



**Občina Sveta Trojica**  
v Slovenskih goricah

---

Občinski svet

Številka: 354-9/2012  
Datum: 13.12.2012

**SKLEP**  
**O POTRĐITVI INVESTICIJSKEGA PROGRAMA**  
**»KANALIZACIJA IN ČISTILNA NAPRAVA**  
**ZGORNJA SENARSKA«**

PREDLAGATELJ: župan Občine Sveta Trojica v Slovenskih goricah  
PRIPRAVIL: Srečko Aleksander Padovnik



Na podlagi Zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 11/11 - uradno prečiščeno besedilo in 110/11 - ZDIU12), Uredbe o dokumentih razvojnega načrtovanja in postopkih za pripravo predloga državnega proračuna in proračunov samoupravnih lokalnih skupnosti (Uradni list RS, št. 44/07 in 54/10), Uredbe o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ (Uradni list RS, št. 60/06 in 54/10) in na podlagi 16. člena Statuta Občine Sveta Trojica v Slovenskih goricah (MUV, št. 22/10), je Občinski svet Občine Sveta Trojica v Slovenskih goricah na \_\_\_\_\_ redni seji, dne \_\_\_\_\_, sprejel

## SKLEP

### o potrditvi Investicijskega programa

#### »KANALIZACIJA IN ČISTILNA NAPRAVA ZGORNJA SENARSKA«

1. Potrdi se Investicijski program za projekt (IP) »KANALIZACIJA IN ČISTILNA NAPRAVA ZGORNJA SENARSKA«, št. IP: 354-9/2012, ki ga je decembra 2012 izdelala Razvojna agencija Slovenske gorice d.o.o., zanjo Tanja Hrastnik in projekt se uvrsti v Načrt razvojnih programov občine 2013-2017.

2. Investitor: Občina Sveta Trojica v Slovenskih goricah, Mariborska cesta 1, 2235 Sveta Trojica v Slovenskih goricah.

3. Vrednost investicije znaša 986.674,24 EUR (z DDV) in se bo izvajala skladno s časovnim načrtom od januarja 2013 do decembra 2014.

4. Viri financiranja po dinamiki financiranja v €:

| Financer / Leto  | 2013              | 2014              | skupaj            |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Občina Sveta Trojica v Slovenskih goricah, Proračun</li> </ul> PP: 411516   | 121.679,41        | 167.160,16        | 288.839,57        |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo (EU-ESRR; Razvoj regij)</li> </ul> PP:<br>7619 Razvoj regij-okoljska infrastruktura-07-13-EU | 300.000,00        | 400.714,67        | 700.714,67        |
| <b>Skupaj</b>  | <b>420.959,41</b> | <b>565.714,83</b> | <b>989.554,24</b> |

5. Viri financiranja po dinamiki financiranja in denarnem toku (DDV : obrnjena davčna obveznost 76.a člen ZDDV-1) v €:

| Financer / Leto  | 2013       | 2014       | skupaj     |
|--|------------|------------|------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Občina Sveta Trojica v Slovenskih goricah, Proračun</li> </ul> PP: 411516           | 54.101,18  | 72.873,85  | 126.975,03 |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo (EU-ESRR; Razvoj regij)</li> </ul> | 300.000,00 | 400.714,67 | 700.714,67 |

|  |                   |                   |                   |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|
| PP:  |                   |                   |                   |
| 7619 Razvoj regij-okoljska infrastruktura-07-13-EU |                   |                   |                   |
| <b>Skupaj</b>                                      | <b>354.101,18</b> | <b>473.588,52</b> | <b>827.689,70</b> |

6. Odobri se izvedba investicije

7. Ta sklep začne veljati z dnem sprejema.

Številka: 354-9/2012

Datum: \_\_\_\_\_

**Župan**  
Občine Sveta Trojica v Slovenskih goricah  
**Darko FRAS, univ.dipl.prav.**

## OBRAZLOŽITEV in IZVLEČEK IP:

Naselje Sveta Trojica eno od osmih naselij, ki sestavljajo občino Sveta Trojica v Slovenskih goricah. Pretežno je umeščeno na območju katastrske občine Gradišče v Slovenskih goricah in katastrske občine Zgornja Senarska. Novejše soteske so v vzhodnem delu naselja nad dolino Ročice. Na jugu je obsežen gozd Dobrava. S spremembo mej naselij v letu 2010 sodi v naselje Sveta Trojica tudi del katastrske občine Zg. Senarska. Drug del naselja, južni, pretežno tisti na območju k.o. Zg. Senarska, gravitira na Pesniško dolino in reko Pesnico.

Občina Sveta Trojica v Slovenskih goricah je v letu 2008 pristopila k celoviti obravnavi odvajanja in čiščenja odpadnih vod. Tako je v letih 2008-2010 izgrajeno 4970 m kanalizacijskega omrežja in prva čistilna naprava (ČN Sv. Trojica), velikosti PE 650 ob potoku Ročica, v okviru operacije »Vodovod, kanalizacija, ČN Sv. Trojica«. To prvo javno kanalizacijsko omrežje je zajelo fekalne odpadne vode predvsem od mest več obstoječih izpustov lokalnih kanalizacijskih cevovodov mešanega tipa, ki so se prej prosto in brez čiščenja izpuščali v naravo. Čistilna naprava Sv. Trojica je uporabi.

V letu 2011 in 2012 (zaključek gradnje september 2012) je izvedena fekalne kanalizacije v dolžini cca. 2200 m v okviru operacije »Dopolnilno kanalizacijsko omrežje Sv. Trojica, Zg. Senarska«, ki se navezuje na izgrajeno kanalizacijo iz prejšnje operacije in ČN Sv. Trojica. Izgrajena je predvsem kanalizacije po ulicah in omogočeno neposredno priključevanje gospodinjstev, ki so sedaj naj povezane posredno. Z izvedbo teh del, je omogočena priključitev na kanalizacijo in čiščenje odpadnih vod veliki večini prebivalstva naselja Sv. Trojica, in sicer tistemu delu naselja, ki geografsko gravitira proti dolini Ročice. Glede na geografske značilnosti, pa je potrebno za ostali del naselja (južni del, ki gravitira proti dolini Pesnice) izgradnja dodatnih cca. 2000 m kanalizacijskega omrežja in čistilno napravo (velikosti 500-650 PE). In prav to je predmet tega IP »Kanalizacija in ČN Zg. Senarska«.

Kanalizacijo lahko opisno razdelimo na dva kraka in sicer:

- t.i. vzhodni krak, ki poteka od zaključka Pot v Dobravo (pri gozdu Dobrava), po južnem robu stanovanjskega naselja in do LC 203-111 (kanali z oznako K 3.1; 3.1.1; 3.1.2; 3.2;).
- Drugi krak (t.i. južni) pa poteka od območja predvidene nove stanovanjske gradnje od Sončne ulice do in v trasi lokalne ceste LC 203-111 (Zg. Senarska-Sv. Trojica) (kanal z oznako K 3.0).

Oba kraka predstavljata ekonomsko in tehnično nedeljivo celoto, ki se zaključi z izgradnjo čistilne naprave Zg. Senarska. Da bi lahko navezali ta kanalizacijski kanal in odpadne vode tega območja gravitacijsko na čistilno napravo, je zaradi konfiguracije terena najprimernejša lokacija na JZ delu

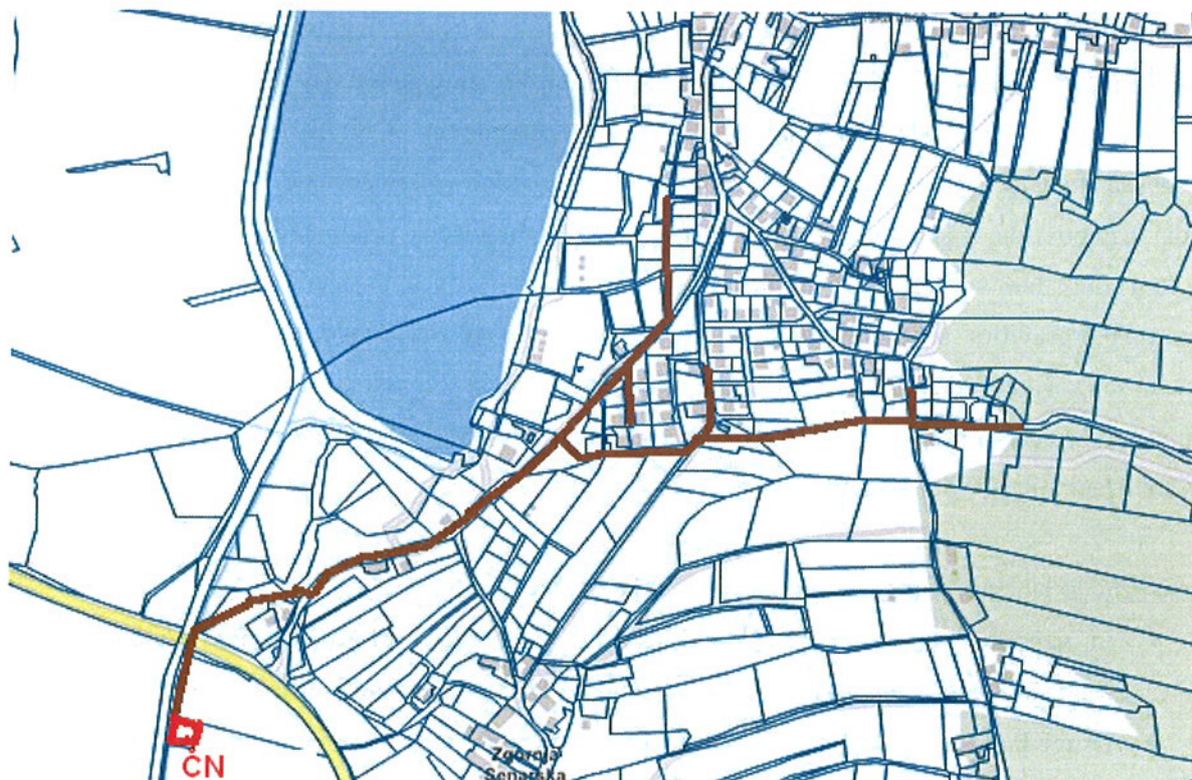
območja med regionalno cesto RI – 229 (Lenart-Ptuj) in avtocesto, ob iztočnem kanalu iz akumulacijskega jezera, na parcelni št. 506/4, k.o. Zg. Senarska

Neposrednih priključitev bo ob sami izgradnji manj (70 prebivalcev) , bo pa ta kanal osnova za odvajanje odpadnih vod dopolnilnih kanalizacijskih vodov območja nove stanovanjske gradnje OPPN Sv. Trojica-jug, naselja Zgornja Senarska (Vas) in območja ŠRC Jezero.

Tako je Občina z vsemi tremi operacijami pravočasno zagotovila odvajanje in čiščenje odpadnih vod naselja Sv. Trojica, kar je zahteva iz državnega operativnega programa odvajanja in čiščenja odpadne komunalne vode.

Z odvajanjem fekalnih vod na čistilno napravo, ter posledično čiščenjem teh odpadnih vod se izboljša stanje reke Pesnice. Tako izboljšano stanje voda reke Pesnice vpliva na izboljšanje stanja okolja tudi na območju drugih občin (Trnovska vas, Destrnik, Dornava, Gorišnica, Ptuj) poti reke Pesnice in kasneje reke Drave (Ormož).

Predvideno traso kanalizacije in ČN po tem IP-u prikazujemo :



Kanal K3.1 ; K3.1.1 ; K3.1.2 ; K3.2





**LEGENDA:**

- KOMUNALNA KANALIZACIJA - GRAVITACIJSKI VOD (PREDMET OBDELAVE)
- NI PREDMET OBDELAVE
- PARCELNA ŠTEVILKA IN DKN podlage



Odpovorni inštitucija  
Igor Hlavc  
projektant  
Tomaz Klomenjak

INVESTITOR  
Občina Sveta Trojica v Sivi gorah  
Mestna ulica 1  
2235 Sveta Trojica v Sivi gorah

MAJSTROVI  
Občina Sveta Trojica v Sivi gorah  
Mestna ulica 1  
2235 Sveta Trojica v Sivi gorah

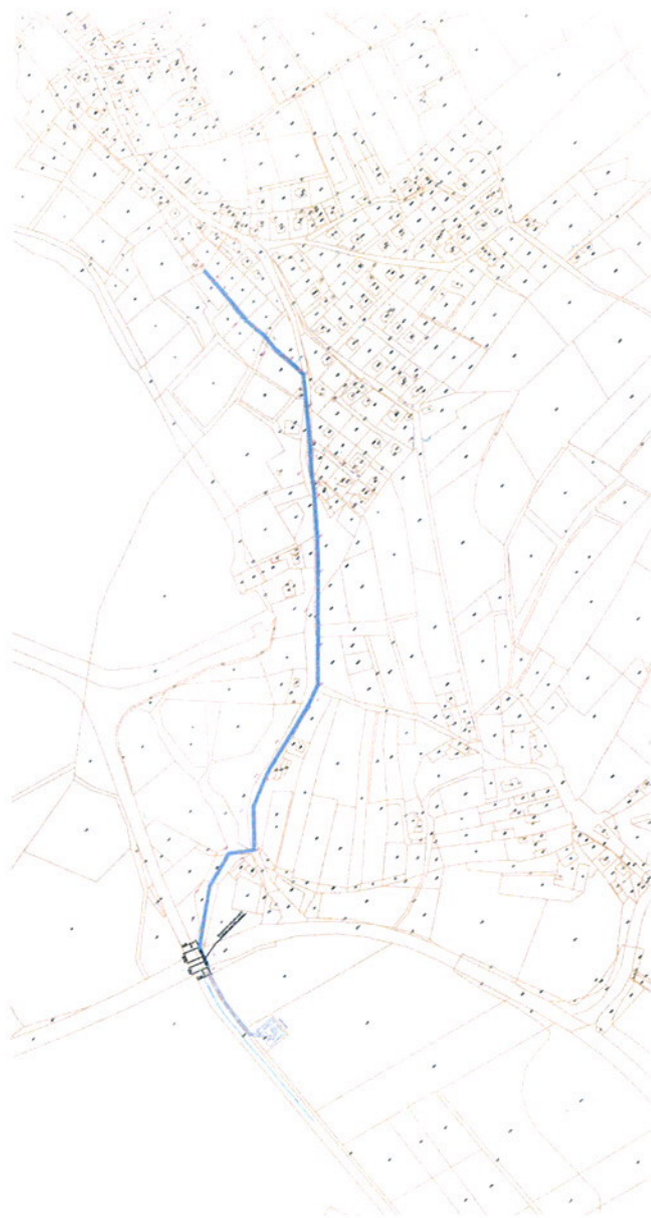
Odpovorni projektant faze  
Igor Hlavc  
VS11A

OBJEKT  
Vzdrževanje in  
obnova javne  
komunalne kanalizacije žg. Sveta Trojica

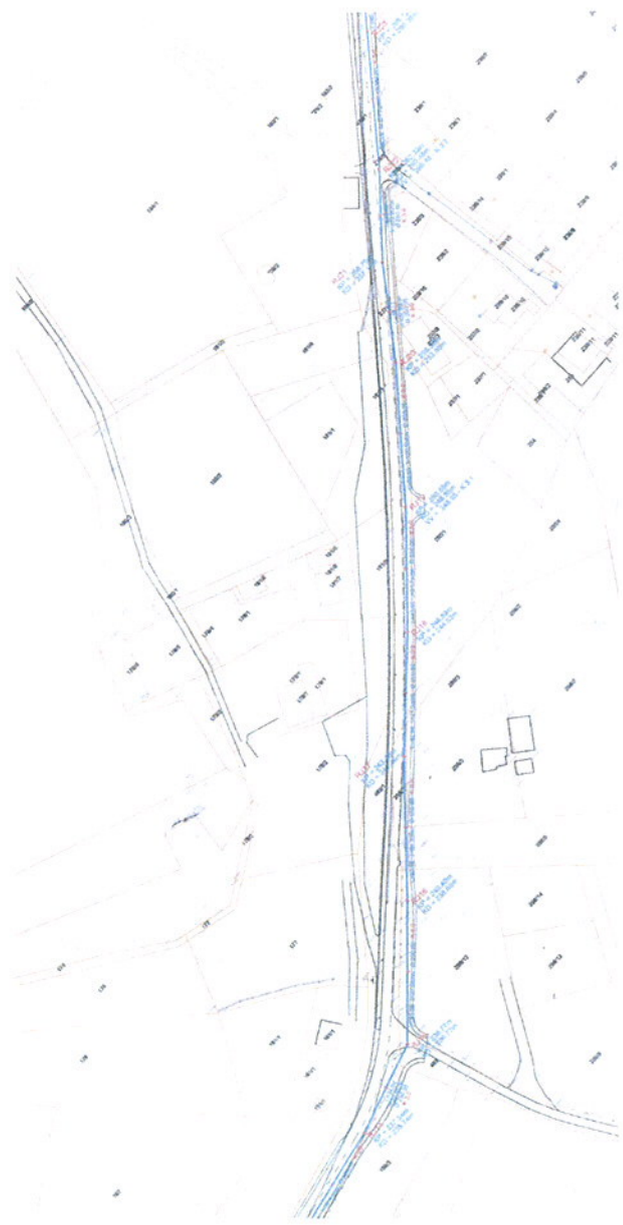
MAJSTROVI  
Gradbena služba

Številka projekta  
299-12-10A

| Datum     | Merilo | Topka | Šifra |
|-----------|--------|-------|-------|
| 19.4.2011 | 1:500  | 1:500 | 1:500 |









Za vzhodni (desni) krak kanalizacije je gradbeno dovoljenje že pridobljeno (št. grad. dovoljenja 351-403/2010/2010-4, za južni del so pridobljene vse služnosti (zadnja 12. 12. 2012), vloga za izdajo gradbenega dovoljenja za Kanalizacijo je bila vložena 16. 11. 2012, načrtovano je, da bo gradbeno dovoljenje izdano do 17. 12. 2012.

Vloga za gradbeno dovoljenje za izgradnjo ČN vložena 09. 11. 2012, načrtovano je, da bo gradbeno dovoljenje izdano do 17. 12. 2012.

Aktivnosti upravičenca za doseg ciljev operacije:

- Izdelava projektne dokumentacije –Projektno tehnična dokumentacija PZR, PZI, PID (če zahtevano še POV in PVE), z varnostnim načrtom, geodetskimi storitvami (geodetski posnetki)

in geomehanskimi, projektantski, geomehanski in tehnični nadzor, vse kot del stroškov izdelave projektne dokumentacije;

- Izdelava Investicijske dokumentacije (IP);
- Gradbeno dovoljenje
- Nakup zemljišča;
- Gradbeno dovoljenje
- Izgradnja kanalizacijskega sistema za odvajanje odpadnih komunalnih vod, Kanali oznaka K3.0 ; K3.1 ; K3.1.1 ; K3.1.2 ; K:3.2

(Gradbeno – obrtniška in instalacijska dela, kot so Preddela (gradbene zakoličbe, fizično zavarovanje gradbišča in označitev, postavitve prečnih profilov, označba in zavarovanje obstoječih komunalnih vodov, sondažni izkopi, ... ; Zemeljska dela, Material, Gradnja in montaža:

Kanalizacija in kanalizacijski jaški, zaščite, pokrovi in zaklepi, ..., , odcepi do HP (brez HP), premostitve in prestatitve obstoječih komunalnih vodov, povrnitve površin v prvotno stanje, ... ; zaključna dela, vključno z zunanjim urejanjem objektov);

- Izgradnja čistilne naprave (Gradbeno – obrtniška in instalacijska dela, kot so preddela, gradbeno-obrtniška instalacijska dela za objekt čistilna naprava in ČN, s platojem, dovodni kanalizacijski kanal – vtok na ČN, dovodna pot do ČN, iztočni kanalizacijski kanal in izpust iz ČN, NN elektro priključek, ...; zaključna dela, vključno z zunanjim urejanjem objekta) za čiščenje odpadnih komunalnih vod
- Strokovni nadzor gradnje,
- Koordinacija varnosti med delom

Večina gradnje je na območju cest (LC in ulice), kar pomeni, da je pri pripravi projektne dokumentacije za razpis potrebno preveriti tudi vplive na druge komunalne vode, ali potrebo za morebitne prestatitve tras le teh ter povrnitev cest v prvotno stanje.

V naslednjem obdobju bo, sočasno ob izvedbi komunalne opreme na območju OPPN –jug, dograjeno še kanalizacijsko omrežje strnjenege dela naselja Zg. Senarska (t.i. Vas) z navezavo na ČN Zg. Senarska ter možnost za komunalno ureditev območja ŠRC jezero.

Projekt je usklajen z javnim razpisom dodelitev nepovratnih sredstev **Evropskega sklada za regionalni razvoj**, prednostne usmeritve »Regionalni razvojni programi« v okviru Operativnega programa krepitve regionalnih razvojnih potencialov za obdobje 2007-2013, za obdobje 2012-2014 razvojne prioritete »Razvoj regij« (6. javni poziv). Operacija je vključena v Izvedbeni načrt RRP za Podravje.

Nepovratna sredstva se dodelijo za sofinanciranje projektov (v nadaljevanju: operacij), vključenih v izvedbene načrte regionalnih razvojnih programov in potrjenih s strani svetov regij, na vsebinskem področju:

#### OKOLJSKA INFRASTRUKTURA (2.A)

Po namenu:

- odvajanje in čiščenje odpadnih voda

1. Celovito reševanje problematike odvajanja in čiščenja odpadnih komunalnih voda na območju z obremenjenostjo pod 2000 PE.

c. Izgradnja kanalizacijskega omrežja vključno s čistilno napravo

**Vrednost investicije** je na osnovi IP-a, ocenjena na 989.554,24 € (z DDV) .

Investicija se vključi v Načrtu razvojnih programov 2013-2017, PP 411516, kot sestavnega dela Proračuna Občine za l. 2013 in 2014.

Pri financiranju investicije se pričakuje sofinanciranje s strani Službe Vlade RS za lokalno samoupravo in regionalno politiko iz programa Evropskega sklada za regionalni razvoj v višini 700.714,67 €.

Rok za oddajo vlog za sofinanciranje projekta je 30. 12. 2012. Ob vlogi je potrebno priložiti tudi sklep o potrditvi investicijske dokumentacije.

IP je izdelan skladno s Uredbe o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ (Uradni list RS št. 60/2006, 54/2010).

**IZVLEČEK IP:**

# IZVLEČEK

## iz investicijske dokumentacije

**VRSTA DOKUMENTA:** Investicijski program (IP)

**IZDELANO DNE:** 12. 12. 2012

### NAZIV PROJEKTA

1. Naziv projekta (kratak naziv)

»KANALIZACIJA IN ČISTILNA NAPRAVA ZGORNJA SENARSKA«  
(KANALIZACIJA IN ČN ZG. SENARSKA)

### OPIS PROJEKTA

1. Predstavitev projekta

|   |   |
|---|---|
| <p>Namen in cilj</p>  | <p>Namen: Odvajanje komunalnih odpadnih vod, čiščenje odpadnih vod, doseganje celostne notranje mobilizacije v občini, regiji in posledično v državi kot celoti, ustvarjanje komplementarnih infrastrukturnih pogojev za razvoj, obveščanje, osveščanje in informiranje javnosti</p> <p>Specifični cilj: Izgradnja čistilne naprave velikostnega razreda cca. 500 – 650 PE</p> <p>Izgradnja sistema odvajanja odpadnih komunalnih vod v dolžini cca. 2000 m .</p> |
| <p>Predmet<br/>(novogradnja, nakup, rekonstrukcija, investicijsko vzdrževanje, drugo)</p> | <p>Novogradnja</p>  |

**Kratek opis**  
(razlogi za projekt, posnetek stanja, opredelitev potreb)

Občina Sveta Trojica v Slovenskih goricah je v letu 2008 pristopila k celoviti obravnavi odvajanja in čiščenja odpadnih vod. Tako je v letih 2008-2010 izgrajeno 4970 m kanalizacijskega omrežja in prva čistilna naprava (ČN Sv. Trojica), velikosti PE 650 ob potoku Ročica, v okviru operacije »Vodovod, kanalizacija, ČN Sv. Trojica«. To prvo javno kanalizacijsko omrežje je zajelo fekalne odpadne vode predvsem od mest več obstoječih izpustov lokalnih kanalizacijskih cevovodov mešanega tipa, ki so se prej prosto in brez čiščenja izpuščali v naravo. Čistilna naprava Sv. Trojica je uporabi.

V letu 2011 in 2012 (zaključek gradnje september 2012) je izvedena fekalne kanalizacije v dolžini cca. 2200 m v okviru operacije »Dopolnilno kanalizacijsko omrežje Sv. Trojica, Zg. Senarska«, ki se navezuje na izgrajeno kanalizacijo iz prejšnje operacije in ČN Sv. Trojica. Izgrajena je predvsem kanalizacije po ulicah in omogočeno neposredno priključevanje gospodinjestev, ki so sedaj naj povezane posredno. Z izvedbo teh del, je omogočena priključitev na kanalizacijo in čiščenje odpadnih vod veliki večini prebivalstva naselja Sv. Trojica, in sicer tistemu delu naselja, ki geografsko gravitira proti dolini Ročice. Glede na geografske značilnosti, pa je potrebno za ostali del naselja (južni del, ki gravitira proti dolini Pesnice) izgradnja dodatnih cca. 2000 m kanalizacijskega omrežja in čistilno napravo (velikosti 500-650 PE). In prav to je predmet tega IP »Kanalizacija in ČN Zg. Senarska«.

Kanalizacijo lahko opisno razdelimo na dva kraka in sicer:

- t.i. vzhodni krak, ki poteka od zaključka Pot v Dobravo (pri gozdu Dobrava), po južnem robu stanovanjskega naselja in do LC 203-111 (kanali z oznako K 3.1; 3.1.1; 3.1.2; 3.2);
- Drugi krak (t.i. južni) pa poteka od območja predvidene nove stanovanjske gradnje od Sončne ulice do in v trasi lokalne ceste LC 203-111 (Zg. Senarska-Sv. Trojica) (kanal z oznako K 3.0).

Oba kraka predstavljata ekonomsko in tehnično nedeljivo celoto, ki se zaključi z izgradnjo čistilne naprave Zg. Senarska. Da bi lahko navezali ta kanalizacijski kanal in odpadne vode tega območja gravitacijsko na čistilno napravo, je zaradi konfiguracije terena najprimernejša lokacija na JZ delu območja med regionalno cesto RI – 229 (Lenart-Ptuj) in avtocesto, ob iztočnem kanalu iz akumulacijskega jezera, na parcelni št. 506/4, k.o. Zg. Senarska

Neposrednih priključitev bo ob sami izgradnji manj (70 prebivalcev), bo pa ta kanal osnova za odvajanje odpadnih vod dopolnilnih kanalizacijskih vodov območja nove stanovanjske gradnje OPPN Sv. Trojica-jug, naselja Zgornja Senarska (Vas) in območja ŠRC Jezero.

**FINANCIRANJE PROJEKTA****1. Dinamika izvedbe projekta**

| Faze                           | Vrednost v<br>v EUR |
|--------------------------------|---------------------|
| od 01.01. 2013 do 30. 12. 2014 | 989.554,24          |
|                                |                     |
| <b>SKUPAJ (ocena)</b>          | 989.554,24          |

**2. Vrednost projekta (faze)**

Dokument, ki je podlaga za določitev vrednosti in rok njegove veljavnosti: računi (dosežene cene) ob izvedbi operacije »Vodovod, kanalizacija, ČN Zg. Senarska«, in »Dopolnilno kanalizacijsko omrežje Zg. Senarska, Sv. Trojica«

| Izdatki  | Vrednost<br>v EUR |
|--|-------------------|
| Pripravljalna dela (navesti): priprava investicijske dokumentacije (razen DIIP)                | 2.200,00          |
| Odkupi zemljišč  | 12.850,00         |
| Gradnja (gradbena, obrtniška in instalacijska dela, vključno z zunanjim urejanjem) ČN          | 291.666,67        |
| Gradnja (gradbena, obrtniška in instalacijska dela, vključno z zunanjim urejanjem)kanalizacije | 490.000,00        |
| Izdelava projektne dokumentacije   | 15.080,00         |
| Strokovni nadzor gradnje   | 12.573,53         |
| Koordinacija varnosti pri delu med gradnjo   | 2.400,00          |
| DDV :  | 920,00            |
| DDV: obrnjena davčna obveznost 76.a člen ZDDV-1  | 161.864,04        |
| <b>SKUPAJ</b>  | 989.554,24        |
| - od tega že vloženo   |                   |
| Upravičeni stroški/izdatki   | 824.370,20        |
| Drugi izdatki; Koordinacija varnosti, DDV  | 165.184,04        |

### 3. Dinamika investiranja

| izdatki                        | Leta | že<br>vloženo | 2013       | 2014       | SKUPAJ<br>v EUR (z DDV) |
|--------------------------------|------|---------------|------------|------------|-------------------------|
| Priprava invest. Dokumentacije |      |               | 2.640,00   | 0          | 2.640,00                |
| Odkup zemljišč                 |      |               | 12.850,00  | 0          | 12.850,00               |
| Projektna dokumentacija        |      |               | 12.667,20  | 5.428,80   | 18.096,00               |
| Nadzor                         |      |               | 6.302,21   | 8.786,03   | 15.088,24               |
| Gradnja                        |      |               | 386.500,00 | 551.500,00 | 940.000,00              |
| Koordinacija varnosti pri delu |      |               | 720,00     | 2.160,00   | 2880,00                 |
| <b>SKUPAJ</b>                  |      |               |            |            | 986.674,24              |

### 4. Viri financiranja

| Viri financiranja investicije  | Vrednost<br>v EUR (z DDV) |
|--|---------------------------|
| <b>Javnofinančni viri</b>  |                           |
| občinski proračun:<br>Kanalizacija in ČN Zg. Senarska<br>PP411516  | 285.959,57                |
| Sredstva državnega proračuna iz sredstev proračuna EU<br>(Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo (EU-<br>ESRR; Razvoj regij)<br>7619-razvoj regij-okoljska infrastruktura-07-13-EU | 700.714,67                |
| <b>SKUPAJ</b>  | 989.554,24                |

## 5. Aktivnosti projekta

| Aktivnosti projekta za UPR                                   | Ocenjeni bruto stroški (v EUR) | Terminski načrt (od-do)   |
|--|--------------------------------|---------------------------|
| 1. Projektna dokumentacija                                   | 18.096,00                      | December 2012-sept.2014   |
| 2. Nakup zemljišč  | 12.850,00                      | Marec 2013                |
| 3. Gradbeno obrtniška in instalacijska dela čistilne naprave | 350.000,00                     | Julij 2013-avgust 2014    |
| 4. Gradbeno obrtniška in instalacijska dela kanalizacije     | 588.000,00                     | Julij 2013-avgust 2014    |
| 5. Strokovni nadzor gradnje                                  | 15.088,24                      | Julij 2013-september 2014 |
| 6. Izdelava investicijske dokumentacije ravni IP             | 2.640,00                       | December 2012             |
| 7. Koordinacija varnosti pri delu med gradnjo                | 2.880,00                       | Julij 2013-september 2014 |
| 8.   |                                |                           |
| 9.   |                                |                           |
| <b>SKUPAJ stroški:</b>                                       | <b>289.554,24</b>              |                           |

## 5. Dinamika in Viri financiranja investicije

| Viri  | že vloženo | 2013              | 2014              | SKUPAJ V EUR (z DDV) |
|---|------------|-------------------|-------------------|----------------------|
| Leta  |            |                   |                   |                      |
| <b>Javnofinančni viri</b>   |            |                   |                   |                      |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Občina Sveta Trojica v Slovenskih goricah, Proračun</li> </ul> PP: 411516  |            | 121.679,41        | 167.160,16        | 288.839,57           |
| <b>Sredstva državnega proračuna iz sredstev proračuna EU</b><br>Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo (EU-ESRR; Razvoj regij)<br>PP:<br>7619 Razvoj regij-okoljska infrastruktura-07-13-EU |            | 300.000,00        | 400.714,67        | 700.714,67           |
| <b>SKUPAJ</b>   |            | <b>420.959,41</b> | <b>565.714,83</b> | <b>989.554,24</b>    |

6. Dinamiki financiranja po virih in denarnem toku (upoštevaje DDV : obrnjena davčna obveznost 76.a člen ZDDV-1) v €:

| Viri<br>Leta  | že<br>vloženo | 2013              | 2014              | SKUPAJ<br>V EUR (z<br>DDV) |
|---|---------------|-------------------|-------------------|----------------------------|
| <b>Javnofinančni viri</b>   |               |                   |                   |                            |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Občina Sveta Trojica v Slovenskih goricah, Proračun</li> </ul> PP: 411516  |               | 54.101,18         | 72.873,85         | 126.975,03                 |
| <b>Sredstva državnega proračuna iz sredstev proračuna EU</b><br>Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo (EU-ESRR; Razvoj regij)<br>PP:<br>7619 Razvoj regij-okoljska infrastruktura-07-13-EU |               | 300.000,00        | 400.714,67        | 700.714,67                 |
| <b>SKUPAJ</b>   |               | <b>354.101,18</b> | <b>473.588,52</b> | <b>827.689,70</b>          |

**PREDLOG:**

Glede na pomen investicije in z vidika prijave za njeno sofinanciranje iz evropskih skladov, predlagamo, da se sprejme sklep kot je predložen.

Pripravil: Srečko Aleksander Padovnik