

PODJETJE DANA ZAGOTAVLJA VARNO VODOOSKRBO NA SISTEMU MIRNA



Podjetje Dana, d.o.o. upravlja z vodnim virom Zabukovje, preko katerega se oskrbujejo naslednje vasi in zaselki: Lanšprež, Gomila, Brezovica, Zapuže, Zabrdje, Grič, Mirna z okolico, Sotla, Trstenik, del Zabukovja, Straža, Dob, Slovenska vas, Rakovnik in Brinje. Vodovodni sistem Mirna je razvejan v dve občini - Mirno in Šentrupert. Na vodovodni sistem je priključenih 2.401 občanov. Podjetje Dana, d.o.o. je tudi distributer vode v sistem Selo, ki ga upravlja Komunalno podjetje Trebnje.

Javno - zdravstveni nadzor vodovodnega sistema Mirna

Javno - zdravstveni nadzor vodovodnega sistema Mirna izvaja Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano Novo mesto (v nad. NLZOH NM) v skladu z določbami Pravilnika o pitni vodi (Ur.l. RS, št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09, 74/15, 51/17 in 61/23) in z Uredbo o pitni vodi (Ur.l. RS, št. 61/2023). Redne analize in meritve opravljamo dnevno v lastnem laboratoriju podjetja Dana.

V letu 2025 je bilo na vodovodnem sistemu Mirna s strani NLZOH NM pri uporabnikih vode odvzetih 14 vzorcev za mikrobiološke, štiri vzorce za sanitarno-kemijske preiskave in en vzorec za občasne razširjene kemijske preiskave. Glede na rezultate laboratorijskih preiskav vzorcev pitne vode med letom, je bila kakovost pitne vode na vodovodu Mirna v letu 2025 ocenjena kot **USTREZNA**.

Preglednica 1: Vodovod Mirna, leto 2025, pregled mikrobioloških in kemičnih rezultatov

	mikrobiologija							kemija				
	št.vz.	U	%	NU	%	vzrok	%	št.vz.	U	%	NU	%
omrežje	13	13	100	0	0	0	0	4	4	100	0	0
klorit/klorat								3	3	100	0	0
razširjene kem. preiskave								1	1	100	0	0
Zajetje Zabukovje – pred pripravo	1	0	0	1	100	1	100					

Legenda: U = ustrezen, NU = neustrezen, vzrok pri MKB = število vzorcev, kontaminiranih z Escherichia coli.

PODATKI O VODOVODNEM SISTEMU

Tabela 1: Osnovne informacije o vodovodu Mirna, s katerim upravlja Dana, d.o.o. in ocena za leto 2025

Vodovodni sistem	št. prebivalcev	priprava	sredstvo	način	izvor vode	ustreznost	količina prodane vode v m ³
Mirna	2.401	dezinfekcija	ClO ₂	avtomatsko	izvir	U	252.060

Legenda: U = ustrezno, NU = neustrezno, ClO₂ = klor-dioksid.

Vodovodni sistem	povprečna poraba m ³ / osebo/ leto*	Cena na (m ³) v EUR brez DDV **	Kalcij mg/L	Kalij mg/L	Magnezij mg/L	Skupna trdota (ON)	Datum meritev
Mirna	72,4	0,9745	67	0,81	34	17,2	26.02.2025

* Podatek je ocena glede na število priključkov.

** Cena na liter je znesek v m³ deljeno 1000.

Trdota vode je naravna lastnost pitne vode in se med posameznimi vodovodnimi sistemi razlikuje, ker se voda črpa iz različnih vrtin. V pitni vodi so raztopljene različne snovi, katerih količina in vrsta je odvisna od področja – vrste vode in od kemične sestave podlage. Samo trdoto povzročajo raztopljene mineralne snovi, ki vodi dajejo okus, predvsem kalcijevi in magnezijevi hidrogenkarbonati iz apnenca in dolomita ter kalcijev sulfat (sadra), ki jih voda raztaplja na poti do vodnih zajetij.

LETNI TRENDI PORABE VODE NA VODOVODNEM SISTEMU

Poraba vode med leti niha, na kar vplivajo vremenske razmere, kot so suša, deževje in tudi priklopi novih porabnikov. Z večjo porabo pitne vode, posledično nastaja vse več odpadne vode. Za zmanjševanje porabe pitne vode vam priporočamo, da upoštevate nasvete o zmanjševanju porabe pitne vode, ki so objavljeni tudi na spletni strani.

Leto	Leto 2021	Leto 2022	Leto 2023	Leto 2024	Leto 2025
Kubiki (m ³)	235 534	237 615	236 851	246 367	252 060

OBVEŠČANJE UPORABNIKOV O USTREZNOSTI PITNE VODE

Skladno z določili Uredbe o pitni vodi (UL RS št.61/2023) in prilogo (UL RS št.109/2023) Navodila o načinih obveščanja, bomo obveščali uporabnike na načine in v primerih ki so navedeni v spodnji tabeli.

REDNO LETNO OBVEŠČANJE

opis dogodka	časovna opredelitev	način obveščanja
letno poročilo o skladnosti in kakovosti pitne vode; člen 18*	enkrat letno; najkasneje do 31. marca v letu	obveščanje stranke na domu z obvestilom spletna stran Občine Mirna in Šentrupert

IZREDNI DOGODKI KAKOVOSTI VODE

opis dogodka	časovna opredelitev	način obveščanja
vzrok neskladnosti pitne vode v primeru hišnega omrežja; člen 12*	od začetka veljavnosti ukrepa; a najkasneje v treh dneh; v dveh urah kot v členu 17*	obvestilo preko elektronske pošte obvestilo na oglasni deski uporabnikov v primeru hišnega omrežja obvestilo preko SMS oz. telefonsko obveščanje uporabnika
obveščanje v primeru odstopanj; člen 31*	na dan pridobitve dovoljenja; a najkasneje v sedmin dneh	lokalni radio obveščanje preko spletne strani občine, kjer se nahaja obvestilo preko SMS oz. elektronska pošta, FB skupina Mirnčani
obveščanje v primeru omejitve ali prepovedi uporabe pitne vode; člen 17*	obvestilo se pošlje od začetka veljavnosti ukrepa; najkasneje v dveh urah (obvešča se vsak dan do preklica)	lokalni radio obveščanje preko spletne strani občine, kjer se nahaja obvestilo preko SMS oz. elektronska pošta, FB skupina Mirnčani
v primeru napovedana prekinitve oskrbe s pitno vodo; člen 17*	Takoj, ko je mogoče, a najpozneje v 24 urah po prekinitvi oskrbe.	obveščanje stranke na domu z obvestilom spletna stran Občine Mirna in Šentrupert
obveščanje v primeru kadar se izvajajo ukrepi za odpravo vzrokov neskladnosti; člen 22*	obvesti se od začetka veljavnosti ukrepa; najkasneje v enem dnevu	lokalni radio obveščanje preko spletne strani občine, kjer se nahaja obvestilo preko SMS oz. elektronska pošta, FB skupina Mirnčani

* V skladu z zahtevami Uredbe o pitni vodi (UR.I. RS, št. 61/23)

Priporočila lastnikom objektov za vzdrževanje hišnega vodovodnega omrežja



Upravljavca vodovoda Dana priporoča uporabnikom pitne vode iz javnega vodovoda Mirna, da redno vzdržujejo svoja interna hišna vodovodna omrežja in tako preventivno poskrbijo, da ne bi prišlo do nepotrebnih neskladnosti pitne vode.

Hišno vodovodno omrežje zajema cevovod, opremo in naprave, ki so vgrajene med vodomerom vgrajenim v vodomernem jašku in mesta uporabe pitne vode. Hišno vodovodno omrežje je prav tako potrebno redno in pravilno vzdrževati. Voda naj na vsaki pipi, pred prvo uporabo tega dne, teče vsaj dve minuti (curek naj bo enakomeren, srednje jakosti in debelosti svinčnika) oziroma toliko časa, da se temperatura vode na pipi ustali.

Vsaj enkrat na 14 dni je potrebno na vseh pipah sneti in očistiti mrežice ali druge nastavke. Čiščenje pomeni spiranje z vodo, ki teče po tem sistemu in po potrebi odstranjevanje vodnega kamna. Na mestih, kjer voda v omrežju zaostaja, naj se izvaja tedensko izpiranje do stabilizacije temperature vode. Evidentirati je potrebno morebitne slepe rokave in jih odstraniti. Do takrat pa je potrebno enkrat na teden spirati vodo iz slepih rokavov. (VIR: NIJZ)

POMEMBNO!

Prijava napak in motenj:

Prijava napak in motenj pri oskrbi s pitno vodo na omrežju Mirna je možna vsak dan:

- med rednim delovnim časom na telefonsko številko: **07 346 22 00**,
- na mobilno številko dežurne službe: **031 779 000**
- na e-naslov: **vodovod@dana.si**.



Pregled puščanj hišnega priključka

Priporočamo uporabnikom, da vsaj trikrat letno izklopijo vse uporabnike in pregledajo stanje vodomera. V primeru, da se številčnica na vodomeru vrti, pomeni, da je puščanje za vodomero. V tem primeru je potrebno takoj preveriti tesnost pip, WC kotličkov in cevovodov. Majhno puščanje na hišnem priključku lahko povzroči izliv tudi do 1000 m³/mesec. Če ne najdete napake, lahko zaprosite za tehnično pomoč pri upravljavcu vodovodnega sistema. V primeru daljše odsotnosti je potrebno nujno zapreti glavni ventil pred vodomero.

Računi za vodarino

Trajnik: Plačilo računa za vodarino lahko poravnate preko trajnika, ki ga odprete pri našem podjetju.

E-račun: Vsi uporabniki elektronske banke lahko do računa dostopate tako, da se prijavite na prejem e-računa v bančni aplikaciji. Podatki: Dana, d.o.o., Glavna cesta 34, 8233 Mirna, davčna številka: SI44174322

E-pošiljanje: Namesto papirnatega računa se lahko uporabniki e-pošte odločite za prejem računov na izbrani elektronski naslov. Naročilo na e-račun pomeni le spremembo načina pošiljanja računov, vsebina računa pa je enaka papirnati različici.

Več informacij v zvezi z računi za vodarino na telefonski številki **07 346 22 00** ali preko e-naslava: **vodovod@dana.si**.