

**DOKUMENT IDENTIFIKACIJE INVESTICIJSKEGA PROJEKTA
(DIIP) IN INVESTICIJSKI PROGRAM IP**

(minimalna vsebina v skladu z 3. odstavkom 10.člena Uredbe o enotni metodologiji za izdelavo programov za javna naročila investicijskega značaja Uradni list RS, št. 60/06, 54/10 in 27/16)

Naziv investicijskega projekta:

ZAMENJAVA VODOVODNIH CEVI V OBMOČJU IZGRADNJE
KANALIZACIJSKEGA SISTEMA (aglomeracija Spodnje Hoče in aglomeracija
Radizel)

Investitor:

OBČINA HOČE – SLIVNICA, pohorska cesta 15, 2311 Hoče

Odgovorna oseba investitorja:

(ime, priimek, podpis, žig)

Dr. Marko SORŠAK, župan

Skrbnik, investicijskega projekta:

(ime, priimek, podpis, žig)

Stanko Rafolt

Izdelovalec:

(ime, priimek, podpis, žig)

Stanko Rafolt, Metka Meglič

Datum izdelave dokumenta:

(ime, priimek, podpis, žig)

20. 1. 2021

1. OPREDELITEV INVESTITORJA TER DOLOČITEV STROKOVNIH DELAVCEV OZIROMA SLUŽB, ODGOVORNIH ZA NADZOR IN IZDELAVO USTREZNE INVESTICIJSKE TER PROJEKTNE DOKUMENTACIJE

	INVESTITOR
Naziv	OBČINA HOČE – SLIVNICA
Naslov	Pohorska cesta 15, 2311 Hoče
Odgovorna oseba	Dr. Marko SORŠAK, župan
Telefon	02 616 53 20
Telefax	02 616 53 30
E-mail	obcina@hoce-slivnica.si
Davčna številka	44878397
Transakcijski račun	SI56 0136 0010 0009 425
Odgovorna oseba za pripravo investicijskih dokumentov	Metka Meglič
Telefaks	02/616 53 12
E- mail	metka.meglič@hoce-slivnica.si
Odgovorna oseba za izvajanje investicije	Stanko Rafolt
Telefon	02/616 53 35
E- mail	stanko.rafolt@hoce-slivnica.si

2. ANALIZA SEDANJEGA STANJA

Občina Hoče-Slivnica ima v aglomeraciji Radizel in aglomeraciji Spodnje Hoče predvideno izgradnjo novega kanalizacijskega sistema, ki se bo gradila v letih 2021-2023. Zaradi predvidene novogradnje kanalizacijskega sistema bi bilo potrebno na teh lokacijah zamenjati dotrajane vodovodne sisteme.

Vodovodni sistemi na obravnavanem območju so bili izgrajeni med leti 1960 – 1980 in več ne zadostujejo potrebam današnjega časa. V prvi vrsti se je povečalo število prebivalcev, povečala se je poraba pitne vode, ki je vedno večja. Prav tako ne gre pozabiti starosti vgrajenim materialov, kar posledično povzroča večje število prelomov. Ne smemo pozabiti, da vodovodne cevi potekajo izven javnih površin, kar še dodatno otežuje vzdrževanje.

Zaradi izgradnje kanalizacije je hkratna zamenjava vodovodnih cevovodov ekonomsko upravičena.

3. OPREDELITEV CILJEV INVESTICIJE NAČINA DOSEGANJA CILJEV

Glavni cilj zamenjave cevovodov je izboljšanje vodooskrbe in optimizacija delovanja vodovodnih sistemov.

Posledično dosežemo:

- manj prelomov in drugih okvar,
- izboljšanje kvalitete pitne vode,
- manj vodnih izgub,

- boljše izvajanje GJS oskrba s pitno vodo,
- zmanjšanje mikrobiološkega tveganja,
- znižanje stroškov izkopov zaradi gradnje kanalizacijskih sistemov.

4. UGOTOVITEV RAZLIČNIH VARIANT, Vendar NAJMANJ MINIMALNE VARIANTE OZIROMA VARIANTE »BREZ« INVESTICIJE IN VARIANTE »Z« INVESTICIJO

Varianta 0: Investicija se ne izvede

V primeru, da se investicija ne izvede bo to imelo negativen vpliv na samo upravljanje z vodovodnimi sistemi. Povečali se bodo stroški vzdrževanja (prekopi novo urejenih asfaltnih površin), vodne izgube se ne bodo zmanjšale. Obstaja realna možnost dodatnih poškodb obstoječega vodovodnega sistema ob izgradnji kanalizacijskega sistema. Negativen odziv javnosti.

Varianta 1: Investicija se izvede

V primeru izvedbe investicije dosežemo sledeče pozitivne učinke:

- izboljšanje kvalitete pitne vode,
- zmanjšanje števila prelomov in okvar,
- zmanjšanje vzdrževalnih stroškov,
- zmanjšanje vodnih izgub,
- pozitiven odziv javnosti.

Vsekakor z izvedbo dosežemo pozitiven premik naprej v smislu izvajanja GJS oskrba s pitno vodo.

5. OPREDELITEV VRSTE INVESTICIJE, VREDNOSTI INVESTICIJE IN POTREBNE INVESTICIJSKE DOKUMENTACIJE

5.1 Vrsta investicije:

	VRSTA INVESTICIJE (Označi)
1	Rekonstrukcija in tehnološka posodobitev objekta
2	Novogradnja
3	Prizidava
4	Nakup ali posodobitev opreme

5.2 Vrednost investicije

Primer: Vrednost investicije po vrsti del

	VRSTA DEL	Vrednost v € v stalnih cenah na dan
1	Zamenjava cevovodov	1.548.409,00
2	Investicijska in projektna dokumentacija (popisi del)	2.000,00
3	Vodenje investicije - nadzor	10.000,00
	SKUPNA VREDNOST	
4	DDV....% se ne obračuna	
	SKUPNA VREDNOST BREZ DDV	1.560.409,00

5.3 Potrebna upravna dovoljenja za poseg v prostor

Ker gre za investicijsko vzdrževanje vodovodnih (dela v javno korist) sistemov ne pridobivamo dovoljenj. Dela se bodo izvajala v sklopu izgradnje kanalizacijskega sistema.

	VRSTA DOVOLJENJA	Potrebno označi ali dopolni	Datum odločbe*
1	Lokacijska informacija	NE	
2	Gradbeno dovoljenje	NE	
3	Dela v javno korist	DA	

6.6 Terminski plan izvedbe investicije

Terminski plan izvedbe investicije se bo prilagodil izgradnji kanalizacijskega sistema. Izgradnja je predvidena v letih 2021 -2023.

6.7 Viri financiranja

VIRI FINANCIRANJA PO STALNIH CENAH V EUR NA DAN 20. 1. 2021			
LETO	2021	2022	2023
LASTNA SREDSTVA	600.000	600.000	360.409
DRUGI VIRI	/	/	/
KREDITI	/	/	/
SKUPAJ	600.000	600.000	360.409

6. ENOSTAVNA OPREDELITEV PREDVIDENIH KORISTI IN MOREBITNIH DRUGIH STROŠKOV

Zaradi upoštevanja načela gospodarnosti in ekonomičnosti se predlaga, da se investicija zamenjava vodovodnih cevovodov izvede skupaj.

7. PRILOGE

Tabela – predlog zamenjav - seznam lokacij

Občina Hoče-Slivnica
župan
Dr. Marko Soršak