



Navodila - Registri in evidence s področja gospodarskih javnih služb varstva okolja:

Izvajalci javne službe

V razdelku "Izvajalci javne službe" je prikazan pregled vseh izvajalcev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja (državnih in občinskih). Vsaka občina ima možnost določiti izvajalca občinske gospodarske javne službe varstva okolja za posamezno področje. Izvajalci, ki so že registrirani za izvajanje posamezne javne službe za posamezno občino imajo tudi drugačno (barvno) ikono za urejanje. Občine in izvajalci javne službe lahko nekatere podatke za te izvajalce urejajo tudi sami.

> 	50	OBČINA ZREČE	35536519	CESTA NA ROGLO 013B, 3214 ZREČE	Oskrba s pitno vodo, Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
> 	51	KOMUNALNO STANOVANJSKA DRUŽBA D.O.O. AJDOVŠČINA	68647336	GORIŠKA CESTA 023B, 5270 AJDOVŠČINA	Oskrba s pitno vodo, Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode, Zbiranje odpadkov, Prevoz odpadkov, Obdelava odpadkov, Odlaganje odpadkov	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Če izvajalec javne službe v določeni občini še ni registriran, mora občina dodati novega in določiti področje oziroma vrsto izvajanja javne službe. Možna sta dva primera:

1. Izvajalec javne službe je nov in še ni vnešen v register – s klikom na ikono  se odpre vnosni obrazec, v katerega je potrebno vnesti davčno številko in odgovorno osebo izvajalca javne službe. V primeru, da se pri shranjevanju ob davčni številki pojavi rdeč klicaj s sporočilom »Subjekt s to davčno številko že obstaja« je potrebno dodajanje prekiniti in slediti navodilom v točki 2. Ob uspešnem vnosu izvajalca javne službe je potrebno slediti navodilom v točki 2.
2. Izvajalec javne službe je že evidentiran v registru – Izvajanje javne službe za občino se določi pod podrobnostmi posameznega izvajalca javne službe (ikona ) in sicer v zavihku Občine. Pri dodajanju izvajanja je potrebno iz spustnega seznama izbrati občino in področje oz. vrsto izvajanja javne službe. Obvezno se vnese tudi datumsko obdobje izvajanja.

▼	51	KOMUNALNO STANOVANJSKA DRUŽBA D.O.O. AJDOVŠČINA	68647336	GORIŠKA CESTA 023B, 5270 AJDOVŠČINA	Oskrba s pitno vodo, Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vod Zbiranje odpadkov, Prev odpadkov, Obdelava odpadkov, Odlaganje odpadkov
---	----	---	----------	-------------------------------------	--













Kontaktne osebe	Izvajanje	Občine	Čistilne naprave	Vodovodni sistemi	Kanalizacijski sistemi	Odlagališča	
#	Leto	Občina	Vrsta izvajanja	Izvajanje od	Izvajanje do	Aktiven	Vpisal Datum
	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
	2011	Vipava	Odlaganje odpadkov (občinska)			<input checked="" type="checkbox"/>	9.5.2012
	2011	Vipava	Oskrba s pitno vodo (občinska)			<input checked="" type="checkbox"/>	9.5.2012
	2011	Vipava	Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode (občinska)			<input checked="" type="checkbox"/>	9.5.2012
	2011	Ajdovščina	Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode (občinska)			<input checked="" type="checkbox"/>	9.5.2012
	2011	Ajdovščina	Zbiranje odpadkov (občinska)			<input checked="" type="checkbox"/>	9.5.2012
	2011	Vipava	Zbiranje odpadkov (občinska)			<input checked="" type="checkbox"/>	9.5.2012
	2011	Ajdovščina	Odlaganje odpadkov (občinska)			<input checked="" type="checkbox"/>	9.5.2012
	2011	Ajdovščina	Oskrba s pitno vodo (občinska)			<input checked="" type="checkbox"/>	9.5.2012

Vodovodni sistemi



DEFINICIJA: Sistem za oskrbo s pitno vodo je sistem elementov vodovoda, kot so cevovodi, črpališča, vodohrani, naprave za pripravo pitne vode in druga pripadajoča oprema, ki pretežni del rednega obratovanja deluje kot samostojen sistem, hidravlično ločen od drugih vodovodov in ima enega upravljavca.


V razdelku "Vodovodni sistemi (VS)" se nahaja pregled vseh vodovodnih sistemov v upravljanju posameznega izvajalca javne službe.

OSKRBA S PITNO VODO – VODOVODNI SISTEMI

Register vodovodnih sistemov										
#	<input type="checkbox"/>	Id	Ime VS	Vpisan v kataster ZKGJI	Celotna dolžina VS	Status	Upravlavec	Aktiven	Potrjen	
>	  	<input type="checkbox"/>	1122		<input type="checkbox"/>	0,000	Izveden		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
>	  	<input type="checkbox"/>	1123		<input type="checkbox"/>	0,000	Izveden		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
>	  	<input type="checkbox"/>	1124		<input type="checkbox"/>	0,000	Izveden		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
>	  	<input type="checkbox"/>	1125		<input type="checkbox"/>	0,000			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Za vsak vodovodni sistem je možno vršiti tri akcije:

1. Urejanje – ureja se lahko osnovne podatke VS:
 - ime,
 - podatek o tem, ali je VS vpisan v kataster ZKGJI,
 - dolžino celotnega VS (v metrih),
 - trenutni status,
 - ali je VS aktiven ali ne (če VS ni aktiven zanj ni možno poročati, ga združevati ali razdruževati).
2. Združevanje – več VS se lahko, ob doslednem upoštevanju zgornje definicije, združi v nov VS. To se izvede tako, da se želene VS označi s klikom na prazno okence in s klikom na ikono . Označeni VS se deaktivirajo in ustvari se nov VS. Zapiše se informacija o združitvi. Po združitvi je obvezno vpisati tudi nove podatke za združen VS.
3. Razdruževanje – vsak VS se lahko razdruži, ob doslednem upoštevanju zgornje definicije, v več novih VS. Pri izbranem VS se klikne na ikono . Ustvari se nov VS. Zapiše se informacija o razdružitvi. Po razdružitvi je obvezno vpisati tudi nove podatke za novonastale VS.

Poleg akcij, ki so predvidene za že obstoječe VS, se lahko ustvari (registrira) nov VS. To se izvede s klikom na ikono . Podobno kot pri urejanju, je obvezna izpolnitev osnovnih podatkov VS.

Pri vsaki akciji, kjer pride do dodajanja novega VS (vnos novega VS, razdruževanje, združevanje), vas sistem obvesti o morebitnih napakah oz. o uspešnem vnosu in vam sporoči ID številko novega VS. Hkrati sistem samodejno uvrsti VS v upravljanje izvajalca javne službe.

OSKRBA S PITNO VODO - VODOVODNI SISTEMI

Uspešno ste registrirali vodovodni sistem z ID 1690.

#	<input type="checkbox"/>	Id	Ime VS	Upravljavlec	Aktiven	Potrjen
>	<input checked="" type="checkbox"/>	1122		KOMUNALNO PODJETJE VELENJE IZVAJANJE KOMUNALNIH DEJAVNOSTI, D.O.O	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
>	<input checked="" type="checkbox"/>	1123		KOMUNALNO PODJETJE VELENJE IZVAJANJE KOMUNALNIH DEJAVNOSTI, D.O.O	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
>	<input type="checkbox"/>	1124		KOMUNALNO PODJETJE VELENJE IZVAJANJE KOMUNALNIH DEJAVNOSTI, D.O.O	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
>	<input type="checkbox"/>	1125		KOMUNALNO PODJETJE VELENJE IZVAJANJE KOMUNALNIH DEJAVNOSTI, D.O.O	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
>	<input type="checkbox"/>	1690		KOMUNALNO PODJETJE VELENJE IZVAJANJE KOMUNALNIH DEJAVNOSTI, D.O.O	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Uspešno ste registrirali vodovodni sistem z ID 1690.

OK

Vsak VS ima poleg podatkov o tem, ali je nastal iz drugih VS ali pa je izvor drugega VS, tudi podatke o lastništvu občin, območjih poselitve, naseljih in zajetjih.

<input checked="" type="checkbox"/>	1123	<input type="checkbox"/>	1690
-------------------------------------	------	--------------------------	------

VS je nastal iz: VS je nastal iz: **1123 , 1122**

Iz VS so nastali: **1690** Iz VS so nastali:

Lastništvo	Območja poselitve	Naselja	Zajetja																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">Občine</th> </tr> <tr> <th>#</th> <th>Delez</th> <th>Občina</th> <th>Aktiven</th> <th>Vpisal</th> <th>Datum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6" style="text-align: center;">Ni podatkov</td> </tr> </tbody> </table>				Občine						#	Delez	Občina	Aktiven	Vpisal	Datum	Ni podatkov					
Občine																					
#	Delez	Občina	Aktiven	Vpisal	Datum																
Ni podatkov																					

Lastništvo	Območja poselitve	Naselja	Zajetja																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">Občine</th> </tr> <tr> <th>#</th> <th>Delez</th> <th>Občina</th> <th>Aktiven</th> <th>Vpisal</th> <th>Datum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6" style="text-align: center;">Ni podatkov</td> </tr> </tbody> </table>				Občine						#	Delez	Občina	Aktiven	Vpisal	Datum	Ni podatkov					
Občine																					
#	Delez	Občina	Aktiven	Vpisal	Datum																
Ni podatkov																					

Kanalizacijski sistemi

DEFINICIJA: Javni kanalizacijski sistem je hidravlično samostojen kanalizacijski sistem z enim iztokom, ki je namenjen izvajanju javne službe in ga upravlja en izvajalec javne službe. Iztok iz javnega kanalizacijskega sistema je njegov končni iztok ali navezava na drug javni kanalizacijski sistem.

Register kanalizacijskih sistemov je zasnovan na enak način, kot register vodovodnih sistemov, in se zanj smiselno uporabljajo ista navodila.

Zajetja za pitno vodo

DEFINICIJA: Zajetje za pitno vodo je objekt, ki je namenjen neposrednemu odvzemu vode iz vodnega telesa za oskrbo s pitno vodo. (Rezervno zajetje za pitno vodo je objekt, ki je kot aktivna rezerva namenjen neposrednemu odvzemu vode iz vodnega telesa za oskrbo javnega vodovoda s pitno vodo). V razdelku "Zajetja" se nahaja pregled vseh zajetij za pitno vodo. Aplikacija omogoča dodajanje novih in urejanje obstoječih zajetij. Podatki, ki jih je možno vpisati, so naslednji:

- Ime zajetja pitne vode,
- Tip zajetja pitne vode (izvir, črpalna vrtina, površinsko zajetje),
- Koordinata X v Gauss-Kruger formatu,
- Koordinata Y v Gauss-Kruger formatu,
- Vodno telo podzemne vode (izbira iz šifranta),
- Vodno telo površinske vode (izbira iz šifranta – podatek se vnese samo, kadar gre za površinsko zajetje na vodnem telesu površinske vode, ki je že določeno),
- Hidrografsko območje II. reda v katerem se zajetje nahaja (izbira iz šifranta),
- Ali je določeno vodovarstveno območje (da/ne),
- Ali se izvaja umetno bogatenje vodnega vira na katerem leži zajetje pitne vode za različne namene zaščita, bogatenje, idr. (da/ne),
- Ali je zajetje rezervno (da/ne),
- Ali je zajetje aktivno (da/ne),
- Komentar.

1	Mlačevo	Izvir (podzemne vode)	425328	68894	1001 Savska kotlina in Ljubljansko barje	153 VT Soča povirje - Bovec	Idrijca	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---------	-----------------------------	--------	-------	---	--------------------------------------	---------	--------------------------	--------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

Ime zajetja pitne vode	<input type="text" value="Mlačevo"/>	Tip zajetja pitne vode	<input type="text" value="Izvir (podzemne vode)"/>
X	<input type="text" value="425328"/>	Y	<input type="text" value="68894"/>
Vodno telo podzemne vode	<input type="text" value="1001 Savska kotlina in Ljubljansko barje"/>	Vodno telo površinske vode	<input type="text" value="153 VT Soča povirje - Bovec"/>
Hidrografsko območje	<input type="text" value="Idrijca"/>	Vodovarstveno območje	<input type="checkbox"/>
Umetno bogatenje	<input type="checkbox"/>	Rezervno	<input checked="" type="checkbox"/>
Aktiven	<input checked="" type="checkbox"/>		
Komentar	<input type="text"/>		