

# **PROGRAM OSKRBE S PITNO VODO**

OBČINA MIREN KOSTANJEVICA

Oktober 25

## Kazalo vsebine

1.	OSNOVNI PODATKI.....	3
1.1	IZVAJALEC JAVNE SLUŽBE .....	3
1.2	OBČINA IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE .....	3
1.3	PREDPISI IN DRUGI PRAVNI AKTI, KI UREJAJO IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE, VKLJUČNO Z DOLOČITVIJO IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE .....	3
1.4	OBMOČJA JAVNIH VODOVODOV, KJER SE IZVAJA JAVNA SLUŽBA .....	4
2.	PODATKI O INFRASTRUKTURI IN OSNOVNIH SREDSTVIH, NAMENJENIH OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE .....	4
2.1	JAVNI VODOVODI.....	4
2.2	ZUNANJA HIDRANTNA OMREŽJA ZA GAŠENJE POŽAROV, KI SO DEL JAVNEGA VODOVODA .....	6
2.3	ZAJETJA ZA PITNO VODO IN REZERVNA ZAJETJA ZA PITNO VODO IN NJIHOVA ZMOGLJIVOST ZA OSKRBO S PITNO VODO .....	7
2.4	VODNE PRAVICE ZA ZAJETJA .....	7
2.5	VODOVARSTVENA OBMOČJA, NJIHOVO OZNAČEVANE IN IZVAJANJE DRUGIH UKREPOV V SKLADU S PREDPISI, KI UREJAJO VODOVARSTVENA OBMOČJA.....	7
2.6	CENE OBVEZNIH STORITEV JAVNE SLUŽBE.....	8
3.	PODATKI O NAČINU IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE .....	8
3.1	ŠTEVILO PRIKLJUČKOV IN ODJEMNIH MEST NA JAVNEM VODOVODU.....	8
3.2	VZDRŽEVANE IN ČIŠČENE JAVNE INFRASTRUKTURE, NAMENJENE IZVAJANJU JAVNE SLUŽBE.....	9
3.3	UKREPI ZA ZAGOTAVLJANJE ZDRAVSTVENE USTREZNOSTI PITNE VODE V JAVNIH VODOVODIH.....	9
3.4	UKREPI ZA ZMANJŠEVANJE VODNIH IZGUB V JAVNIH VODOVODIH .....	9
3.5	UKREPI ZA ZAGOTAVLJANJE REZERVNIH ZAJETIJ ZA PITNO VODO.....	9
3.6	REŽIM OBRATOVANJA REZERVNIH ZAJETIJ ZA PITNO VODO.....	10
3.7	REŽIM NADOMEŠČANJA REZERVNIH ZAJETIJ ZA PITNO VODO V SKLADU S SEDMIM Odstavkom 16. Člena te Uredbe .....	10
3.8	NAČIN OBVEŠČANJA UPORABNIKOV JAVNE SLUŽBE .....	10
3.9	IZVAJANJE POSEBNIH STORITEV Z UPORABO JAVNE INFRASTRUKTURE .....	11
3.10	JAVNE POVRŠINE, ZA KATERE SE IZ JAVNEGA VODOVODA ZAGOTAVLJA PITNA VODA ZA PRANJE, NAMAKANJE ALI OSKRBO S PITNO VODO, KI JE NAMENJENA SPLOŠNI RABI.....	11

## 1. OSNOVNI PODATKI

### 1.1 IZVAJALEC JAVNE SLUŽBE

Tabela 1: Podatki o izvajalcu javne službe oskrbe s pitno vodo

NAZIV:	VODOVODI IN KANALIZACIJA NOVA GORICA D.D.
NASLOV:	CESTA 25. JUNIJA 1B. KROMBERK, 5000 NOVA GORICA
ID DDV:	SI91503027
ODGOVORNA OSEBA:	BORUT MOZETIČ
KONTAKTNA OSEBA:	MATJAŽ HVALIČ
TELEFONSKA ŠT:	05-3391113
E-POŠTA:	matjaz.hvalic@vik-ng.si
ORGANIZACIJSKA OBLIKA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE: *	1 - JAVNO PODJETJE

### 1.2 OBČINA IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

Tabela 2: Občina

IME OBČINE	ID OBČINE	ŠTEVILO PREBIVALCEV	ŠTEVILO PREBIVALCEV, KI SE S PITNO VODO OSKRBUJEJO V OKVIRU JAVNE SLUŽBE
OBČINA MIREN KOSTANJEVICA	75	3275	3275

Javno službo podjetje Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica d.d. izvaja v petih občinah. Največji delež pripada mestni občini Nova Gorica. Vodni sistem Mrzlek oskrbuje z pitno vodo naselja Miren, Orehovlje, Vrtoče in Bilje v Občini Miren – Kostanjevica v celoti.

### 1.3 PREDPISI IN DRUGI PRAVNI AKTI, KI UREJAJO IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE, VKLJUČNO Z DOLOČITVIJO IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE

Splošni način izvajanja javne službe po občinah se izvaja na osnovi odloka o oskrbi s pitno vodo.

Tabela 3: Občinski predpisi

OBČINA	OBČINA MIREN KOSTANJEVICA	MID OBČINE	11027911
PREDPIS O DOLOČITVI IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE	DATUM OBJAVE	OBJAVA	
SKLEP O USTANOVITVI JAVNEGA PODJETJA VODOVODI IN KANALIZACIJA NOVA GORICA D.D.	20.12.1999	URADNO GLASILO ŠT. 9/99	
PREDPIS O NAČINU IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE	DATUM OBJAVE	OBJAVA	
ODLOK O OSKRBI S PITNO VODO V OBČINI MIREN-KOSTANJEVICA	7.2.2014	UL RS, ŠTEV. 10/2014	
DRUGI PREDPISI, KI DOLOČAJO IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO	DATUM OBJAVE	OBJAVA	
ZAKON O OSKRBI S PITNO VODO TER ODVAJANJU IN ČIŠČENJU KOMUNALNE ODPADNE VODE	31.3.2025	UL RS, ŠTEV. 21/25	

## 1.4 OBMOČJA JAVNIH VODOVODOV, KJER SE IZVAJA JAVNA SLUŽBA

Tabela 4: Seznam naselij

OBČINA	MID OBČINE	IME NASELJA	MID NASELJA	ŠT. PREBIVALCE V V NASELJU	ŠTEVILO PREBIVALCEV, KI SE S PITNO VODO OSKRBUJEJO V OKVIRU JAVNE SLUŽBE
<b>MIREN KOSTANJEVICA</b>	- 11027911				
		BILJE	10117097	1256	1256
		MIREN	10117747	1462	1457
		OREHOVLJE	10117852	486	483
		VRTOČE	10118387	71	71

## 2. PODATKI O INFRASTRUKTURI IN OSNOVNIH SREDSTVIH, NAMENJENIH OPRAVLJANJU JAVNE SLUŽBE

### 2.1 JAVNI VODOVODI

Tabela 5: Vzpostavljene evidence o javnih vodovodih

EVIDENCA O:	VZPOSTAVLJENA	NI VZPOSTAVLJENA	OPOMBA – OPIS STANJA
NASELJIH, KJER SE ZAGOTAVLJA STORITVE JAVNE SLUŽBE	+		
STAVBAH, KI NISO OSKRBOVANE S PITNO VODO NA PODLAGI STORITEV JAVNE SLUŽBE	+		
VODNIH VIRIH PITNE VODE, V UPRAVLJANJU	+		
CELOTNI KOLIČINI IZ JAVNEGA VODOVODA ODVZETE PITNE VODE ZARADI OPRAVLJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE	+		
CELOTNI KOLIČINI IN NAMENU PORABE IZ JAVNEGA VODOVODA ODVZETE PITNE VODE ZA RABO PITNE VODE, ZA KATERO SE NE ZAGOTAVLJAJO STORITVE JAVNE SLUŽBE	+		
OBJEKTIH IN OPREMI JAVNEGA VODOVODA	+		
HIDRANTIH IN JAVNIH HIDRANTNIH OMREŽIJ	+		

Evidence so večinoma vzpostavljene na celotnem področju našega upravljanja. Evidenca o količini in namenu iz javnega vodovoda odvzete pitne vode za rabo pitne vode, za katero se ne zagotavljajo storitve javne službe je delno zabeležena. Za (neavtorizirane) odvzeme in namen rabe na mestih, ki niso določena, pa nimamo podatkov.

Tabela 6: Seznam vodovodnih sistemov in aglomeracij v upravljanju

ID VS	IME VS	ID AGLOMERACIJ	SEZNAM AGLOMERACIJ, KI JIH VS NAPAJA - IME
1682	Mrzlek	1033	MIREN
1682	Mrzlek	60122	BILJE
1682	Mrzlek	50063	Miren1
1682	Mrzlek	1036	Bilje1

Tabela 7: Objekti in oprema javnega vodovoda

1682 Mrzlek		
JAVNI VODOVOD .....ID/zaporedna št.....	ŠTEVILO	KOMENTAR
DOLŽINA CEVI BREZ PRIKLJUČKOV [m]	25.977	
VODOHRAN	0	
ČRPALIŠČE	1	
NAPRAVE ZA OBDELAVO PITNE VODE	0	
OBJEKT ZA BOGATENJE ALI AKTIVNO ZAŠČITO VODONOSNIKA	0	
DRUGA OPREMA IN OBJEKTI - NAVESTI	152 (134) HIDRANTOV	
KOLIČINA VODE, KI JO ZAGOTAVLJA [M <sup>3</sup> ]	160.807	
VODOVOD VPISAN V KATASTER JAVNE INFRASTRUKTURE	DA	

Skupaj vseh vodov je 37.200 m.

1248 Hubelj		
JAVNI VODOVOD .....ID/zaporedna št.....	ŠTEVILO	KOMENTAR
DOLŽINA CEVI BREZ PRIKLJUČKOV [m]	871	
VODOHRAN	0	
ČRPALIŠČE	0	
NAPRAVE ZA OBDELAVO PITNE VODE	0	
OBJEKT ZA BOGATENJE ALI AKTIVNO ZAŠČITO VODONOSNIKA	0	
DRUGA OPREMA IN OBJEKTI - NAVESTI		
KOLIČINA VODE, KI JO ZAGOTAVLJA [M <sup>3</sup> ]	1.292	
VODOVOD VPISAN V KATASTER JAVNE INFRASTRUKTURE	DA	

Skupaj vseh vodov je 903 m.

#### Objekti skupaj

OB UIME	ČISTILNE NAPRAVE IN DEZINFEKCIJA	ČRPALIŠČE	HIDRANTI	RAZBREMENILNIKI	VODOHRANI	ZAJETJA
Miren Kostanjevica	0	1	152 (134)	0	0	0

#### Dolžine vodov in ostali podatki skupaj

Ob uime	Dolz brez priklj	Dolz priklj.	Skupna dolžina	St his	St OM	St ljudi	sk st priklj	sk poraba
Miren Kostanjevica	26.848	11.255	38.103	1.015	1.276	3.267	1.146	162.099

#### Dolžine vodov glede na materiale skupaj

Material	Miren-Kostanjevica
Poc-pocinkano	1193
PE-polietilen	4.850
LŽ-lito železo	594
NL-nodularna litina	15.386
AC-azbest cement	4.333
Ostalo	309
Skupaj	23.453
Priključki -razni materiali	11.028
Skupaj v upravljanju	36.545

Tabela 8: Črpališča

ZAPOREDNA ŠT.	ČRPALIŠČE - IME	ID VODOVODNEGA SISTEMA	ŠT. INSTALIRANIH ČRPALK	SKUPNA MOČ INSTALIRANIH ČRPALK [kW]	KOLIČINA PORABLJENE ELEKTRIČNE ENERGIJE [kWh/leto]
31	Mirenski grad	1682	2	3	1.712

Tabela 9: Vodna bilanca vodovodnega sistema v občini

ID VS	Ime VS	Število oskrbovanih prebivalcev	Količina dobavljene pitne vode v občini (m3)	Obračunana avtorizirana poraba [m3]	Neobračunana avtorizirana poraba [m3]	Navidezne izgube [m3]	Dejanske izgube [m3]
1682	Mrzlek	3.242	255.220	160807	2.244	2.552	89.617
1248	Hubelj	25	2.194	1.292	17	22	863

Na tem področju ne pričakujemo problemov z oskrbo s pitno vodo v primeru pravilnega delovanja obstoječega sistema. Zaloge vode v vodohranih je za približno dve uri. V primeru večjega problema na dovodu iz Mrzleka, lahko pripeljemo vodo iz sistema Hubelj.

## 2.2 ZUNANJA HIDRANTNA OMREŽJA ZA GAŠENJE POŽAROV, KI SO DEL JAVNEGA VODOVODA

V naših sistemih ni ločenih hidrantnih omrežji. Hidranti so vezani na glavne vode sanitarne vode. Požarna varnost je z ustreznimi normativi glede na pravilnik zagotovljena po večini večjih naselij in večini manjših.

Kontrola hidrantov se vrši enkrat letno z vizualno kontrolo in poskusom odpiranja. Ob pregledu se izmeri tudi statični tlak, dinamični pa samo na kritičnih mestih.

Tabela 10: Javno hidrantno omrežje

ID VODOVODNEGA SISTEMA	ŠTEVILO HIDRANTOV NA OMREŽJU	ALI SISTEM ZAGOTAVLJA DOVOLJ POŽARNE VODE [DA/NE]	PREDVIDENI STROŠKI PREGLEDA ZA LETA 2026-2029 [EUR/ leto]	ŠTEVILO PRESKUSOV DELOVANJA HIDRANTOV [št./na leto]	KARTA HIDRANTNEGA OMREŽJA PRILOGA [DA/NE]
1682 Mrzlek	152	DA	3.800	1	DA

X (Y) : X= vsi uporabni hidranti Y= hidranti ustrezni po pravilniku

Priloga: karta javnega hidrantnega omrežja pokritosti naselij z ustreznim standardom oskrbe z vodo za gašenje požarov, glede na Pravilnik o tehničnih normativih za hidrantno omrežje za gašenje požarov (*Uradni list SFRJ, št. 30/91*). Ime datoteke je »Požarna pokr\_MK.pdf«.

Požarna varnost je zagotovljena z ustreznimi količinami in tlaki na precej širšem področju kot je narisano, vendar razvodi oz. priključki omrežja, na katerega so hidranti priključeni, ne ustrezajo pravilniku. So manjši od DN 100.

## 2.3 ZAJETJA ZA PITNO VODO IN REZERVNA ZAJETJA ZA PITNO VODO IN NJIHOVA ZMOGLJIVOST ZA OSKRBO S PITNO VODO

Opis vodnih virov je natančneje podan v strokovnih podlagah za določitev varstvenih območij vodnih virov, ki jih je pripravila Geologija d.o.o. Idrija

Tabela 11: Seznam vodnih virov

Št. vodne pravice	Tip vodnega vira	Ime / oznaka vira	Koordinata		Potencial določen v vodni pravici		Količina za obračun	Enota
			Y	X				
35527-31/2008	izvir	ZAJETJE MRZLEK	395040	95430	7.000.000,00	m3	3.670.953,00	m3
35527-19/2005	izvir	ZAJETJE HUBELJ	416052	85045	1.450.656,00	m3	706.492,00	m3

## 2.4 VODNE PRAVICE ZA ZAJETJA

Tabela 12: Vodne pravice

Št. vodne pravice	Veljavnost	Tip vodnega vira	Ime / oznaka vira
35527-31/2008	30.6.2038	izvir	ZAJETJE MRZLEK

## 2.5 VODOVARSTVENA OBMOČJA, NJIHOVO OZNAČEVANE IN IZVAJANJE DRUGIH UKREPOV V SKLADU S PREDPISI, KI UREJAJO VODOVARSTVENA OBMOČJA

Tabela 13: Vodovarstvena območja in označevanje vodnih virov

IME OZNAKA VIRA	PREDPIS O ZAVAROVANJU (DATUM IN OBJAVA)	VODOVARSTVENO OBMOČJE DA/NE	OBSTOJEČE ŠTEVLO OZNAK VODOVARSTVENIH OBMOČIJ [ŠT.]	NOVE OZNAKE VODOVARSTVENIH OBMOČIJ [ŠT.]*	KOMENTAR
ZAJETJE MRZLEK	ODLOK, UR.GL.ŠT.7/84	DA	5	2	

Za zagotavljanje predpisov, ki urejajo vodovarstvena območja je potrebna implementacija predpisanih ukrepov za vodovarstveno območje Mrzlek. Poudarek je predvsem na zaščiti vodnega vira pred onesnaženjem.

## 2.6 CENE OBVEZNIH STORITEV JAVNE SLUŽBE

Tabela 14:

### CENIK STORITEV GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

Občina Miren-Kostanjevica

Pričetek uporabe cen: 01.02.2025

Cene je sprejel Občinski svet Občine Miren-Kostanjevica na 16. redni seji dne 12.02.2025

#### Potrjena cena storitev

v EUR na m<sup>3</sup>

Opis	Cena	DDV 9,50%	Cena z DDV
Vodarina	1,2932	0,1229	1,4161
Kanalščina - odvajanje odpadnih vod	0,4285	0,0407	0,4692
Čiščenje odpadnih vod	0,9203	0,0874	1,0077
Storitve v zvezi z greznicami in MKČN	1,0604	0,1007	1,1611
Okoljska dajatev za onesnaževanje okolja	0,5283		0,5283

Na podlagi c) točke 6. odstavka 36. člena ZDDV-1 okoljska dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda ni vključena v davčno osnovo, ker je obračunana in plačana v imenu in za račun občine.

#### Potrjena cena uporabe javne infrastrukture - omrežnina

Oskrba z vodo		v EUR na priključek na mesec		
Vodomer DN	faktor omrežnine	Cena	DDV 9,50%	Cena z DDV
DN ≤ 20	1	6,1341	0,5827	6,7168
20 < DN < 40	3	18,4023	1,7482	20,1505
40 ≤ DN < 50	10	61,3410	5,8274	67,1684
50 ≤ DN < 65	15	92,0115	8,7411	100,7526
65 ≤ DN < 80	30	184,0230	17,4822	201,5052
80 ≤ DN < 100	50	306,7050	29,1370	335,8420
100 ≤ DN < 150	100	613,4100	58,2740	671,6840
150 ≤ DN	200	1.226,8200	116,5479	1.343,3679

## 3. PODATKI O NAČINU IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

### 3.1 ŠTEVILO PRIKLJUČKOV IN ODJEMNIH MEST NA JAVNEM VODOVODU

Tabela 15: Število priključkov in odjemnih mest

ID VS	SISTEM	ST HIS	ST OM	ST LJUDI	SK ST PRIKLJ
1682	Mrzlek	1011	1286	3.256	1.141
1248	Hubelj	4	5	19	5

### 3.2 VZDRŽEVANE IN ČIŠČENE JAVNE INFRASTRUKTURE, NAMENJENE IZVAJANJU JAVNE SLUŽBE

V Navodilih za obratovanje določenega vodovoda so opisane naloge vzdrževanja (dnevni, tedenski, mesečni, letni zapisi del meritve klora, odčitki, pranje, ...) upravljavca vodovoda. Ta Navodila so sestavni del HACCP dokumenta dotičnega vodovodnega sistema.

### 3.3 UKREPI ZA ZAGOTAVLJANJE ZDRAVSTVENE USTREZNOSTI PITNE VODE V JAVNIH VODOVODIH

Tabela 16: Notranji nadzor kakovosti pitne vode

ID VODOVODNEGA SISTEMA	IZVAJALEC NOTRANJEGA NADZORA	PREDVIDENO ŠTEVILO ODVZETIH VZORCEV ZA LETO 2018-2022/LETO	HACCP NAČRT [DA/NE]	PRILOGA [DA/NE]
1682 Mrzlek	VIK-NG	M15 + K4	DA	NE

Legenda: M – mikrobiološke preiskave  
K – kemijske preiskave

Podatki državnega monitoringa so na [www.mpv.si](http://www.mpv.si) in notranji nadzor na [www.npv.si](http://www.npv.si).

### 3.4 UKREPI ZA ZMANJŠEVANJE VODNIH IZGUB V JAVNIH VODOVODIH

V zadnjem obdobju, se je vgradilo merilce pretoka na glavnih dovodih v namen kontrole omrežja po posameznih conah DMA. S tem nam je omogočeno sprotno spremljanje pretokov v ključnih conah in hitro posredovanje v primeru okvar.

Letno se izdeluje poročilo z izračunom ILY faktorja. Vodi se tudi evidenca okvar v GISu. Tako se lažje odloča, katere odseke je potrebno obnoviti. Predlog ukrepov za zmanjšanje vodnih izgub v občini Miren-Kostanjevica. Izdelana je bila v Septembru 2025 in zavzema opis, predloge aktivnosti ter ovrednotene stroške. Predstavlja elaborat razvojnega načrta vodovoda za obdobje 4-h let. Študija je v prilogi «Ukrepi\_izgube\_MK» programa.

Obnovilo se je tudi večji del vodovodnih vodov na območju Mirna in Orehovalj. V preteklosti žal ni bilo meritev, ki bi nam povedale, koliko se je skupno stanje izboljšalo. S današnjimi meritvami je stanje na tem področju zadovoljivo.

Vsa vlaganja v vodovodno infrastrukturo nas tako približujejo k želeni vrednosti ILY faktorja 4.

Dolgoročno bomo ravnali po operativnem programu. Razvojni načrt javnega vodovoda je pripravljen za sledeče sisteme:

Tabela 17: Razvojni načrt javnega vodovoda

ID VODOVODNEGA SISTEMA	ELABORAT RAZVOJNI NAČRT JAVNEGA VODOVODA [DA/NE]	PRILOGA [DA/NE]
1682 Mrzlek	DA	NE

### 3.5 UKREPI ZA ZAGOTAVLJANJE REZERVNIH ZAJETIJ ZA PITNO VODO

Tabela 18: Načrt zagotavljanja rezervnih vodnih virov

ID VODOVODNEGA SISTEMA	ELABORAT RAZVOJA REZERVNIH VODNIH VIROV [DA/NE]	PRILOGA [DA/NE]
1682 Mrzlek	DA	NE

Hidravlično modeliranje sistema Hubelj za potencialno oskrbo občine Miren – Kostanjevica (v teku).

### 3.6 REŽIM OBRATOVANJA REZERVNIH ZAJETIJ ZA PITNO VODO

Mrzlek ima reko Sočo kot rezervni vodni vir. Vodarna je delno pripravljena za prečiščevanje Soče.

Vodo iz Hublja lahko dovedemo z zapiranjem dotoka vode iz Mrzleka na Križ-Cijanau in sočasno povečanje tlaka vode iz Hublja na reducirnem ventilu v Biljah.

### 3.7 REŽIM NADOMEŠČANJA REZERVNIH ZAJETIJ ZA PITNO VODO V SKLADU S SEDMIM ODSTAVKOM 16. ČLENA TE UREDBE

V ta namen je pripravljeno tovorno vozilo z montažno cisterno za dovoz vode v obstoječe vodohrane.

### 3.8 NAČIN OBVEŠČANJA UPORABNIKOV JAVNE SLUŽBE

Skladno z Uredbo o pitni vodi (Uradni list RS, št. 61/2023) in Navodilom o načinu obveščanja (Uradni list RS, št.109/2023) vas seznanjamo z načini in roki obveščanja uporabnikov.

Upravljalci pomembnejših javnih objektov kot so vrtci, šole, zdravstvene ustanove, domovi (dijaški, študentski, za starejše), živilski obrati, so uvrščeni na posebno listo in bodo prioriteto obveščani.

Člen Uredbe	VZROK OBVEŠČANJE ZA	ČAS OBVEŠČANJA	NAČIN OBVEŠČANJA
12.	Pitna voda je neskladna ali zdravstveno neustrezna <b>zaradi interne vodovodne napeljave</b>	Javno podjetje obvesti lastnika oziroma upravljavca ali upravnika objekta <sup>1</sup> najpozneje v dveh urah, v ostalih primerih čimprej oziroma najpozneje v treh dneh po ugotovitvi.	Glede na dogovor s posameznim lastnikom oziroma upravljavcem ali upravnikom objekta so možni sledeči načini obveščanja: - telefonski klic, - SMS, - Pošta, - e-pošta.
17.	Pitna voda je neskladna ali zdravstveno	Javno podjetje obvesti uporabnike javne	<b>Spletna stran <a href="http://www.vik-ng.si">www.vik-ng.si</a> in Radio</b>

	neustrezna in je potrebna <b>omejitev ali prepoved uporabe pitne vode</b>	službe ob začetku veljavnosti ukrepa, a najpozneje v 2 urah (obvešča vsak dan do preklica). <sup>2</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• med delavniki (med 6:00h in 19:00h) preko Radia Koper in/ali Radia Robin in Republiškega centra za obveščanje.</li> <li>• v večernih in nočnih urah (med 19:00 in 6:00) preko Radia Slovenija in/ali Radia Robin in Republiškega centra za obveščanje.</li> </ul> <p><b>- Določi upravljalec glede na nastalo situacijo</b> (SMS, e-pošta, telefon, osebno)</p>
17.	Pitna voda je neskladna ali zdravstveno neustrezna in je potrebna <b>prekinitev oskrbe s pitno vodo.</b>	Javno podjetje obvesti uporabnike javne službe ob začetku veljavnosti ukrepa, a najpozneje v 24 urah	
31.	Ministrstvo za zdravje izda upravljavcu vodovoda <b>dovoljenje za odstopanje od mejnih vrednosti parametrov</b> iz Dela B Priloge 1 Uredbe o pitni vodi.	Javno podjetje obvesti uporabnike javne službe na dan pridobitve dovoljenja, a najpozneje v sedmih dneh	

#### *DRUGI NAČINI OBVEŠČANJA*

Javno podjetje splošna obvestila o skladnosti pitne vode občasno objavlja v tiskanih in elektronskih medijih.

Ostale javno dostopne informacije uporabniki lahko prejmejo:

- v informacijski pisarni Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica d.d., Cesta 25. junija 1b, Kromberk, Nova Gorica v času uradnih ur
- po elektronski pošti na naslovu : [info@vik-ng.si](mailto:info@vik-ng.si),

### 3.9 IZVAJANJE POSEBNIH STORITEV Z UPORABO JAVNE INFRASTRUKTURE

Posebni storitev ne izvajamo.

### 3.10 JAVNE POVRŠINE, ZA KATERE SE IZ JAVNEGA VODOVODA ZAGOTAVLJA PITNA VODA ZA PRANJE, NAMAKANJE ALI OSKRBO S PITNO VODO, KI JE NAMENJENA SPLOŠNI RABI

*Tabela 19: Javne površine*

ID VODOVOD NEGA SISTEMA	KOLIČINA VODE, KI JO ODVZEMAJO ODJEMALCI, KI NISO UPORABNIKI STORITEV JAVNE SLUŽBE* [m <sup>3</sup> /leto]	ODLOČBA MOP ŠT. - VPIŠI ŠT. ODLOČBE	JAVNE POVRŠINE ZA KATERE ČIŠČENJE OZIROMA NAMAKANJE SE VODA ZAGOTAVLJA IZ JAVNEGA VODOVODA [m <sup>2</sup> ]	KOLIČINA ODVZETE VODE ZA ČIŠČENJE OZIROMA NAMAKANJE [m <sup>3</sup> /leto]
1682	0,00	UL RS, ŠTEV. 10/2014	0,00	0,00

Nova Gorica, 27.10.2025

Prilavil:  
Matjaž Hvalič

direktor:  
Borut Mozetič