



Številka: 43001-0034/2022

Datum: 15.12.2022

Na podlagi Zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 11/11 – uradno prečiščeno besedilo, 14/13 – popr., 101/13, 55/15 – ZFisP, 96/15 – ZIPRS1617, 13/18 in 195/20 – odl. US), Uredbe o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ (Uradni list RS, št. 60/06, 54/10 in 27/16) ter na podlagi 16. člena Statuta Občine Hoče-Slivnica (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 61/2018 in 27/2020), in 23. člena Poslovnika Občinskega sveta Občine Hoče-Slivnica (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 61/2018 in 27/2020), je Občinski svet Občine Hoče-Slivnica na 1. izredni seji, dne 15.12.2022 sprejel

SKLEP

1. da se potrdi dokument identifikacije investicijskega projekta - DIIP »Oskrba Hočkega Pohorja s pitno vodo«.

Obrazložitev

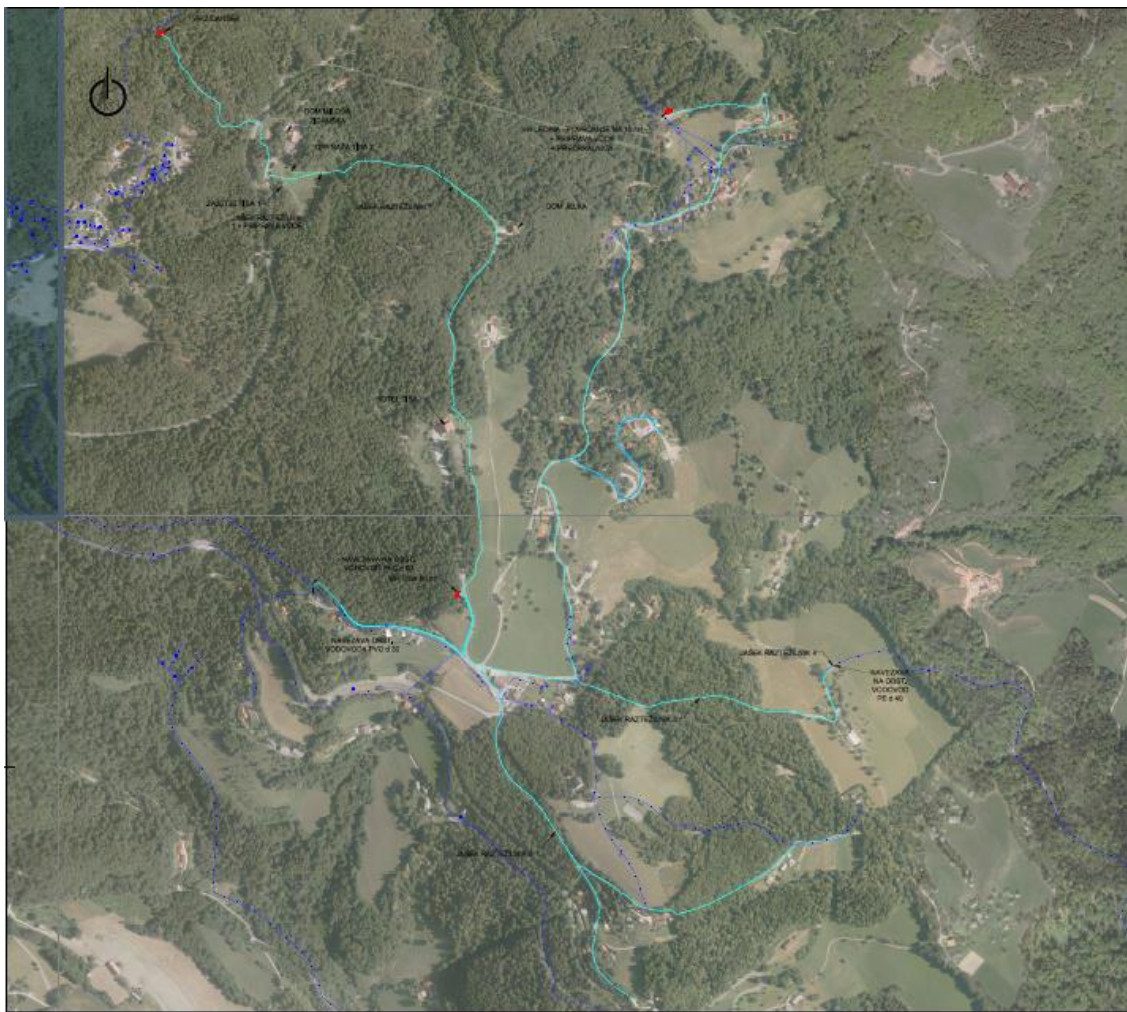
Na podlagi Javnega razpisa za dodelitev sredstev ukrepu: Zeleni prehod – Komponenta Čisto in varno okolje, podukrep: Izboljšanje ukrepov na področju ravnanja z vodo in okoljske infrastrukture (C1 K3) za operacijo: »Investicije v vodovodne sisteme, ki oskrbujejo manj kot 10.000 prebivalcev« (C1 K3 II), ki je bil objavljen v Uradnem listu RS, št. 6/2022 z dne 14. 1. 2022 in njegova sprememba v Uradnem listu RS, št. 58/2022 z dne 29. 4. 2022 ter v Uradnem listu RS, št. 135/22 z dne 21. 10. 2022 je občina pristopila k prijavi projekta in je v postopku priprave dokumentacije izdelala dokument identifikacija investicijskega projekta katerega se s sklepom potrjuje.

Dokument identifikacije investicijskega projekta »Oskrba Hočkega Pohorja s pitno vodo« vsebuje naslednje podatke:

| | |
|------------------------------|---|
| <i>Naziv dokumenta</i> | »Oskrba Hočkega Pohorja s pitno vodo« |
| <i>Datum dokumenta</i> | Decembar/2022 |
| <i>Prijavitelj operacije</i> | Občina Hoče-Slivnica |
| <i>Vrednost projekta</i> | 2.566.641,53 EUR z DDV |
| <i>Trajanje projekta</i> | 36 mesecev |
| <i>Viri financiranja</i> | Lastna sredstva 1.566.641,53 € Evropska sredstva 1.000.000,00 € |
| <i>Cilji</i> | <ul style="list-style-type: none">- Za ustrezno delovanje vodovodnega sistema bo zagotovljena stalna ustrezna kvaliteta vode.- Zagotovljena ustrezna pretočnost vodovodnega omrežja in sodelovanja med posameznimi sistemi (telemetrija – daljinsko upravljanje sistemov) z vgradnjo vodovodnih cevi ustreznih profilov.- Zagotovitev ustrezne rezerve vode za pokrivanje dnevnih konic porabe bo zagotovljena s kapaciteto izgrajenih vodohranov.- Izgradnja vseh navedenih cevovodov je bistvenega pomena za |



| | |
|-----------------------------------|---|
| | <p>javno vodovodno omrežje na obravnavanem območju. Vodovodi omogočajo oskrbo s pitno vodo več kot 500 prebivalcem v Občini Hoče-Slivnica. Z izgradnjo bo omogočen razvoj turizma.</p> <ul style="list-style-type: none">- Z zmanjšanjem izgub (danes tudi do 50%) in energije se bodo tlačne razmere izboljšale, dosežena pa bo tudi večja varnost v oskrbi.- Novi cevovodi bodo zagotavljali večje pretoke in nižje stroške vzdrževanja ter seveda boljšo požarno varnost.- Z izgradnjo novih vodovodov se bodo okvare zmanjšale, z njimi pa prekinitve dobave vode v javno vodovodno omrežje- po izgradnji je možna širitev omrežja, saj bodo dimenzije cevovodov zadostne. |
| <p><i>Predmet investicije</i></p> | <p>Predmet investicije je ureditev problematika oskrbe s pitno vodo na območju Hočkega Pohorja, zato je Občina Hoče - Slivnica pristopila k celostni ureditvi oskrbe s pitno vodo na območju Hočkega Pohorja. Izdelan je projekt DGD in pridobljeno GD.</p> <p>Projekt »Oskrba Hočkega Pohorja s pitno vodo« se bo izvaja na območju Občine Hoče-Slivnica in sicer na območju vodovodnega sistema ID 1529 Ledina, VS ID 1530 Planinka-Pohorje, VS ID 1794 Tisa in vodovodnega sistema ID 1795 Zidanšek.</p> <p>Projekt je pripravljen na podlagi osnovnih izhodišč in sicer: pri določitvi porabe v vodovodnem sistemu smo upoštevali podatke o prebivalstvu Statističnega urada RS (popis prebivalstva 2011). Pri izračunu srednje porabe je upoštevana norma porabe 150 l/oseba/dan. Ti podatki so primerjani z merjenimi pretoki – podatki Občine Hoče-Slivnica. Končna maksimalna dnevna poraba je korigirana s faktorjem izgub (neevidentirana poraba vode), ki je določen glede na značilnost posameznega področja. Vodovodno omrežje je dimenzionirano na predvidene pretoke v obdobju 30 let, pri čemer se je upoštevala letna rast porabe 0.5 %.</p> <p>Na podlagi analiz in obstoječega stanja je potrebno izvesti :</p> <ul style="list-style-type: none">• Objekta za akumulacijo vode (vodohrana Tisa 100m³ in Ledina 100m³ +PP in priprava vode),• Gradnja vodovodnega sistema v dolžini 7.257,25m• kabliranje elektrovida za napajanje dveh vodohranov i telemetrije. <p>Na območju, ki je predvideno za izgradnjo novega vodovodnega sistema se bo hidravlično izboljšalo obstoječe vodovodno omrežje in sicer na skrajnem severovzhodem in južnem delu območja. Na preostalem območju investicije se bo zgradilo novo omrežje, ki bo v kombinaciji z obstoječim predstavljalo zaokroženo celoto oskrbe s pitno vodo Hočkega Pohorja.</p> |



Pripravila:
Ksenija Petrič, kom.inž.

OBČINA HOČE-SLIVNICA
ŽUPAN
Dr. Marko SORŠAK, univ. dipl. gosp. inž.