

Št.: 7640/2014-11

Datum: 25.3.2015

### **Krajevna skupnost Gabrovka**

Gabrovka 23

### **1274 Gabrovka**

## **ZADEVA: Poročilo o investicijah in vzdrževalnih delih na javnem vodovodu Gabrovka in javnem vodovodu Vodice pri Gabrovki za leto 2014**

### **Javni vodovod Gabrovka**

V letu 2014 smo izvajali redno menjavo neustreznih vodomero v uporabi v skladu s Pravilnikom o meroslovnih zahtevah za vodomere (Ur. list RS, št. 26/02, 42/06) in v skladu z Zakonom o meroslovlju (Ur.l. RS št. 22/00, 86/04, 26/05). Na javnem vodovodnem sistemu Gabrovka smo zamenjali 157 vodomero z letnico overitve 2009 in nižja.

V okviru investicijsko vzdrževalnih del javnega vodovodnega sistema Gabrovka smo izvedli v letu 2014 menjavo profilnih cilindrov, obešank na objekte vodovodnega sistema Gabrovka (vodohrani, črpališča, zajetja, jaški), sanacijo zajetja Hovica 1 (odstranitev cevi za dotok zajetja od roba ceste, izvedba prevezav vodovodnih cevi Hovica 2), sanacijo zajetja Velika Preska (odstranitev spodnjega zajetja iz sistema oskrbe, vgradnja novega zbiralnika vode, izvedba vodovodnih prevezav, dobava in montaža vodomera za meritev zajete vode), izvedba elektrokrmilne omare za meritev nivojev vode v vodohranu Rigl za potrebe alarmiranja, zamenjava zasunov in ostalih potrebnih armatur na sekundarnih vodih v vozliščih vodovodnega sistema, menjava dveh nadzemnih hidrantov, menjava avtomatskega zračnika, vgradnja žabjih pokrovov, vgradnja sekcijskih vodomero), skupaj za 17.130,89 € (brez DDV).

Stroški za izvajanje storitev upravljanja z javnim vodovodom Gabrovka niso opredeljeni v zgornjem znesku.

V letu 2014 smo izvajali redno vzdrževanje in čiščenje objektov javne infrastrukture, namenjene izvajanju javne službe (vodohrani, črpališča, zajetja).

V okviru vzdrževanja vodovodnih priključkov smo zamenjali skupaj 565 metrov cevovodov, od tega PE fi 63, 200 m, PE fi 50, 2 m, PE fi 32, 187 m, PE fi 25, 169 m, PE fi 20, 7 m, ter vgradili 11 vodomernih jaškov. Izvajali smo redna vzdrževalna dela na vodovodnih priključkih odprave napak na cevovodih, menjava reducirnih ventilov, ventilov, priklpov na sekundarnih vodih.

## Javni vodovod Vodice pri Gabrovki

V letu 2014 smo izvajali redno menjavo neustreznih vodomerov v uporabi v skladu s Pravilnikom o meroslovnih zahtevah za vodomere (Ur. list RS, št. 26/02, 42/06) in v skladu z Zakonom o meroslovlju (Ur.l. RS št. 22/00, 86/04, 26/05). Na javnem vodovodnem sistemu Vodice pri Gabrovki smo zamenjali 34 vodomeroev z letnico overitve 2009 in nižja.

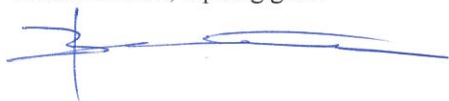
V okviru investicijsko vzdrževalnih del javnega vodovodnega sistema Vodice pri Gabrovki smo izvedli v letu 2014 menjavo profilnih cilindrov, obešank na objekte vodovodnega sistema Vodice pri Gabrovki (vodohrani, črpališča, zajetja, jaški), izvedba elektrokrmilne omare za meritev nivojev vode v vodohranu Vodice za potrebe alarmiranja, vzpostavitev elektro napeljave med črpališčem in vodohranom (kabel, drogovi), priklopi elektro napeljave na črpališču Lesine, obnova primarnega cevovoda od zajetja do črpališča Lesine, na odseku čez potok v naselju Bistrica v dolžini 15 m), skupaj za 9.595,17 € (brez DDV).

Stroški za izvajanje storitev upravljanja z javnim vodovodom Vodice pri Gabrovki niso opredeljeni v zgornjem znesku.

V letu 2014 smo izvajali redno vzdrževanje in čiščenje objektov javne infrastrukture, namenjene izvajanju javne službe (vodohrani, črpališča, zajetja).

V okviru vzdrževanja vodovodnih priključkov smo zamenjali skupaj 205 metrov cevovodov, od tega PE fi 40, 193 m, PE fi 32, 2 m, cev gerpex 20×2, 10 m, ter vgradili 3 vodomerne jaške z reducirnimi ventili. Izvajali smo redna vzdrževalna dela na vodovodnih priključkih odprave napak na cevovodih, menjava reducirnih ventilov, ventilov, priklopov na sekundarnih vodih.

Vodja vodovoda in kanalizacije:  
Marko Berčon, dipl.ing.grad.



Direktor KSP Litija d.o.o.:  
Roman Cigar, dipl.ing.stroj.

