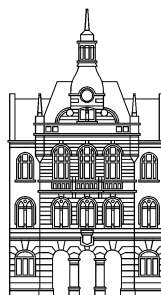




**Mestna občina Novo mesto**



**Župan**

Seidlova cesta 1  
8000 Novo mesto  
tel.: 07 / 39 39 244, faks: 07 / 39 39 269  
e-pošta: mestna.obcina@novomesto.si  
www.novomesto.si

Številka: 354 -9/2012-1713  
Datum: 21.5.2014

**OBČINSKI SVET  
MESTNE OBČINE NOVO MESTO**

- ZADEVA:** Poročilo o realizaciji projekta »Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske«
- Namen:** Seznanitev s poročilom
- Pravna podlaga:** Statut Mestne občine Novo mesto-UPB-2 (Uradni list RS, št. 7/13)
- Poročevalec:** Alenka Muhič, Vodja urada za razvoj in investicije
- Obrazložitev:** V prilogi
- Predlog sklepov:**

**Sklep I**

**Občinski svet Mestne občine Novo mesto se seznanil s poročilom o realizaciji projekta Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske«**

Alojzij Muhič

**ŽUPAN**

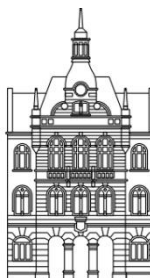
**PRILOGE:**

- Poročilo o realizaciji projekta Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske.





**Mestna občina Novo mesto**



**Občinska uprava  
Urad za razvoj  
in investicije**

Seidlova c.1  
8000 Novo mesto  
tel.: 07 / 39 39 206, faks: 07 / 39 39 208  
e-pošta: mestna.obcina@novomesto.si  
www.novomesto.si

Številka: 354-9/2012-1713  
Datum: 21.5.2014

## **OBČINSKEMU SVETU MESTNE OBČINE NOVO MESTO**

**ZADEVA: Poročilo o realizaciji projekta Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema osrednje Dolenjske**

### **1. UVOD**

Izvedba projekta "Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske" pomeni vzpostavitev celostne ureditve oskrbe s pitno vodo na območju občin: MO Novo mesto, Straža, Šentjernej, Škocjan in Šmarješke Toplice.

Predmet projekta je hidravlična izboljšava primarnih in transportnih cevovodov v skupni dolžini 29.761 m, gradnja 9.593 m cevovodov za povezave novih transportnih in primarnih cevovodov na obstoječe omrežje, izgradnja treh novih vodohranov (Škocjan, Gorenja vas, Dolenja Straža) ter izgradnja dveh vodarn (Jezero, Stopiče) – čistilnih naprav za pripravo pitne vode. V sklopu izvedbe hidravlične izboljšave primarnih in transportnih cevovodov je predvidena tudi gradnja treh samostojnih prečrpališč (Zloganje, Gorenja vas, Dolenja Straža), nadgradnja enega črpališča na vrtini Škocjan, nadgradnja 1 vodohrana (Kij) ter rekonstrukcija 1 vodohrana (Dolenja Težka voda), pri čemer VH Dolenja Težka voda vsebuje tudi izgradnjo novega prečrpališča. V sklopu dveh novih vodohranov (Škocjan, Gorenja vas) je projektirano tudi po eno prečrpališče. S tem projektom se bo vodovodni sistem v predmetnih občinah tudi povezal in tako bo imelo ob koncu projekta 46.378 obstoječe priključenih prebivalcev na območju teh občin kakovostno in varno oskrbo s pitno vodo.

Hidravlična izboljšava na načrtovanem primarnem in transportnem omrežju bo pripomogla k stabilnosti in trajnosti oskrbe s pitno vodo na predmetnem območju. Povečanje kapacitet vodohranov bo zagotovilo nemoteno oskrbo s pitno vodo tudi v času konične potrošnje. Z izgradnjo vodarn oz. čistilnih naprav na vodnih zajetjih bo zagotovljena neoporečnost pitne vode na območju predmetnih občin, s katerima se bo v prvi vrsti odstranilo fizikalno in mikrobiološko onesnaženje, ob enem pa se bo zmanjšalo tudi tveganje kemijskega onesnaženja distribuirane pitne vode kar pozitivno vpliva na zdravstveno stanje prebivalcev.

## 2. OBSEG PROJEKTA

Projekt obsega nadgradnjo posameznih delov vodooskrbnih sistemov in njihovo povezavo znotraj in med občinami, tako, da bodo medsebojni povezani sistemi funkcionirali kot celota.

Celovitost bo dosežena z izvedbo naslednjih del, ki obsegajo:

Nadgradnjo vodovodnega sistema v Mestni občini Novo mesto:

- nadgradnja vodohrana Kij kapacitete 4.000 m<sup>3</sup>,
- rekonstrukcija vodohrana Dolnja Težka voda (kapacitete 300 m<sup>3</sup>),
- novogradnja enega prečrpališča v okviru vodohrana Dolenja Težka voda,
- nadgradnja vodarne Stopiče s postopkom ultrafiltracije,
- hidravlična izboljšava cevovodov skupne dolžine 9.699 m,
- novogradnja cevovodov (povezave na obstoječe omrežje) skupne dolžine 2.660 m.

Nadgradnjo vodovodnega sistema v Občini Straža:

- novogradnja vodohrana Dolenja Straža kapacitete 100 m<sup>3</sup>,
- rekonstrukcija vodohrana Gornja Straža (kapacitete 140 m<sup>3</sup>),
- izgradnja 1 prečrpališča (Dolenja Straža),
- hidravlična izboljšava cevovodov skupne dolžine 4.370 m,
- novogradnja cevovodov (povezave na obstoječe omrežje) skupne dolžine 1.983 m.

Nadgradnja vodovodnega sistema v Občini Šentjernej:

- hidravlična izboljšava cevovodov skupne dolžine 5.195 m,
- novogradnja cevovodov (povezave na obstoječe omrežje) skupne dolžine 1.201 m.

Nadgradnja vodovodnega sistema v Občini Škocjan:

- novogradnja vodohrana Škocjan s prečrpališčem kapacitete 400 m<sup>3</sup>,
- rekonstrukcija 1 črpališča na vrtini Škocjan,
- izgradnja 1 prečrpališča (Zloganje),
- hidravlična izboljšava cevovodov skupne dolžine 6.718 m,
- novogradnja cevovodov (povezave na obstoječe omrežje) skupne dolžine 2.421m.

Nadgradnja vodovodnega sistema v občini Šmarješke Toplice:

- novogradnja vodohrana Gorenja vas s prečrpališčem kapacitete 200 m<sup>3</sup>,
  - izgradnja 1 prečrpališča (Gorenja vas),
  - nadgradnja vodarne Jezero s postopkom ultrafiltracije,
  - hidravlična izboljšava cevovodov skupne dolžine 3.779 m,
  - novogradnja cevovodov (povezave na obstoječe omrežje) skupne dolžine 1.328 m.
- Skupna dolžina nadgrajenega vodovodnega omrežja je 39.354.

## 3. PLANIRAN FINANČNI NAČRT, PO ODDANI ZADNJI, SEDMI VERZIJI VLOGE

Celotna vrednost investicije, upošteva upravičene in neupravičene stroške, znaša po zadnji, sedmi, verziji vloge **26.291.464 EUR z DDV**. Od tega je 20.937.105 EUR upravičenih stroškov in 5.354.359 EUR neupravičenih stroškov od katerih predstavlja 4.741.084 EUR znesek DDV, katerega si občine poračunajo.

EUR	Skupni stroški projekta (A)	Neupravičeni stroški <sup>(1)</sup> (B)	Upravičeni stroški (C) = (A) – (B)
1. Pristojbine za načrtovanje/zasnovo	613.275	613.275	0
2. Nakup zemljišč	0	0	0
3. Gradnja	20.568.526	0	20.568.526
4. Oprema in druga delovna sredstva	0	0	0
5. Nepredvideni stroški	0	0	0
6. Prilagoditev cene (če je ustrezno)	0	0	0
7. Tehnična pomoč	0	0	0
8. Obveščanje javnosti	101.376	0	101.376
9. Nadzor med gradnjo	267.203	0	267.203
10. Vmesna vsota	21.550.380	613.275	20.937.105
11. (DDV)	4.741.084	4.741.084	0
12. Skupaj	26.291.464	5.354.359	20.937.105

Tabela1: Razčlenitev vseh stroškov, vloga za potrditev pomoči, verzija 7

Vir skupnih naložbenih stroškov (EUR)					Od tega (informativno)
Skupni naložbeni stroški [H.1.12.(A)]	Pomoč Skupnosti [H.2.1.5]	Nacionalni javni (ali enakovredni)	Nacionalni zasebni	Drugi viri (občinski proračun)	Posojila EIB/EIS
(a) = (b) + (c) + (d) + (e)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)
26.291.464,00	15.112.821,13	2.666.968,44	0,00	8.511.674,43	0,00

Tabela 2: Viri financiranja, vloga za potrditev pomoči, verzija 7

Največji delež investicije bo, v kolikor bo izdana odločba, sofinanciran s strani EU Kohezijskega sklada. Celotna ocenjena vrednost investicije je 21.550.380,00 EUR v tekočih cenah brez DDV in financirana iz naslednjih virov:

- 70,13% iz Kohezijskega sklada oz. 15.112.821,13 EUR,
- 12,38% iz državnega proračuna oz. 2.666.968,44 EUR,
- 17,50% iz občinskih proračunov oz. 3.770.590,43 EUR,

DDV v višini 4.741.084,00 EUR si občine poračunajo.

V naslednji tabeli št. 3 je prikazana investicijska vrednost v tekočih cenah za celoten projekt »Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske« z ločenim prikazom na upravičene in neupravičene stroške.

<b>CELOTEN PROJEKT</b>	<b>Vrednost v EUR</b>	<b>Upravičeni stroški</b>	<b>Neupravičeni stroški</b>
Odsek 2: VH Kij - VH Marof	4.775.317	4.775.317	0
Odsek 3: Vodarna Jezero - VH Sračnik	950.756	950.756	0
Odsek 4: VH Sračnik - VH Šmarje	179.577	179.577	0
Odsek 6: Družinska vas - VH Gorenja vas	656.619	656.619	0
Odsek 7: Dobrava - Škocjan - VH Škocjan	2.405.654	2.405.654	0
Odsek 8: Novo mesto - Stopiče	1.566.529	1.566.529	0
Odsek 13: Novo mesto - Straža	1.952.981	1.952.981	0
Odsek 14: Novo mesto - Sv. Rok - Straža	389.364	389.364	0
Odsek 17: vrtina Kamnišček - VH Hrastje - D. Mokro polje	1.078.373	1.078.373	0
VH Kij 4.000 m3	1.764.654	1.764.654	0
VH Dolenja Straža 100 m3	248.963	248.963	0
VH Gorenja vas 200 m3	359.211	359.211	0
VH Škocjan 400 m3	421.456	421.456	0
Vodarna Stopiče	906.786	906.786	0
Vodarna Jezero	2.912.286	2.912.286	0
Stroški PGD, PZI, arheoloških raziskav	432.183	0	432.183
Ostala dokumentacija (investicijska)	181.092	0	181.092
Stroški obveščanja in informiranja javnosti	101.376	101.376	0
Stroški nadzora	267.203	267.203	0
<b>SKUPAJ</b>	<b>21.550.380</b>	<b>20.937.105</b>	<b>613.275</b>
DDV 22%	4.741.084	0	4.741.084
<b>SKUPAJ Z DDV</b>	<b>26.291.464</b>	<b>20.937.105</b>	<b>5.354.359</b>

Tabela 3: Prikaz stroškov po posameznih fazah, odsekih, Študija izvedljivosti, April 2013

Vrednost projekta je določena glede na projektantsko oceno vrednosti projekta, katera se bo v našem primeru, skladno s pridobljenimi ponudbami v postopkih JN za gradnjo vodarn, gradnjo cevovodov in vodohranov, izvajanje gradbenega nadzora ter izvajana del obveščanja javnosti, znižala.

Glede na ne izdajo odločbe v predvidenem času bo potrebno na novo terminski plan investicije uskladiti skladno z novimi navodili pristojnih ministrstev.

Višina nastalih stroškov od 2007 do maja 2014 je 635.472,44 EUR. Sredstva so bila porabljena za pripravo ldejnega projekta, vloge, projektne dokumentacije za cevovode in vodohrane ter ostalih spremljajočih dokumentov (služnostne pogodbe, odškodnine, ...)

#### **4. STOPNJA PRIPRAVLJENOSTI PROJEKTA**

Projekt je pripravljen za izvedbo. Za izvedbo projekta so pridobljena tudi vsa gradbena dovoljenja tudi za vodarno Jezero, tako da manjka le gradbeno dovoljenje za vodarno Stopiče. Vodarni se sicer izvajata po postopku rumene knjige.

Vloga za dodelitev kohezijskih sredstev s finančne perspektive 2007-2013 je bila potrjena kot popolna v vseh pogledih tako s strani MKO kot tudi s strani MGRT. Kljub temu MKO dne 4.4.2014 zavrnilo zahtevke za dodelitev kohezijskih sredstev.

## **5. NADALJNJE AKTIVNOSTI**

V primeru pridobitve odločbe o dodelitvi kohezijskih sredstev bo potrebno pripraviti dokumentacijo vezano na izdano odločbo ter podpisati pogodbe z izbranimi izvajalci, kateri bodo pričeli dela takoj po podpisu pogodbe o sofinanciranju.

Skladno z odločitvijo projektne sveta na zadnji seji, ki je potekala 19.5.2014, se počaka na izid sestanka pri predsednici vlade, ki bo organiziran, predvidoma do konca maja. V primeru da se sredstev kohezije ne bo zagotovilo, se pristopi k iskanju alternativ za financiranje projekta. V vsakem primeru bodo občine zagotovile sredstva za izdelavo potrebne projektne dokumentacije za vodarni, v višini 285.000 EUR neto, od katerih 239.422,80 odpade na MO Novo mesto. Ta sredstva bodo v primeru pridobitve kohezijskih sredstev tudi sofinancirana. Po izdelavi projektne dokumentacije za vodarni se, v primeru ne pridobitve kohezijskih sredstev, poišče alternativno financiranje, ki bo v prvi vrsti omogočilo izvedbo vodarn skladno z zahtevo odločbe ZIRS, t.j. do 1.6.2015.

## **6. ZAKLJUČEK**

Ne glede na dogajanja, ki se odvijajo okoli vloge, ostaja dejstvo, da je zaradi povečevanja števila dni, ko voda v vodovodnem sistemu ni ustrezna, Zdravstveni inšpektorat RS, upravljavcu, z odločbo št. 06102-366/2013-4, z dne 24.5.2013, ter odločbo št. 06102-399/2013-4, z dne 31.5.2013, naložil izvedbo potrebnih ukrepov, do 1.6.2015, na vodnih virih Jezero in Stopiče, kateri bodo omogočali distribuiranje zdravstveno ustrezne pitne vode, kar pomeni, da bo morala biti problematika kvalitete pitne vode urejena tako ali drugače, kar je seveda tudi pravilno, saj je sedanje stanje nedopustno.

Poleg tega se zaradi obljub po kohezijskih sredstvih, na odsekih in objektih, ki jih zajema projekt, ni izvajalo nič investicijskih vzdrževanj temveč le intervencijska, zaradi česar je stanje na teh delih še toliko slabše.

Pripravila:

Jernej MUHIČ, koordinator projekta, Komunala  
Novo mesto d.o.o.

Alenka Muhič, vodja urada za razvoj in investicije