - Na Vardi 2019	20144	Na Vardi 2019	1494
20147 - Črni Kal zgornja vas 2019	20147	Črni Kal zgornja vas 2019	146
20166 - Krnica 2019	20166	Krnica 2019	75
20178 - Rižana 2019	20178	Rižana 2019	243
20217 - Loka 2019	20217	Loka 2019	109
20289 - Gažon 2019	20289	Gažon 2019	756
20313 - Vanganelška dolina 2019	20313	Vanganelška dolina 2019	2848
20339 - Paderna 2019	20339	Paderna 2019	242
20344 - Hrastovlje 2019	20344	Hrastovlje 2019	146
20351 - Lopar 2019	20351	Lopar 2019	152

20355 - Čentur 2019	20355 Čentur 2019	129
20363 - Dol pri Hrastovljah 2019	20363 Dol pri Hrastovljah 2019	118
20365 - Popetre 2019	20365 Popetre 2019	171
20368 - Pomjan 2019	20368 Pomjan 2019	198
20391 - Boršt 2019	20391 Boršt 2019	217
20398 - Koštabona 2019	20398 Koštabona 2019	249
20407 - Puče spodnja vas 2019	20407 Puče spodnja vas 2019	134
20409 - Movraž 2019	20409 Movraž 2019	144
20425 - Rakitovec 2019	20425 Rakitovec 2019	76
20430 - Krkavče 2019	20430 Krkavče 2019	106
20490 - Socka 2019	20490 Socka 2019	254
20500 - Frankolovo 2019	20500 Frankolovo 2019	340
20503 - Razdelj 2019	20503 Razdelj 2019	80
20506 - Nova cerkev 2019	20506 Nova cerkev 2019	461
20507 - Višnja vas 2019	20507 Višnja vas 2019	149
20513 - Dobrna 2019	20513 Dobrna 2019	1689
20529 - Prožinska vas 2019	20529 Prožinska vas 2019	68
20535 - Slatina v Rožni Dolini 2019	20535 Slatina v Rožni Dolini 2019	80
20543 - Celje 2019	20543 Celje 2019	76307
20555 - Bukovščica 2019	20555 Bukovščica 2019	85
20558 - Ševlje 2019	20558 Ševlje 2019	176
20559 - Bukovica 2019	20559 Bukovica 2019	202
20560 - Praprotno 2019	20560 Praprotno 2019	110
20563 - Pevno 2019	20563 Pevno 2019	90
20565 - Gabrk 2019	20565 Gabrk 2019	106
20566 - Brode 2019	20566 Brode 2019	143
20567 - Draga 2019	20567 Draga 2019	145
20568 - Na Logu 2019	20568 Na Logu 2019	69
20570 - Škofja Loka 2019	20570 Škofja Loka 2019	27127
20573 - Log nad Škofjo Loko 2019	20573 Log nad Škofjo Loko 2019	141
20575 - Zminec spodnji del 2019	20575 Zminec spodnji del 2019	112
20576 - Zminec 2019	20576 Zminec 2019	310
20578 - Bodovlje 2019	20578 Bodovlje 2019	179
20582 - Pungert 2019	20582 Pungert 2019	153
20585 - Reteče – Godešič 2019	20585 Reteče – Godešič 2019	1757
20594 - Kranj 2019	20594 Kranj 2019	58617
20619 - Škale – Hrastovec 2019	20619 Škale – Hrastovec 2019	1270
20630 - Paški Kozjak 2019	20630 Paški Kozjak 2019	86
20674 - Arnače 2019	20674 Arnače 2019	225
20692 - Bevče – Črnova 2019	20692 Bevče – Črnova 2019	297
20702 - Vinska Gora 2019	20702 Vinska Gora 2019	915
20705 - Laze v občini Velenje 2019	20705 Laze v občini Velenje 2019	288
20709 - Velenje – Šoštanj 2019	20709 Velenje – Šoštanj 2019	40851
20710 - Paka – Trebeliško 2019	20710 Paka – Trebeliško 2019	74
20737 - Ravne 2019	20737 Ravne 2019	392
20788 - Topolšica 2019	20788 Topolšica 2019	1729
20790 - Gaberke 2019	20790 Gaberke 2019	634
20792 - Lokovica 2019	20792 Lokovica 2019	430
20801 - Letuš 2019	20801 Letuš 2019	759
20808 - Gorenje 2019	20808 Gorenje 2019	200
20813 - Paška vas 2019	20813 Paška vas 2019	519
20827 - Šmartno ob Paki 2019	20827 Šmartno ob Paki 2019	1619
20841 - Zamušani – Osluševci 2019	20841 Zamušani – Osluševci 2019	458
20847 - Radizel 2019	20847 Radizel 2019	4659
20900 - Šared 2019	20900 Šared 2019	473
20901 - Izola Mesto 2019	20901 Izola Mesto 2019	21485
20902 - Korte 2019	20902 Korte 2019	783
20905 - Medoš 2019	20905 Medoš 2019	158
20907 - Cetore 2019	20907 Cetore 2019	113
20910 - Šmarje – Sap 2019	20910 Šmarje – Sap 2019	2799
20911 - Škofljica 2019	20911 Škofljica 2019	6855
30003 - Dragonja – Slami 2019	30003 Dragonja – Slami 2019	73
30006 - Puče zgornja vas 2019	30006 Puče zgornja vas 2019	56
30010 - Šalara 2019	30010 Šalara 2019	136
30011 - Labor 2019	30011 Labor 2019	72
30027 - Predloka 2019	30027 Predloka 2019	86

30029 - Škocjan – Pobegi 2019	30029 Škocjan – Pobegi 2019	64
30035 - Škocjan 2019	30035 Škocjan 2019	86
30055 - Ocizla 2019	30055 Ocizla 2019	134
30059 - Dobravlje 2019	30059 Dobravlje 2019	64
30208 - Rakovica 2019	30208 Rakovica 2019	76
30215 - Podmolnik – Završje 2019	30215 Podmolnik – Završje 2019	57
30228 - Depala vas 2019	30228 Depala vas 2019	62
30322 - Hudeje 2019	30322 Hudeje 2019	299
30338 - Gazice 2019	30338 Gazice 2019	71
30372 - Gorica spodnji del 2019	30372 Gorica spodnji del 2019	237
30627 - Gomilica zahod 2019	30627 Gomilica zahod 2019	62
30651 - Stopče 2019	30651 Stopče 2019	271
40000 - Dobrava – Belveder 2019	40000 Dobrava – Belveder 2019	580
40002 - Iga vas 2019	40002 Iga vas 2019	149
40003 - Kot pri Ribnici 2019	40003 Kot pri Ribnici 2019	92
40004 - Vinice 2019	40004 Vinice 2019	101
40005 - Hrenovice – Dilce 2019	40005 Hrenovice – Dilce 2019	163
40006 - Veliki Otok 2019	40006 Veliki Otok 2019	586
40007 - Straža 2019	40007 Straža 2019	432
40008 - Cerov log 2019	40008 Cerov log 2019	147
40010 - Oštrc 2019	40010 Oštrc 2019	99
40011 - Pušče 2019	40011 Pušče 2019	75
40012 - Sela 2019	40012 Sela 2019	179
40014 - Jezero – Grm 2019	40014 Jezero – Grm 2019	124
40015 - Mala Račna 2019	40015 Mala Račna 2019	132
40016 - Brezovica pri Borovnici 2019	40016 Brezovica pri Borovnici 2019	85
40017 - Odrga 2019	40017 Odrga 2019	61
40018 - Vitovlje 2019	40018 Vitovlje 2019	505
40019 - Boštanj 2019	40019 Boštanj 2019	79
40020 - Črni Vrh – Trebče 2019	40020 Črni Vrh – Trebče 2019	124
40021 - Marof 2019	40021 Marof 2019	133
40022 - Štorovje 2019	40022 Štorovje 2019	84
40023 - Ozeljan 2019	40023 Ozeljan 2019	854
40025 - Gumnišče 2019	40025 Gumnišče 2019	101
40026 - Iška Loka 2019	40026 Iška Loka 2019	237
40027 - Podmolnik – Mareška Pot 2019	40027 Podmolnik – Mareška Pot 2019	50
40028 - Šmarčna 2019	40028 Šmarčna 2019	97
40029 - Šujica 2019	40029 Šujica 2019	284
40030 - Ihan 2019	40030 Ihan 2019	204
40031 - Žlebe zahod 2019	40031 Žlebe zahod 2019	75
40033 - Zgorni Klek 2019	40033 Zgorni Klek 2019	173
40035 - Dobruša 2019	40035 Dobruša 2019	98
40037 - Dvor – Šmarje pri Jelšah 2019	40037 Dvor – Šmarje pri Jelšah 2019	143
40038 - Šmatevž 2019	40038 Šmatevž 2019	183
40039 - Zgornja Besnica – Nova vas 2019	40039 Zgornja Besnica – Nova vas 2019	316
40040 - Ovsišje 2019	40040 Ovsišje 2019	145
40041 - Železno – Pernovo 2019	40041 Železno – Pernovo 2019	223
40042 - Zgornje Poljčane 2019	40042 Zgornje Poljčane 2019	619
40043 - Čadramska vas 2019	40043 Čadramska vas 2019	183
40044 - Oplotnica spodnji del 2019	40044 Oplotnica spodnji del 2019	74
40045 - Kostanjevec 2019	40045 Kostanjevec 2019	228
40046 - Bukovec 2019	40046 Bukovec 2019	96
40047 - Pacinje – Ptuj 2019	40047 Pacinje – Ptuj 2019	180
40048 - Ptuj – Kicar 2019	40048 Ptuj – Kicar 2019	141
40049 - Spodnji Velovlek 2019	40049 Spodnji Velovlek 2019	135
40051 - Dogoše 2019	40051 Dogoše 2019	553
40052 - Pekre 2019	40052 Pekre 2019	175
40053 - Metava 2019	40053 Metava 2019	475
40054 - Črešnjevci ob Dravi 2019	40054 Črešnjevci ob Dravi 2019	197
40055 - Limbuška Grapa 2019	40055 Limbuška Grapa 2019	73
40056 - Zrkovci 2019	40056 Zrkovci 2019	688
40057 - Trčova 2019	40057 Trčova 2019	165
40058 - Limbuš 2019	40058 Limbuš 2019	226
40059 - Malečnik 2019	40059 Malečnik 2019	503
40061 - Kamnica 2019	40061 Kamnica 2019	141

40065 - Uršna Sela – Mokuta 2019	40065 Uršna Sela – Mokuta 2019	192
50000 - Stari Trg ob Kolpi 2019	50000 Stari Trg ob Kolpi 2019	127
50001 - Sveti Anton – Vrtine 2019	50001 Sveti Anton – Vrtine 2019	63
50002 - Črni Kal spodnja vas 2019	50002 Črni Kal spodnja vas 2019	116
50003 - Kastelec 2019	50003 Kastelec 2019	90
50004 - Petrova vas 2019	50004 Petrova vas 2019	121
50005 - Nadanje Selo 2019	50005 Nadanje Selo 2019	147
50006 - Babno polje – Bukovica 2019	50006 Babno polje – Bukovica 2019	132
50007 - Nadanje Selo – Šmihel 2019	50007 Nadanje Selo – Šmihel 2019	90
50008 - Osojnik 2019	50008 Osojnik 2019	129
50009 - Bojanja vas 2019	50009 Bojanja vas 2019	110
50010 - Gorenje Jezero 2019	50010 Gorenje Jezero 2019	135
50011 - Dolenja vas 2019	50011 Dolenja vas 2019	147
50012 - Zamostec 2019	50012 Zamostec 2019	128
50013 - Skopo 2019	50013 Skopo 2019	149
50014 - Velike Poljane 2019	50014 Velike Poljane 2019	109
50015 - Mihovo 2019	50015 Mihovo 2019	99
50016 - Češča vas – Prečna 2019	50016 Češča vas – Prečna 2019	417
50017 - Mala Slevica 2019	50017 Mala Slevica 2019	100
50018 - Dolenji Suhadol 2019	50018 Dolenji Suhadol 2019	173
50019 - Velika Slevica 2019	50019 Velika Slevica 2019	85
50020 - Orehovica 2019	50020 Orehovica 2019	241
50021 - Dolenje Vrhpolje 2019	50021 Dolenje Vrhpolje 2019	128
50022 - Orehovec 2019	50022 Orehovec 2019	144
50023 - Črešnjice 2019	50023 Črešnjice 2019	67
50024 - Lipa pri Kalu 2019	50024 Lipa pri Kalu 2019	102
50025 - Velike Rebrce 2019	50025 Velike Rebrce 2019	70
50026 - Gabrovka pri Zagradcu 2019	50026 Gabrovka pri Zagradcu 2019	69
50027 - Velike Lese 2019	50027 Velike Lese 2019	165
50028 - Gorenja Pirošica 2019	50028 Gorenja Pirošica 2019	104
50029 - Podbukovje 2019	50029 Podbukovje 2019	108
50030 - Tomažja vas 2019	50030 Tomažja vas 2019	119
50031 - Zapotok – Turjak 2019	50031 Zapotok – Turjak 2019	190
50032 - Mrzlava vas 2019	50032 Mrzlava vas 2019	123
50033 - Grčarevec 2019	50033 Grčarevec 2019	149
50034 - Gabrovčec 2019	50034 Gabrovčec 2019	123
50035 - Visoko 2019	50035 Visoko 2019	108
50036 - Rakitna 2019	50036 Rakitna 2019	261
50037 - Vrhtrbnje 2019	50037 Vrhtrbnje 2019	73
50038 - Dolnja Stara vas 2019	50038 Dolnja Stara vas 2019	92
50039 - Češnjevček – Trebnje 2019	50039 Češnjevček – Trebnje 2019	88
50040 - Vrh nad Želimljami 2019	50040 Vrh nad Želimljami 2019	349
50041 - Sela pri Dobovi 2019	50041 Sela pri Dobovi 2019	135
50042 - Drnovo zahod 2019	50042 Drnovo zahod 2019	201
50043 - Podboršt 2019	50043 Podboršt 2019	141
50044 - Pristavica pri Velikem Gabru 2019	50044 Pristavica pri Velikem Gabru 2019	135
50045 - Plešivica pri Žalni 2019	50045 Plešivica pri Žalni 2019	83
50046 - Vrh pri Površju 2019	50046 Vrh pri Površju 2019	73
50047 - Podgozd – Ig 2019	50047 Podgozd – Ig 2019	108
50048 - Martinja vas 2019	50048 Martinja vas 2019	80
50049 - Sarsko 2019	50049 Sarsko 2019	62
50050 - Kriška vas 2019	50050 Kriška vas 2019	383
50051 - Zgornji Obrež 2019	50051 Zgornji Obrež 2019	184
50052 - Šentlovrenc 2019	50052 Šentlovrenc 2019	172
50053 - Zabrdje 2019	50053 Zabrdje 2019	129
50054 - Radohova vas 2019	50054 Radohova vas 2019	121
50055 - Gorčica pod Krimom 2019	50055 Gorčica pod Krimom 2019	147
50056 - Jerinov Grič 2019	50056 Jerinov Grič 2019	375
50057 - Mandrga 2019	50057 Mandrga 2019	173
50058 - Dečno Selo – Mali Vrh 2019	50058 Dečno Selo – Mali Vrh 2019	275
50059 - Rovišče pri Studencu 2019	50059 Rovišče pri Studencu 2019	123
50060 - Župelevec 2019	50060 Župelevec 2019	54
50061 - Gorenje Blato 2019	50061 Gorenje Blato 2019	80
50062 - Pleterje 2019	50062 Pleterje 2019	96
50063 - Vesela Gora 2019	50063 Vesela Gora 2019	64

50064 - Gora 2019	50064 Gora 2019	101
50065 - Lipe 2019	50065 Lipe 2019	160
50066 - Škrijevo 2019	50066 Škrijevo 2019	84
50067 - Zdole 2019	50067 Zdole 2019	161
50068 - Kamnje – Vrh 2019	50068 Kamnje – Vrh 2019	106
50069 - Trnovo 2019	50069 Trnovo 2019	279
50070 - Gornje Cerovo 2019	50070 Gornje Cerovo 2019	139
50071 - Mali Lipoglav 2019	50071 Mali Lipoglav 2019	149
50072 - Moravče pri Gabrovki 2019	50072 Moravče pri Gabrovki 2019	96
50073 - Podplešivica 2019	50073 Podplešivica 2019	131
50074 - Sela pri Rudniku 2019	50074 Sela pri Rudniku 2019	222
50075 - Brezovica na Bizeljskem 2019	50075 Brezovica na Bizeljskem 2019	68
50076 - Lončarjev Dol 2019	50076 Lončarjev Dol 2019	89
50077 - Lesno Brdo 2019	50077 Lesno Brdo 2019	105
50078 - Veliko Trebeljevo 2019	50078 Veliko Trebeljevo 2019	100
50079 - Velika Kostrevnica 2019	50079 Velika Kostrevnica 2019	69
50080 - Bračna vsa 2019	50080 Bračna vsa 2019	288
50081 - Volavje 2019	50081 Volavje 2019	147
50082 - Mala Kostrevnica 2019	50082 Mala Kostrevnica 2019	66
50083 - Koprivnica 2019	50083 Koprivnica 2019	88
50084 - Babna Gora – Dolenja vas 2019	50084 Babna Gora – Dolenja vas 2019	197
50085 - Babna Gora 2019	50085 Babna Gora 2019	79
50086 - Plužnje 2019	50086 Plužnje 2019	61
50087 - Jesenje 2019	50087 Jesenje 2019	84
50089 - Kal pri Jablani 2019	50089 Kal pri Jablani 2019	98
50090 - Žeje 2019	50090 Žeje 2019	292
50091 - Brezovica pri Dobu 2019	50091 Brezovica pri Dobu 2019	75
50092 - Drtija 2019	50092 Drtija 2019	143
50093 - Pečine 2019	50093 Pečine 2019	83
50094 - Gorenje Brdo 2019	50094 Gorenje Brdo 2019	73
50095 - Rača 2019	50095 Rača 2019	68
50096 - Dobeno 2019	50096 Dobeno 2019	208
50097 - Ponikve – Most na Soči 2019	50097 Ponikve – Most na Soči 2019	118
50098 - Prapreče del 2019	50098 Prapreče del 2019	105
50099 - Udmat 2019	50099 Udmat 2019	122
50100 - Laznica 2019	50100 Laznica 2019	89
50101 - Spodnje Loke 2019	50101 Spodnje Loke 2019	141
50102 - Ljubinj 2019	50102 Ljubinj 2019	124
50103 - Podgora pri Zlatem Polju 2019	50103 Podgora pri Zlatem Polju 2019	114
50104 - Javornik 2019	50104 Javornik 2019	59
50105 - Znojile 2019	50105 Znojile 2019	144
50106 - Stolnik 2019	50106 Stolnik 2019	101
50107 - Apno 2019	50107 Apno 2019	124
50108 - Trnovec pri Dramljah 2019	50108 Trnovec pri Dramljah 2019	159
50109 - Razgor 2019	50109 Razgor 2019	116
50110 - Dramlje 2019	50110 Dramlje 2019	469
50111 - Šentjungert 2019	50111 Šentjungert 2019	114
50112 - Šmartno ob Dreti 2019	50112 Šmartno ob Dreti 2019	152
50113 - Velika Pirešica 2019	50113 Velika Pirešica 2019	132
50114 - Studence 2019	50114 Studence 2019	140
50115 - Zgornje Gorče 2019	50115 Zgornje Gorče 2019	106
50116 - Studenice 2019	50116 Studenice 2019	118
50117 - Male Braslovče 2019	50117 Male Braslovče 2019	269
50118 - Bočna 2019	50118 Bočna 2019	80
50119 - Novake 2019	50119 Novake 2019	64
50120 - Ponikva pri Žalcu 2019	50120 Ponikva pri Žalcu 2019	105
50121 - Spodnja Lipnica 2019	50121 Spodnja Lipnica 2019	198
50122 - Zgornje Vetrno 2019	50122 Zgornje Vetrno 2019	80
50123 - Laporje 2019	50123 Laporje 2019	351
50124 - Podkraj pri Velenju 2019	50124 Podkraj pri Velenju 2019	164
50125 - Lokovica zahod 2019	50125 Lokovica zahod 2019	102
50126 - Vrhloga 2019	50126 Vrhloga 2019	155
50127 - Malahorna 2019	50127 Malahorna 2019	121
50128 - Cigonca 2019	50128 Cigonca 2019	78
50129 - Skorno pri Šoštanju 2019	50129 Skorno pri Šoštanju 2019	75
50130 - Stari Log 2019	50130 Stari Log 2019	98

50131 - Zgornja Ložnica 2019	50131 Zgornja Ložnica 2019	134
50132 - Gladomes 2019	50132 Gladomes 2019	134
50133 - Lepa Njiva 2019	50133 Lepa Njiva 2019	78
50134 - Okoška Gora 2019	50134 Okoška Gora 2019	122
50135 - Osluševci 2019	50135 Osluševci 2019	434
50136 - Strelci 2019	50136 Strelci 2019	112
50137 - Mislinja 2019	50137 Mislinja 2019	156
50138 - Mestni vrh 2019	50138 Mestni vrh 2019	152
50139 - Javorniški Rovt 2019	50139 Javorniški Rovt 2019	87
50140 - Brda 2019	50140 Brda 2019	69
50141 - Srednji Vrh 2019	50141 Srednji Vrh 2019	700
50142 - Pivola 2019	50142 Pivola 2019	106
50143 - Radomerščak 2019	50143 Radomerščak 2019	124
50144 - Selce – Straže 2019	50144 Selce – Straže 2019	84
50145 - Mala Nedelja 2019	50145 Mala Nedelja 2019	110
50146 - Pristava – Ljutomer 2019	50146 Pristava – Ljutomer 2019	247
50147 - Biš 2019	50147 Biš 2019	270
50148 - Berkovci 2019	50148 Berkovci 2019	134
50149 - Dobrova pri Dravogradu 2019	50149 Dobrova pri Dravogradu 2019	101
50150 - Trbonje 2019	50150 Trbonje 2019	178
50151 - Libeliška Gora – Libeliče 2019	50151 Libeliška Gora – Libeliče 2019	71
50152 - Gradiška spodnje Dobrenje 2019	50152 Gradiška spodnje Dobrenje 2019	313
50153 - Hrastje – Mota 2019	50153 Hrastje – Mota 2019	106
50154 - Kobilščak 2019	50154 Kobilščak 2019	425
50155 - Mali Dol 2019	50155 Mali Dol 2019	134
50156 - Turjanci 2019	50156 Turjanci 2019	122
50157 - Grušena 2019	50157 Grušena 2019	81
50158 - Spodnja Ščavnica 2019	50158 Spodnja Ščavnica 2019	56
50159 - Sveta Ana v Slovenskih goricah 2019	50159 Sveta Ana v Slovenskih goricah 2019	402
50160 - Bogojina 2019	50160 Bogojina 2019	578
50161 - Selnica ob Muri 2019	50161 Selnica ob Muri 2019	252
50162 - Drobotinci 2019	50162 Drobotinci 2019	132
50163 - Vaneča 2019	50163 Vaneča 2019	167
50164 - Bodonci 2019	50164 Bodonci 2019	111
50165 - Domanjševci 2019	50165 Domanjševci 2019	274
50166 - Grad 2019	50166 Grad 2019	271
50167 - Kotredež 2019	50167 Kotredež 2019	94
50168 - Vrbovce 2019	50168 Vrbovce 2019	98



Naziv	Ulica	Št. pošte	pošta	davčna št.	kontaktna os.	tel.	fax	e-mail	
AGJ, D.O.O.	POT NA KAMENŠAK 17	2230	LENART V SLOV. GORICAH	84014598		031 663 810	/	agj@triera.net	215
ČISTA NARAVA, JAVNO KOMUNALNO PODJETJE D.O.O.	TEŠANOVCI 20	9226	MORAVSKE TOPLICE	39046923	Dragica Piv, Števančec	(02)5381617; (041)803793 (g. Števančec); (031)388510 (g. Šrok)	(02)5381613	racunovodstvo.cdn@siol.net	68
EKO-PARK D.O.O. LENDAVALA	GLAVNA ULICA 109	9220	LENDAVALA	87430401	Stanko Gjekeš	02 577 62 80	02 577 62 84	stanko.gjerkes@eko-park.si	188
GRADNJE STARŠE, JAVNO PODJETJE D.O.O.	STARŠE 93	2205	STARŠE	17124328		02/686 48 00	02/686 48 10	siol.net	197
JAVNO KOMUNALNO PODJETJE BREZOVICA D.O.O.	KAMNIK POD KRIMOM 6	1352	PRESERIE DRAVOGRAD	22513434	Gozard Kompič	(01)3633020	(01)3633021	info@jkkp-brezovica.si; damjana@jkkp-brezovica.si	102
JAVNO KOMUNALNO PODJETJE DRAVOGRAD D.O.O.	MEŽA 143	2370	D	72013257	Irena Petelin	(02)8721121	(02)8721129	irena.petelin@kp-dravograd.si	18
JAVNO KOMUNALNO PODJETJE GROSUPLJE D.O.O.	CESTA NA KRKO 7	1290	GROSUPLJE	65119037	Matija Kastelic	(01)7888932	(01)7888913	matija.kastelic@jkgp.si	8
JAVNO KOMUNALNO PODJETJE KOMUNALA KOČEVJE, D.O.O.	TESARSKA ULICA 10	1330	KOČEVJE	10626271	Bojana Klepac, Aleš Marolt (obč. Kostel)	(01)8950340; (01)8952395 in (041)556339 (ga. Klepac)	(01)8951697	siol.net; ursa.butala@komunalna-kocevje.si	12
JAVNO KOMUNALNO PODJETJE KOMUNALA RIBNICA D.O.O.	GORIČA VAS 11 A	1310	RIBNICA	81322496	Mitka Dobovšek Jerbič	(01)8361138; (051)682 405 (g. Zakrajšek)	(01)8361138	metka@komunalna-ribnica.si	9
JAVNO KOMUNALNO PODJETJE LOG D.O.O.	DOBJA VAS 187	2390	RAVNE NA KOROŠKEM	23002107	Ernest Blatnik, Nataša Štern	(02)8223963; (031)613031 (ga. Štern)	(02)8220912	kp-log@siol.net, stnatasaa@email.si	23
JAVNO KOMUNALNO PODJETJE PRODNIK D.O.O.	SAVSKA CESTA 34	1230	DOMŽALE	54471656	Pirnat(do 1.7.10); Sabina Zupan,Stane Grmek	(01)7295430 ali 460; 031 690 609 (ga. Zupan)	(01)7295450	info@jkkp-prodnik.si; spela.pirnat@jkkp-prodnik.si	2
JAVNO KOMUNALNO PODJETJE RADLJE OB DRAVI D.O.O.	MARIBORSKA CESTA 3	2360	RADLJE OB DRAVI	64562999	Andrej Podlesnik	(02)8871105; (031)348363 (g. Podlesnik); (041)729146 (g. Mravljak)	(02)8871317	info@jkkp-radlje.si; info@jkkp-radlje.si	14
JAVNO KOMUNALNO PODJETJE RAVNE NA KOROŠKEM, D.O.O.	GAČNIKOVA POT 5	2390	RAVNE NA KOROŠKEM	20356846		(02) 82 15 483	/	info@jkkpravne.si	213
JAVNO KOMUNALNO PODJETJE ŽALEC, D.O.O.	ULICA NADE CILENŠEK 5	3310	ŽALEC	94086362	Martina Kostanjšek	03 713 6000	03 713 6796	tina.kostanjsek@jkkp-zalec.si	26
JAVNO PODJETJE - AZIENDA PUBBLICA MARIJETICA KOPER, D.O.O.-S.R.L.	ULICA 15. MAJA 4	6000	KOPER	32375204	Kostanjšek Nataša Đukic Vasič, univ.dipl.inž. grad.	(05)6633761; (05)6633760 (g. Strancar)	(05)6633706	goran.strancar@marjeticakoper.si	51
JAVNO PODJETJE KANALIZACIJA IN ČISTILNA NAPRAVA RADLJE, D.O.O.	MARIBORSKA CESTA 007	2360	RADLJE OB DRAVI	67401961		(02) 887 96 30	(02) 887 96 40	obcina.radlje@radlje.si	209
JAVNO PODJETJE KOMUNALA BRÉŽICE D.O.O.	CESTA PRVIH BORCEV 18	8250	BRÉŽICE	21101906	Dejan Zofič	07/620-92-50	07/620-92-80	info@komunalna-brežice.si	199
JAVNO PODJETJE KOMUNALA CERKNICA D.O.O. CERKNICA	NOTRANJSKA CESTA 44	1380	CERKNICA	77038037	Sašo Modic; Katarina Vavtar Kovac	051275242 (01)7097910; (01)7097913		komunalna-cerknica.si; komunalna-cerknica@komunalna-cerknica.si; info@komunalna-cerknica.si; marlja.music@komunalna-cerknica.si	11
JAVNO PODJETJE KOMUNALA ČRNOMELJ D.O.O.	BELOKRANJSKA CESTA 24	8340	ČRNOMELJ	66111889	Marija Mušič	(07)3061660; (07)3061666 (ga. Mušič)	(07)3061697	omunala-crnomeelj.si	57
JAVNO PODJETJE KOMUNALA D.O.O. MOZIRJE	PRAPROTNIKOVA ULICA 36	3330	MOZIRJE	25344650	Andrej Ermenc	(03)8393650	(03)8393660	andi@komunalna-mozirje.si	24
JAVNO PODJETJE KOMUNALA D.O.O. SEVNICA	NASELJE HEROJA MAROKA 17	8290	SEVNICA	90581121	Mitja Udovč, Urška	(07)8164700; (07)8164721 (g. Udovč)	(07)8164711	omunala-sevnica.si; urska.jamsek@komunalna-sevnica.si	56
JAVNO PODJETJE KOMUNALA ILIRSKA BISTRICA, D.O.O.	PREŠERNOVA ULICA 7	6250	BISTRICA	37819127	Jamšek Darinka Antonič	(05)7110680; (05)7110671	(05)7110672	martina.vrh@komunalna-bistrica.si	49
JAVNO PODJETJE KOMUNALA IZOLA, D.O.O. – AZIENDA PUBBLICA KOMUNALA ISOLA, S.R.L.	INDUSTRIJSKA CESTA 8	6310	IZOLA	70981515	Dorian Kaligarič	(05)6634935, 031 650 375	(05)6634949	komunalna-izola.si	47
JAVNO PODJETJE KOMUNALA RADEČE D.O.O.	TITOVA ULICA 107	1433	RADEČE	30080070	Boris Knavs	(03)5680240	(03)5680242	komunalna.radec@siol.net	55
JAVNO PODJETJE KOMUNALA ŠKOFJA LOKA D.O.O.	KIDRIČEVA CESTA 43 A	4220	ŠKOFJA LOKA SLOVENJ	67105874	Anže Sodnik Jože	041 750 043 (02)8812020; (02)8812044 ali (031)650427 (g. Dvorjak)	04 50 23 513	anize.sodnik@komunalnaskofjalka.si	219
JAVNO PODJETJE KOMUNALA SLOVENJ GRADEC D.O.O.	PAMEČE 177 A	2380	GRADEC	53440978	Dvorjak, inž.		(02)8812040	joze.dvorjak@jkkp-sg.si	16
JAVNO PODJETJE KOMUNALA TRBOVLJE D.O.O.	SAVINJSKA CESTA 11 A	1420	TRBOVLJE	40870057	Gašper Princ	031 322 347; 03 56 53 100	(03)5627592	gasper.princ@komunalna-trbovlje.si	1
JAVNO PODJETJE KOMUNALA VODICE, D.O.O.	KOPITARJEV TRG 1	1217	VODICE	85158640	Miha Brngant	(01)8332500	(01)8332509	sprejemna@jkkp-vodice.si	139
JAVNO PODJETJE KOMUNALA ZAGORJE, D.O.O.	CESTA ZMAGE 57	1410	OB SAVI	82253536	Blanka Povše Mojca Plečnik, dipl.ing.	03 56 67 700; (03)5667704	(03)5667714	anize.sodnik@komunalna-zagorje.si	6
JAVNO PODJETJE KOMUNALNO PODJETJE VRHNIKA, D.O.O.	POT NA TOJNICE 40	1360	VRHNIKA	75879611		(01)7505062; (041)760398	(01)7552013	mojca.plecnik@kpv.si; info@kpv.si	3
JAVNO PODJETJE KOMUNALNO STANOVANJSKO PODJETJE LITIJA, D.O.O.	PONOVIŠKA CESTA 15	1270	LITIJA	84245956	Milan Klinc, Karmen Potisek	(01)8900010; (01)8900015 (g. Klinc)	(01)8900020	milan.klinc@ksp-litija.si; karmen.potisek@ksp-litija.si	10
JAVNO PODJETJE KOVOD POSTOJNA, VODOVOD, KANALIZACIJA, D.O.O.	JERŠICE 3	6230	POSTOJNA	17322057	Tomaž Fabčić	(05)7264551	(05)7262211	tomaz.fabcic@kovodpostojna.si	48
JAVNO PODJETJE OKOLJE PIRAN D.O.O. - AZIENDA PUBBLICA OKOLJE PIRANO S.R.L.	ARZE 1 B	6330	PIRAN	73819174	Danijela Kleva Švigelj	(05)6175044; (041)632926 (ga. Švigelj)	(05)6175015	danjela.svigelj@okoljepiran.si	52
JAVNO PODJETJE PRLEKIJA D.O.O.	BABINSKA CESTA 2 A	9240	LIJUTOMER	34813144	Maja Vogrinec Wogica	02 58 58 240	/	info@jkkp-prlekija.si	186
JAVNO PODJETJE VODOVOD KANALIZACIJA SNAGA D.O.O. (LIUBLJANA)	VODOVODNA CESTA 90	1000	LIUBLJANA	64520463	Marjan Levstek, Cirila Bordon,	5808219; 01-5808-201; 01 5808 211	5808305;01-5808-203	cbordon@vovka.si; mlevstek@vovka.si	13
JEKO, JAVNO KOMUNALNO PODJETJE, D.O.O., JESENICE	CESTA MARŠALA TITA 51	4270	JESENICE	67496717	Mateja Košir Igor Gorjup,	(04)5810482 in (041) 887-729 (ga. Košir)	(04)5810420	ko-in.si; info@jeko-in.si	36
JKP ŠENTJUR, JAVNO KOMUNALNO PODJETJE, D.O.O.	CESTA LEONA DOBROTIŠKA 18	3230	ŠENTJUR	54691877	dipl.inž.grad.	(03)7471620	(03)7471637	igor.gorjup@jkkp-sentjur.si	27
JKP, JAVNO KOMUNALNO PODJETJE D.O.O. SLOVENSKE KONJICE	CELJSKA CESTA 3	3210	SLOVENSKE KONJICE	85452360	Stanislav Jeršič	(03)7580400; (03)7580420 (g. Jeršič)	(03)7580416	p-konjice.si; spela.hlacar@jkkp-konjice.si; jkkp.konjice@siol.net	21

JP EDŠ, D.O.O. ŠENTJERNEJ	TRUBARJEVA CESTA 5	8310	ŠENTJERNEJ	90170296	Uroš Jerič	051 494 633	/	uros.jeric@jp-eds.si	218
JP VARAŠ, PODJETJE ZA KOMUNALNE IN DRUGE STORITVE D.O.O. KOMUNA, JAVNO KOMUNALNO PODJETJE BELTINCI D.O.O.	ULICA ŠTEFANA KOVAČA 73 MLADINSKA ULICA 2	9224	TURNIŠČE	97308285		02 572 22 20	(02)573-50-41	obcina@turnisce.si	195
KOMUNALA D.O.O. (IDRIJA)	CARL JAKOBA ULICA 4	5280	IDRIJA	13286218	Ana Knap Zdenko	(05)3727200; (05)3727211; (05)1440500 (g. Murovec)	(05)3772237	ana.knap@komunala-idrija.si	45
KOMUNALA JAVNO KOMUNALNO PODJETJE D.O.O. GORNJI GRAD	KOCBEKOVA CESTA 23	3342	GRAD	43444954	Purnat	(03)8383010; (05)341733 (g. Zdenko Purnat)	(03)8383011	igrad@siol.net	29
KOMUNALA KRANJ, JAVNO PODJETJE, D.O.O.	ULICA MIRKA VADNOVA 1	4000	KRANJ	72495421	Saša Pegam, Blaž Bajželj	(04)2811300; (04)2811354; (04)2811328 (ga. Pegam), 041 343 132	(04)2811301	ana.kranj@komunala-kranj.si; jpk@komunala-kranj.si	40
KOMUNALA METLIKA D.O.O.	CESTA XV. BRIGADE 4	8330	METLIKA	38241528	Mirjan Končar, računovodja	(07)3637200; (07)3637203; (03)1367120 (02)8279361; (04)1643886 (g. Kocen)	(07)3637210	koncar@komunala-metlika.si	58
KOMUNALA MEŽICA JAVNO KOMUNALNO PODJETJE D.O.O.	TRG SVOBODE 1	2392	MEŽICA	73310948	Franjo Kocen		(02)8279359	mezica.kocen@franja.kocen.si	109
KOMUNALA NOVO MESTO D.O.O. KOMUNALA ODTOK D.O.O.	PODBEVŠKOVA ULICA 12 TRŽAŠKA CESTA 39	8000	NOVO MESTO	13503766	Jordan Hrvatini, dipl.inž.str.; Andreja Gorše	(07)3932494 (g. Hrvatini direktna); (07)3932495 (ga. Gorše)	(07)3932505	jordan.hrvatini@komunala-nm.si; andreja.gorse@komunala-nm.si	60
KOMUNALA RADGONA, JAVNO PODJETJE D.O.O.	PARTIZANSKA CESTA 13	9250	MARIBOR	65843487	Tadeja Župančič	(02)300 70 61	/	info@odtok.si	214
KOMUNALA RADOVLJICA, JAVNO PODJETJE ZA KOMUNALNO DEJAVNOST, D.O.O. KOMUNALA SLOVENSKA BISTRICA PODJETJE ZA KOMUNALNE IN DRUGE STORITVE D.O.O.	LIUBLJANSKA CESTA 27 ULICA POHORSKEGA BATALJONA 12	4240	RADOVLJICA	98605275	Danko Lukan Jerneja Zorko	04 5370128, 041 677979 (02)8055400; (02)8055419 in (05)1337094 (ga. Zorko)	04 5370112	tadeja.zupancic@komunala-radgona.si	141
KOMUNALA TOLMIN JAVNO PODJETJE D.O.O.	POLIUBINJ 89 H	5220	SLOVENSKA BISTRICA	32621213	Ada Eržen, dipl.inž.grad.	(05)3819300; (05)3819322 (ga. Eržen)	(05)3881025	darko.lukan@komunala-radgona.si	33
KOMUNALA TREBNJE D.O.O.	GOLIEV TRG 9	8210	TREBNJE	96907436	Tone Gričar, Španger Mitja	(07)3481260; (07)3481264 in (05)1337271 (g. Gričar); (07)3481266 (ga. Judež)	(07)3481282	tolmin@komunala-tolmin.si; kp.tolmin@siol.net	41
KOMUNALA TRŽIČ D.O.O.	MLAKA 6	4290	TRŽIČ	45105138	Tina Božič	(04)5971300	(04)5971320	investicije@komunala-trebnje.si	54
KOMUNALA VITANJE, JAVNO PODJETJE D.O.O.	GRAJSKI TRG 6	3205	VITANJE	85712990	Gorazd Fric	(03)7525060; (04)1668556 (g. Fric)	(03)7520561	info@komunala-trzic.si	39
KOMUNALA, JAVNO PODJETJE D.O.O. (MURSKA SOBOTA)	KOPALIŠKA ULICA 2	9000	MURSKA SOBOTA	61364576	Vasja Bugar, Boštjan Gorza	(02)5213700; (02)5213748 in (04)1800837 (g. Gorza)	(02)5213740	komunala.vitanje@gmail.com	125
KOMUNALA, JAVNO PODJETJE, KRANJSKA GORA, D.O.O.	SPODNJE RUTE 50	4282	MARTULJEK	43632319	Henrika Župan	(04)5881156	(04)5879309	vasjab@komunala-murksa.si	66
KOMUNALNO PODJETJE KAMNIK D.O.O.	CANKARJEVA CESTA 11	1241	KAMNIK	96465883	Gregor Ulčar	(01)8811731; (04)1262623 (g. Ulčar); (04)1349478 (g. Klemen)	(01)8391303	info@komunala-kamnik.si	37
KOMUNALNO PODJETJE LOGATEC D.O.O.	TRŽAŠKA CESTA 27	1370	LOGATEC	88743926	Špela Ferjančič	(01)7508110	(01)7508111	logatec@siol.net	5
KOMUNALNO PODJETJE ORMOŽ D.O.O.	HARDEK 21 C	2270	ORMOŽ	66338441	Ludvik Hriberšek	(02)7410640; g. Hriberšek	(02)7410650	spela.ferjancic@kp-logatec.si	15
KOMUNALNO PODJETJE PTUJ D.D.	PUHOVA ULICA 10	2250	PTUJ	65735676	mag. Jernej Šomen	(02)7805460	(02)7805467	odpadki@kp-ormoz.si	19
KOMUNALNO PODJETJE VELENJE D.O.O.	KOROŠKA CESTA 37 B	3320	VELENJE	55713998	Branko Naveršnik	(03)8961100; (03)8961116 in (04)1639318 (g. Naveršnik)	(03)8961127	jernej.somen@komunala-ptuj.si	28
KOMUNALNO STANOVANJSKA DRUŽBA D.O.O. AIDOVŠČINA	GORIŠKA CESTA 23 B	5270	AIDOVŠČINA	68647336	Aleš Bačer Zeljko Horvat, univ.dipl.inž.grad.	(05)3659700; (05)3659709 (Bačer)	(05)3663142	branko.naversnik@kp-velenje.si	42
KOSTAK KOMUNALNO IN GRADBENO PODJETJE D.D.	LESKOVŠKA CESTA 2 A	8270	KRŠKO	82719241		(07)4817201, (07)4817232 (g. Horvat)	(07)4817250	kskd.investicije@siol.net	59
KRAŠKI VODOVOD SEŽANA, D.O.O.	BAZOVIŠKA CESTA 6	6210	SEŽANA	89997271	Peter Švagelj Ernest	(05)7311660	(05)7311640	zeljko.horvat@kostak.si	28
KSP HRASTNIK KOMUNALNO - STANOVANJSKO PODJETJE, D.D.	CESTA 3. JULIJA 7	1430	HRASTNIK	16477448	Gričar,dipl.inž.grad.	(03)5642310; (03)5642315 - g. Gričar	(03)5644000	info@kraski-vodovod.si; peter.svagelj@kaski-vodovod.si	164
NIGRAD, KOMUNALNO PODJETJE D.O.O.	ZAGREBSKA CESTA 30	2000	MARIBOR	71083715	Dejan Tacer	(02)4500300; (02)4500367 in 041 662 812 (g.Tacer direktna)	(02)4500360	ernest.gricar@siol.net	4
OBČINA BLOKE - REŽIJSKI OBRAT	NOVA VAS 4 A	1385	NOVA VAS	47254629	Stanislav Jakopin Franci Langus - vodja r.o.;	0117098922 (g. Jakopin); (04)1778180 (g. Doles)	(01)7098840	dejan.tacer@nigrad.si	20
OBČINA BOHINJ - REŽIJSKI OBRAT	TRIGLAVSKA CESTA 35	4264	BOHINJSKA BISTRICA	43302904	Andrej Sodja Janez Rupnik, Valerija Močnik	(04)5770151 ali 50; (g. Langus) (04)1677980; (g. Brencce) (04)5743904 ali (04)0294898	(04)5721864	stane.jakopin@bloke.si; obcina.bloke@bloke.si	107
OBČINA CERKNO - REŽIJSKI OBRAT	BEVKOVA ULICA 9	5282	CERKNO CERKVENJA	54677696		(05)3734643	(05)3734649	andrej.sodja@obcina.bohinj.si	82
OBČINA CERKVENJAK - REŽIJSKI OBRAT	CERKVENJAK 25	2236	K	78110475		02/729 57 00	/	obcina.cerkno@cerkno.si; valerija.mocnik@cerkno.si	46
OBČINA ČRENŠOVCI - REŽIJSKI OBRAT	ULICA PREKMURSKÉ ČETE 20	9232	ČRENŠOVCI	23656484	Stanko Lebar	(02)5735750; (02)5735756	(02)5735758	obcina.cerkvenjak@cerkvenjak.si; info@obcina-crensovci.si	203
OBČINA ČRNA NA KOROŠKEM - REŽIJSKI OBRAT	CENTER 101	2393	ČRNA NA KOROŠKEM	44743548	Nada Vačun	(02)8704816	(02)8704821	obcina.crensovci@obcina-crensovci.si	63
OBČINA DESTRIK - REŽIJSKI OBRAT	VINTAROVCI 50	2253	DESTRIK	76286193		02 761 92 50	02 761 92 52	obcina.crna@obcina-crna.si; mojca.dimnik@crna.si	17
OBČINA DOBJE - REŽIJSKI OBRAT	DOBJE PRI PLANINI 26	3224	DOBJE PRI PLANINI	22084665	Franc Leskovšek	(03)7466030; (03)7466034 (g. Leskovšek)	(03)7466035	obcina.destrik@destrik.si	207
OBČINA DOBROVNIK - REŽIJSKI OBRAT	DOBROVNIK 297	9223	DOBROVNIK SPODNJI	72637706	Kuzmič, Tanja Tkalec (računovodkinja)	(02)5776880	(02)5776887	obcina.dobje@obcinadobje.si	116
OBČINA DUPEK - REŽIJSKI OBRAT	CESTA 4. JULIJA 106	2241	DUPEK GORENJA VAS	41316819	Kristina Knific	02 684 09 11	/	obcina.dobrovnik@dobrovnik.si; tanja.tkalec@dobrovnik.si	80
OBČINA GORENJA VAS - POLJANE - REŽIJSKI OBRAT	POLJANSKA CESTA 87	4224	VAS	63943026		(04)5183112	(04)5183101	obcina.duplek@duplek.si	200
OBČINA GORNJI PETROVCI - REŽIJSKI OBRAT	GORNJI PETROVCI 31 D	9203	PETROVCI	69366144		(02)5569000	(02)5569001	obcina.gorenja@obcina-gvp.si	38
OBČINA GRAD - REŽIJSKI OBRAT	GRAD 172	9264	GRAD	70454540	Lidija Krpič	(02)5518884	(02)5518886	obcinagvp@gornji-petrovci.si	212
OBČINA HODOŠ - REŽIJSKI OBRAT	HODOŠ 52	9205	HODOŠ	73790141	Katalin Bunderla	(02)5598021	(02)5598020	lidija.krpic@obcina-grad.si	115
OBČINA IG - REŽIJSKI OBRAT	GOVEKARJEVA CESTA 6	1292	IG	47731206	Katja Ivanuš	(01)2802300	(01)2802322	obcina.hodos@obcina-hodos-kosseg@siol.net	78
								info@obcina-ig.si	179

OBČINA KANAL OB SOČI - REŽIJSKI OBRAT	TRG SVOBODE 23	5213	KANAL	88524671	Kristina Marinič	(05)3981200; (05)3981208 (ga. Baričevič)	(05)3981223	kristina.marinic@obcina-kanal.si; obcina.kanal@obcina-kanal.si	44
OBČINA KOBILJE - REŽIJSKI OBRAT	KOBILJE 35	9227	KOBILJE	47774720	Sabina Toplak Bernarda Pavlinič, Slavko Poglajen	(02)5799220	(02)5799220	obcina.kobilje@siol.net; slavko.poglajen@komenda.si; obcina@komenda.si	65
OBČINA KOMENDA - REŽIJSKI OBRAT	ZAJČEVA CESTA 23	1218	KOMENDA	22332570		(01)7247400; (041)799176 - g. Poglajen	(01)8341323	milan.matis@obcina-kuzma.si; luka.picej@lasko.si	126
OBČINA KUZMA - REŽIJSKI OBRAT	KUZMA 60 C	9263	KUZMA	64854302	Milan Matis	(02)5558016	(02)5558018	milan.matis@obcina-kuzma.si; luka.picej@lasko.si	117
OBČINA LAŠKO - REŽIJSKI OBRAT	MESTNA ULICA 2	3270	LAŠKO LÉNART V SLOVENSKI	11734612	Luka Picej	(03)7338800; (03)7338714 (g. Picej); (041)704118 (g. Picej)	(03)7338740	avgust.zavernik@lenart.si	25
OBČINA LENART - REŽIJSKI OBRAT	TRG OSVOBODITVE 7	2230	H GORICAH LOVRENC NA POHORJU	68458509	Av gust Zavernik	051 315 002	02 720 73 52	albina.pajtler@lovrrenc.si; obcina.odranci@siol.net; obcina@osilnica.si	85
OBČINA LOVRENC NA POHORJU - REŽIJSKI OBRAT	SPODNJI TRG 8	2344	POHORJU	11392657	Albina Pajtler	(02)6300550; (02)6300557	(02)6300560	obcina.odranci@siol.net; obcina@osilnica.si	140
OBČINA ODRANCI - REŽIJSKI OBRAT	PANONSKA ULICA 33	9233	ODRANCI	20765762	Mati ja Kikel	(02)5773480	(02)5773486	obcina@radenci.si; obcina.rogasovci@siol.net	62
OBČINA OSILNICA - REŽIJSKI OBRAT	OSILNICA 11	1337	OSILNICA	27549887	Sanja Janeš	01-89-41-505 Gsm 041 319 575	(01)8941038	obcina@radenci.si; obcina.rogasovci@siol.net	75
OBČINA RADENCI	RADGONSKA CESTA 9	9252	RADENCI	53944640		02 566 96 10	/	info@salovci.si	216
OBČINA ROGAŠOVCI - REŽIJSKI OBRAT	ROGAŠOVCI 14 B	9262	ROGAŠOVCI	61143707		02 5588 816	02 5588812	obcina.solcava@siol.net	198
OBČINA ŠALOVCI - REŽIJSKI OBRAT	ŠALOVCI 162	9204	ŠALOVCI	83272631		02 559 80 50	02 559 80 54	obcina.solcava@siol.net	211
OBČINA SOLČAVA - REŽIJSKI OBRAT	SOLČAVA 16	3335	SOLČAVA SVETA ANA V SLOVENSKI	78412447	Rudi Jezernik	(03)8392750; (03)8392755	(03)8392750; (03)8392755	obcina@sv-ana.si	178
OBČINA SVETA ANA - REŽIJSKI OBRAT	SV. ANA V SLOV. GORICAH 17	2233	H GORICAH SVETA TROJICA V SLOVENSKI	59385081		02/7295880	/	obcina@obcinajurij.si; obcina@tisina.si; rezijski.obrat@tisina.si	204
OBČINA SVETA TROJICA V SLOVENSKIH GORICAH - REŽIJSKI OBRAT	MARIBORSKA CESTA 1	2235	H GORICAH JUROVSKI DOL	58878734	župan: Valentin Južnič	01/8948-006	01/8948-007	obcina@obcinajurij.si; obcina@tisina.si; rezijski.obrat@tisina.si	194
OBČINA SVETI JURIJ V SLOVENSKIH GORICAH - REŽIJSKI OBRAT	JUROVSKI DOL 70 B	2223	DOL	58481435		02 729 52 50	02 729 52 55	obcina@obcinajurij.si; obcina@tisina.si; rezijski.obrat@tisina.si	206
OBČINA TIŠINA - REŽIJSKI OBRAT	TIŠINA 4	9251	TIŠINA	43730361	Klaudija Šadl Jug, Dušan Mietka Horvat, Lidija Vučko	(02)5391710	(02)5391711	obcina@velikapolana.si; finance@velikapolana.si	73
OBČINA VELIKA POLANA - REŽIJSKI OBRAT	VELIKA POLANA 111	9225	VELIKA POLANA	35407727	Bukovec (na porodniški)	(02)5776750; (02)5776755 (ga. Bukovec)	(02)5776752	sasa.lazar@obcina-zelezniki.si; cirila.tusek@obcina-zelezniki.si; andrej.pojansek@obcina.ziri.si; franci.kranjc@obcina.ziri.si; gregor.kovacic@zrece.si; info@zrece.si; okp.rogaska.slatina@siol.net; stefanovskl.marjeta@okp.si	124
OBČINA ŽELEZNIKI - REŽIJSKI OBRAT	ČEŠNJICA 48	4228	ŽELEZNIKI	59920327	Saša Lazar	(04)5000022 (Lazar); (04)5000018 (Tušek)	(04)5000020	obcina.ziri.si; franci.kranjc@obcina.ziri.si; gregor.kovacic@zrece.si; info@zrece.si; okp.rogaska.slatina@siol.net; stefanovskl.marjeta@okp.si	81
OBČINA ŽIRI - REŽIJSKI OBRAT	LOŠKA CESTA 1	4226	ŽIRI	69533768	Andrej Poljanšek, Franci Kranjc	(04)5050700; (041)639609 (g. Kranjc)	(04)5105444	obcina.ziri.si; gregor.kovacic@zrece.si; info@zrece.si; okp.rogaska.slatina@siol.net; stefanovskl.marjeta@okp.si	35
OBČINA ZREČE - REŽIJSKI OBRAT	CESTA NA ROGLO 13 B	3214	ZREČE	35536519	Gregor Kovačič	(03)7571700; (03) 7571713 in (051)311150 (g. Kovačič)	(03)5762498	obcina.ziri.si; gregor.kovacic@zrece.si; info@zrece.si; okp.rogaska.slatina@siol.net; stefanovskl.marjeta@okp.si	74
OKP JAVNO PODJETJE ZA KOMUNALNE STORITVE ROGAŠKA SLATINA D.O.O.	CELJSKA CESTA 12	3250	ROGAŠKA SLATINA	43438806	Tone Krivec, Marjeta Stefanovski	(03)8121401 (g. Krivec); (03)8121411 (ga. Stefanovski)	(03)8121415	pungrad@siol.net	32
PUNGRAD JAVNO KOMUNALNO PODJETJE D.O.O.	BODONCI 127 A	9265	BODONCI	71583475	Anton Lang	(02)5496026	(02)5496027	mitja@vik-ng.si; vikng@vik-ng.si; tanja.ceric@voka-celje.si; vzdrzevanje@kidricevo.si	114
VODOVODI IN KANALIZACIJA NOVA GORICA D.D.	CESTA 25. JUNIJA 1 B	5000	NOVA GORICA	91503027	Mitja Gorjan	(05)3391100; (05)3391107 (g. Gorjan) - 113 tajnica	(05)3391128	mitja@vik-ng.si; vikng@vik-ng.si; tanja.ceric@voka-celje.si; vzdrzevanje@kidricevo.si	43
VODOVOD-KANALIZACIJA JAVNO PODJETJE D.O.O. (CELJE)	LAVA 2 A	3000	CELJE	45804109	Tanja Čerič	(03)4250300	(03)4250310	mitja@vik-ng.si; vikng@vik-ng.si; tanja.ceric@voka-celje.si; vzdrzevanje@kidricevo.si	31
VZDRŽEVANJE IN GRADNJE, JAVNO PODJETJE KIDRIČEVO	ULICA BORISA KRAIGHERJA 25	2325	KIDRIČEVO KRANJSKA	26675714		(02) 799 06 25	/	info@wte.si	201
WTE WASSERTECHNIK GMBH PODRUŽNICA KRANJSKA GORA	NASELJE SLAVKA ČERNETA 034	4280	GORA	57713596	Robert Bizjak	(04)5885070; (041)721561 (g. Bizjak)	(04)5885071	info@wte.si	108

ID	Naziv
0	
800	ALS
60	Bioinstitut d.o.o.
3	Cinkarna Celje, d.d.
4	EKO Ekoinženiring d.o.o.
5	Eurofins ERICo Slovenija d.o.o.
61	Euroinspekt Croatiakontrola d.o.o.
7	GORENJE d.o.o.
10	IKEMA d.o.o.
17	JP Vodovod-Kanalizacija Ljubljana d.o.o
24	Komunalno podjetje Ptuj d.d.
23	Nigrad d.d.
5901	NLZOH Celje
5902	NLZOH Koper
5903	NLZOH Kranj
5904	NLZOH Maribor
5905	NLZOH Nova Gorica
5906	NLZOH Novo mesto
56	Regionalni tehnološki center Zasavje d.o.o.
39	SIJ Acroni d.o.o.
100	TAB-IPM d.o.o.
57	Talum Inštitut d.o.o.
9	VIPAP Videm Krško, d.d.

obratovalnem monitoringu  
prvih meritvah

Naziv	Naselje
ALS	
Bioinstitut d.o.o.	
CINKARNA Celje, d.d.	
EKO d.o.o.	
Eurofins Croatiakontrola d.o.o.	
Eurofins ERICo Slovenija d.o.o.	Velenje
Eurofins Umwelt Ost GmbH	
Euroinspekt Croatiakontrola d.o.o.	
Gorenje d.o.o.	Velenje
IKEMA d.o.o.	
Javno podjetje Nigrad, d.o.o.	Maribor
JP VOKA SNAGA d.o.o	Ljubljana
KOMUNALA PTUJ d.d.	
NLZOH	
NLZOH Celje	
NLZOH Koper	
NLZOH Kranj	
NLZOH Ljubljana	
NLZOH Maribor	
NLZOH Nova Gorica	
NLZOH Novo mesto	
RTCZ d.o.o.	Hrastnik
SIJ ACRONI d.o.o.	Koroška Bela
TAB-IPM d.o.o.	
TALUM INŠTITUT d.o.o.	
VIPAP VIDEM KRŠKO d.d.	

Ulica	lišna številka	Št. pošte	pošta	davčna št.
Na Harfe	336/9	19000	Praga	0
Rudolfa Steinerja	7	40000	Čakovec	68643934
Kidričeva ulica	26	3000	Celje	15280373
Koroška cesta	14	2390	Ravne na Koroškem	38599996
Karlovačka cesta	4L	10000	Zagreb	0
Koroška cesta	58	3320	Velenje	63543877
Loebstedter Strasse	78	7749	Jena	0
Karlovačka cesta	4L	10000	Zagreb	0
Partizanska cesta	12	3503	Velenje	72615320
			Lovrenc na Dravskem	
Lovrenc na Dravskem polju	4	2324	polju	99144620
Zagrebška cesta	30	2000	Maribor	71083715
Vodovodna cesta	90	1000	Ljubljana	64520463
Puhova ulica	10	2250	Ptuj	65735676
Prvomajska ulica	1	2000	Maribor	9651295
Ipavčeva ulica	18	3000	Celje	19651295
Vojkovo nabrežje	10	6000	Koper	19651295
Gospodsvetska ulica	12	4000	Kranj	19651295
Grablovičeva ulica	44	1000	Ljubljana	19651295
Prvomajska ulica	1	2000	Maribor	19651295
Vipavska cesta	13	5000	Nova Gorica	19651295
Dalmatinova ulica	2	8000	Novo mesto	19651295
Naselje Aleša Kaple	9A	1430	Hrastnik	69351953
Cesta Borisa Kidriča	44	4270	Jesenice	25840754
Žerjav	79	2393	Črna na Koroškem	75781166
Tovarniška cesta	10	2325	Kidričevo	20310676
Tovarniška ulica	18	8270	Krško	23087226

kontaktna os.	tel.	fax	e-mail	ajalcaMonit
				800
				60
				3
				4
				101
				5
				801
				61
				7
				10
				23
				17
				24
				59
				5901
				5902
				5903
				5907
				5904
				5905
				5906
				56
				39
				100
				57
				9