

OBČINA ROGAŠOVCI:



- Vodohran Rogašovci
- Vodovod Ropoča–Motovilci (meja z občino Grad), Ropoča–redukcija Ropoča–Rogašovci, Sveti Jurij–Rogašovci, Ropoča–Nuskova, Sveti Jurij, Serdica–Sotina–Nuskova

OBČINA ŠALOVCI:



- Vodovod Šalovci–Hodoš
- Vodovodno omrežje Dolenci in Budinci
- Vodohran Dolenci, črpališča

OBČINA TIŠINA:



- Vodovod Murski Črnci–Tropovci, Petanjci–Tišina–Tropovci
- Rekonstrukcija vodnega vira Črnske meje
- Primarno in sekundarno vodovodno omrežje v občini Tišina
- Vodovod od vodohrana Črnske meje do obstoječega vodovoda
- Zamenjava cevi Satahovci–Murska Sobota

POTEK PROJEKTA

Izvedba bo potekala od leta 2013 do konca leta 2015, ko bo investicija fizično in finančno zaključena.

IZVEDBA GRADNJE

Gradbena dela bodo izvedli Gorenje projekt, d.o.o., Velenje s partnerjema Mariborski vodovod JP, d.d., Maribor in Esotech, d.d., Velenje ter IMP, d.d., Ljubljana s partnerjem PRO ADRIA, d.o.o., Ljubljana.

Storitve strokovnega nadzora del bo izvajalo podjetje Institut za ekološki inženiring, d.o.o., Maribor s partnerjem Projekt, d.d., Nova Gorica. Za obveščanje javnosti skrbi podjetje DIALOG-SI.NET, d.o.o., Ljubljana.

PREDNOSTI IN KORISTI PROJEKTA

- izboljšana kvaliteta pitne vode za 47.336 prebivalcev občin sistema B, ki so priključeni na obstoječi javni vodovodni sistem, ter urejeni novi priključki na javni vodovodni sistem za 10.180 prebivalcev
- zagotovljena **nemotena in zanesljiva oskrba s kakovostno pitno vodo** za skupno 57.516 prebivalcev
- vzpostavitev kakovostnega vodovodnega omrežja
- izboljšanje zdravstvenega stanja, življenjskega standarda in **kakovosti življenja prebivalcev**
- **povečanje privlačnosti regije** za poselitev in razvoj gospodarstva, predvsem turističnih zmogljivosti
- **dolgoročni razvoj področja**, saj je nemotena oskrba s kakovostno pitno vodo temeljna človekova potreba

FINANCIRANJE PROJEKTA

Vrednost projekta **Oskrba s pitno vodo Pomurja – sistem B** znaša **49,5 milijona** evrov.

Projekt sofinancirajo:

- **Evropska unija iz Kohezijskega sklada**
- **Republika Slovenija – Ministrstvo za kmetijstvo in okolje ter Vodni sklad**
- **Občine Beltinci, Cankova, Gornji Petrovci, Grad, Hodoš, Kuzma, Moravske Toplice, Murska Sobota, Puconci, Rogašovci, Šalovci in Tišina**

Operacijo delno financira Evropska unija, in sicer iz Kohezijskega sklada. Operacija se izvaja v okviru Operativnega programa razvoja okoljske in prometne infrastrukture za obdobje 2007–2013, razvojne prioritete: Varstvo okolja – področje voda; prednostna usmeritev – Oskrba s pitno vodo.

VEČ O PROJEKTU

Dodatne informacije o projektu, poteku gradnje in vsa aktualna obvestila lahko najdete na spletni strani:

www.pomurskivodovod-sistemB.si

Izdajatelj:
Občina Grad, www.obcina-grad.si

Produkcija:
Di@log Co., www.dialog-si.net

Naklada:
14.000 izvodov

Grad, marec 2014



OSKRBA S PITNO VODO POMURJA – SISTEM B Gradnja transportnih, primarnih in sekundarnih vodovodov



Pijmo dobro vodo!
Oskrba s pitno vodo Pomurja – Sistem B



www.pomurskivodovod-sistemB.si

PITNA VODA V POMURJU

V Pomurju je oskrba s pitno vodo nezadostna. Prebivalci se mnogokrat soočajo s težavami zaradi oporečne vode, na določenih območjih pa vodovodni sistemi še niso niti zgrajeni. Zato so pomurske občine pristopile k celovitemu projektu **Oskrba s pitno vodo Pomurja**, ki je razdeljen v tri sisteme: A, B in C. Osnovni namen projekta je zagotovitev varne in trajne oskrbe prebivalcev s kakovostno pitno vodo.

PROJEKT OSKRBA S PITNO VODO POMURJA – SISTEM B

Investitorji projekta Oskrba s pitno vodo Pomurja – sistem B so občine: Beltinci, Cankova, Grad, Gornji Petrovci, Hodoš, Kuzma, Moravske Toplice, Murska Sobota, Puconci, Rogašovci, Šalovci in Tišina.

Predmet investicije je izgradnja vodovodnega sistema, ki bo vzpostavil enovit sistem oskrbe s pitno vodo.

Investicija bo izpolnila naslednje **primarne cilje**:

1. Izboljšanje kvalitete pitne vode za 47.336 prebivalcev občin sistema B, ki so priključeni na obstoječi vodovodni sistem;
2. Novi priključki za 10.180 prebivalcev.

Poleg tega bo investicija izpolnila naslednje **sekundarne cilje**:

- Centraliziranje in s tem lažja kontrola vodnih virov in posledično učinkovitejše zagotavljanje mikrobiološke in kemijske ustreznosti pitne vode;
- Izboljšanje hidravličnih razmer na obstoječem sistemu;
- Izboljšanje tlačnih pogojev in požarne varnosti.

OBSEG PROJEKTA

Projekt Oskrba s pitno vodo Pomurja – sistem B obsega izgradnjo transportnih, primarnih in sekundarnih cevovodov s pripadajočimi objekti ter ureditev dveh vodnih virov:

OBČINA BELTINCI:



- Vodovod do vodohrana Beltinci in stolpni vodohran Beltinci
- Primarni in sekundarni vodovod

OBČINA CANKOVA:



- Vodovod Gornji Črnci–Ropača in Krašči–Pertoča
- Vodohran in črpališče Gornji Črnci
- Zamenjava cevi v Cankovi
- Vodovod za naselja Korovci, Gornji Črnci–Domajinci–Beznovci, Krašči, Korovci, Domajinci in Topolovci

OBČINA GORNJI PETROVCI:



- Vodohran in črpališče Panovci
- Vodohran Pindža
- Vodovod Kančevci–Panovci–Križevci, Križevci–Gornji Petrovci,
- Sekundarno vodovodno omrežje v občini Gornji Petrovci

OBČINA GRAD:



- Vodovod od črpališča Grad do meje z občino Kuzma

OBČINA HODOŠ:



- Vodovod Hodoš–meja z občino Šalovci
- Sekundarni vodovod Hodoš (SH-1)

OBČINA KUZMA:



- Vodovod Trdkova in Gornji Slaveči
- Vodohran Lepošov breg in prečrpališče Trdkova

OBČINA MORAVSKE TOPLICE:



- Vodohran in črpališče Bogojina
- Vodohran in črpališče Suhi vrh
- Vodohran in črpališče Vučja Gomila
- Črpališče Sebeborci in črpališče Andrejci
- Vodovod Suhi vrh, Andrejci, Sebeborci–Bedenik, Bogojina–Vučja Gomila, Berkovci–Središče, Suhi vrh–Prosenjakovci, Andrejci–Ivanovci–Fokovci–Kančevci

OBČINA MURSKA SOBOTA:



- Zamenjava cevi Murska Sobota 2, 5 in 6
- Vodovod Murska Sobota–Puconci
- Vodovod Krog–Satahovci in zamenjava cevi Satahovci–Murska Sobota
- Rekonstrukcija črpališča Krog
- Vodovod Rakičan–Noršinska ulica in Noršinska ulica–Noršinci
- Vodovod za naselje Pušča
- Rekonstrukcija stolpnega vodohrana Murska Sobota

OBČINA PUCONCI:



- Rekonstrukcija črpališča Predanovci
- Črpališče Mačkovci
- Vodovod Otovci, Dankovci, Mačkovci, Prosečka vas, Kuštanovci
- Transportni vodovod Dankovci–Mačkovci