



Datum: 28. 11. 2023

Zadeva: **Odgovori na pobude, predloge in vprašanja, podane na 6. redni seji občinskega sveta, za katere na seji še ni bilo podanega odgovora**

**Pintar Boštjan:**

- **vpraša ali obstaja dežurna številka, na katero je mogoče javiti okvare na vodovodu, kanalizaciji.**  
Stalno dosegljiva telefonska številka pristojne sodelavke je 031 609 189 in je že objavljena tudi na spletni strani občine.
- **opozori na obnovo talnih označb na grbinah za umirjanje prometa, konkretno na Trebiji.**  
Zadevne talne označbe so bile na dan tekoče seje občinskega sveta že obnovljene.

**Roman Kokalj:**

- **vpraša ali potekajo aktivnosti glede ureditve hodnika za pešce od avtobusnega postajališča na Fužinah v smeri Žirov do odcepa za vas Fužine.**  
Zaradi zahtevnosti umestitve in strmega terena ob regionalni cesti, še ni določena izvedljiva rešitev hodnika za pešce.
- **ponovno predlaga osvetlitev prehoda za pešce čez državno cesto na Trebiji s talnimi lučkami;**  
Občina je pisno pobudo za namestitev talnih lučk ob prehodu državne ceste na Trebiji že pred časom posredovala upravljavcu navedene regionalne ceste Direkciji RS za ceste, vendar je prejela priloženi negativen odgovor. Stališče občine je, da se kljub navedenemu upravljavcu državne ceste ponovno predlaga namestitev talnih lučk pri vsakokratni rekonstrukciji primerljivih cestnih odsekov, ko je talno osvetlitev tudi najlažje namestiti.
- **vpraša o novih informacijah o odkupu Zadružnega doma na Trebiji;**  
Po zadnjih informacijah s strani KGZ odbor kmetov zadrušnikov iz območja Trebije še ni podal soglasja k prodaji objekta občini, čeprav je občina že pred letošnjim poletjem vodstvu KGZ podala predlog za odkup oziroma menjavo zadevnih nepremičnin.
- **predlaga ureditev novoletne okrasitve še v ostalih krajih v občini;**  
Pobuda se upošteva.
- **prosi za pojasnilo o kvaliteti vode na Trebiji ter vzrokih, zaradi katerih je potrebno kloriranje vode;**  
Kot smo že večkrat obširno pojasnjevali, mora upravljavec vodovoda zagotoviti skladnost pitne vode z veljavnimi področnimi predpisi. Zakonodaja ne dovoljuje več uporabe tako imenovane surove pitne vode na javnih vodovodnih sistemih. To pomeni, da je pitno vodo potrebno pred distribucijo pripraviti na način, da je varna za uporabo (npr. s kloriranjem ali z obdelavo z UV svetlobo). Osnovna dezinfekcija služi uničenju bakterij v surovi vodi, dokloriranje pa zagotavlja dezinfekcijo v samem vodovodnem sistemu.

V viru pitne vode na Trebiji je občasno zaznati bakteriološko neskladnost, sicer pa je vir zelo izdaten in stabilen, kar se je pokazalo v lanskem sušnem obdobju. Ima pa to slabost, da je zaradi sestave površja viden močan površinski vpliv, zato voda ob močnejšem deževju hitro zakali. Kloriranje v zbirnem jašku ob zajetju Trebija upravljalec skupnega dela sistema Komunala Škofja Loka izvaja največ do vrednosti 0,20mg/L, kar je pod mejno vrednostjo, ki znaša 0,3 do 0,5 mg/L. Zaradi dolžine linije cevovoda upravljavec skupne infrastrukture Komunala Škofja Loka vztraja pri izvajanju klorirana kot edinemu varnemu načinu priprave pitne vode. Koncentracija klora z oddaljenostjo od mesta kloriranja v cevovodu hitro upada. Režijski obrat občine Gorenja vas – Poljane na VH Trebija izvaja dokloriranje, v kolikor koncentracija klora v VH pade pod 0,11mg/L. Tedensko se meri koncentracija klora na VH Trebija in/ali v Marco Polo. Po predhodnem dogovoru je možna tudi meritev klora individualno na pipi uporabnika, dogovor o odvzemu vzorca je potekal tudi za lokacijo Trebija 47, a odvzem še ni realiziran. Dokloriranje je torej mogoče nadomestiti z UV lučko zgolj na VH Trebija. UV-lučka za VH Trebija je tudi že zagotovljena, pred njeno montažo pa je zaradi visoke občasne motnosti, ki onemogoča delovanje UV-lučke, potrebno namestiti še filtracijo s peščenimi filtri proti motnosti, kar predstavlja dražji poseg, za katerega sredstva trenutno še niso zagotovljena. Kljub postavitvi UV lučke na VH bo zaradi dolžine in razvejanosti cevovoda potrebno, da minimalno dokloriranje ostane. Že sedaj se trudimo, da je kloriranje nastavljeno na minimalno možno koncentracijo, ki še zagotavlja varnost uporabnikov.

ŽUPAN

Milan ČADEŽ, l.r.



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO  
DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA INFRASTRUKTURO



OBČINA  
GORENJA VAS - POLJANE

Projekt:	27-06-2022	Št. zadev:	105 105 143
Vrednost:		Prihode:	
Št. zadev:	371-25/2022-02		

Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana

T: 01 478 80 02  
F: 01 478 81 23  
E: gp.drsl@gov.si  
www.di.gov.si

Občina Gorenja vas – Poljane  
Poljanska cesta 87

4224 Gorenja vas

Številka: 37152-264/2022/1/4 (899)  
DN: 17/0466, iks: 19861/GH  
Datum: 15.6.2022

**Zadeva: Dodatna označitev prehodov za pešce s talnimi utripajočimi lučmi**

Prejeli smo vaš dopis, v katerem podajate pobudo za dodatno označitev prehodov za pešce s talnimi utripajočimi lučmi na regionalni cesti R1-210/1111 Gorenja vas – Trebija. Gre za prehod za pešce v naselju Trebija, v naselju Podgora, v naselju Gorenja vas ter v krožišču Gorenja vas. Kot razlog za dodatno označitev prehodov za pešce navajate izboljšanje prometne varnosti na prehodih za pešce. V nadaljevanju vam podajamo komentar na predloge.

Prehod za pešce v naselju Trebija na regionalni cesti R1-210/1111 Gorenja vas – Trebija v km 4.660. Tehnični elementi prehoda za pešce so ustrezni. Možna je dodatna označitev prehoda za pešce. Namesto uporabe talnih utripajočih luči predlagamo označitev prehoda za pešce na modri podlagi.

Prehod za pešce v naselju Podgora na regionalni cesti R1-210/1111 Gorenja vas – Trebija v km 2.880. Tehnični elementi prehoda za pešce so ustrezni. Prehod za pešce je označen kot poseben prehod za pešce – ima dodatno opremo bič. Glede na to, da je prehod za pešce označen kot poseben prehod za pešce, dodatna označitev prehoda za pešce s talnimi utripajočimi lučmi ni smiselna.

Prehod za pešce v naselju Gorenja vas na regionalni cesti R1-210/1111 Gorenja vas – Trebija v km 0.485. Tehnični elementi prehoda za pešce so ustrezni. Prehod za pešce je umeščen na območju križišča, zato ni označen s prometnim znakom 2431 »prehod za pešce«. Če želimo povečati zaznavo prehoda za pešce, je prvi korak označitev prehoda za pešce s prometno signalizacijo. Prometna varnost na prehodu za pešce je izboljšana z umestitvijo prometnega otoka, kar vpliva na nižje hitrosti vozil. Poleg tega ima pešec krajšo pot ob prečkanju vozišča. Glede na umeščen prometni otok na prehodu za pešce dodatna označitev s talnimi utripajočimi lučmi ni smiselna.



Identifikacijska številka za DDV: SI75827735, matična št.: 5300177,  
št. računa pri Banki Slovenije: SI56 0110 0630 0109 972



Slika 1: Prehod za pešce v Gorenji vasi

Prehodi za pešce na regionalni cesti R1-210/1111 Gorenja vas – Trebija v km 0.000 so umeščeni v sklopu krožišča Gorenja vas. Krožišče je glede na samo zasnovu najučinkovitejši ukrep za umirjanje hitrosti vozil. Iz tega razloga so hitrosti vozil na prehodih za pešce nizke. K dodatni varnosti pripomorejo prometni otoki. Pešec prečka le eno smerno vozišče hkrati. Prehodi za pešce se v primeru krožišč ne označujejo s prometno signalizacijo. Dodatna označitev prehodov za pešce s talnimi utripajočimi lučmi prav tako ni smiselna.



Slika 2: Krožišče Gorenja vas

Glede na izkušnje Direkcije RS za infrastrukturo se namestitvev talnih utripajočih luči ni obnesla kot dobra rešitev. Luči so vgrajene neposredno v vozišče in se pogosto kvarijo. Glavno težavo predstavlja vzdrževanje. Ker se prehodi nahajajo povečini na območju naselja, talne utripajoče luči vzdržujejo občine, ki pa nimajo vedno na voljo materiala in osebja, ki lahko opravi zamenjavo luči. Iz tega naslova se je bolje poslužiti drugih ukrepov za povečanje opaznosti prehodov za pešce.

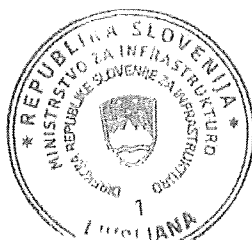
Če se strinjate z v dopisu predlaganimi ukrepi za izboljšanje prometne varnosti na prehodih za pešce, nam to pisno potrdite. Na podlagi izjave o plačilu stroškov s strani občine (strošek materiala in izvedbe) bo DRSI pristopila k pripravi naloga koncesionarju za namestitvev in spremembo prometne signalizacije.

S spoštovanjem.

Pripravil:  
Gorazd Hudej, univ.dipl.inž.grad.  
DRI upravljanje investicij d.o.o.



Karmen Praprotnik, sekretarka  
vodja Sektorja za vzdrževanje, varstvo cest in  
prometno varnost  
Po pooblastilu št. 02006-14/2022/12  
z dne 10.6.2022



Bojan Tičar  
v. d. direktorja



Vročiti:

- naslovníku (s povratnico)
- DRSI, Območje Kranj, Ručigajeva ulica 3, 4000 Kranj
- DRI upravljanje investicij d.o.o., Tanja Razinger – el.





Občina  
Gorenja vas -  
Poljane

Občina Gorenja vas – Poljane | Poljanska cesta 87 | 4224 Gorenja vas  
telefon: (04) 51 83 100 | info@obcina-gvp.si

Št. zadeve: 371-25/2022-01  
Datum: 26.04.2022

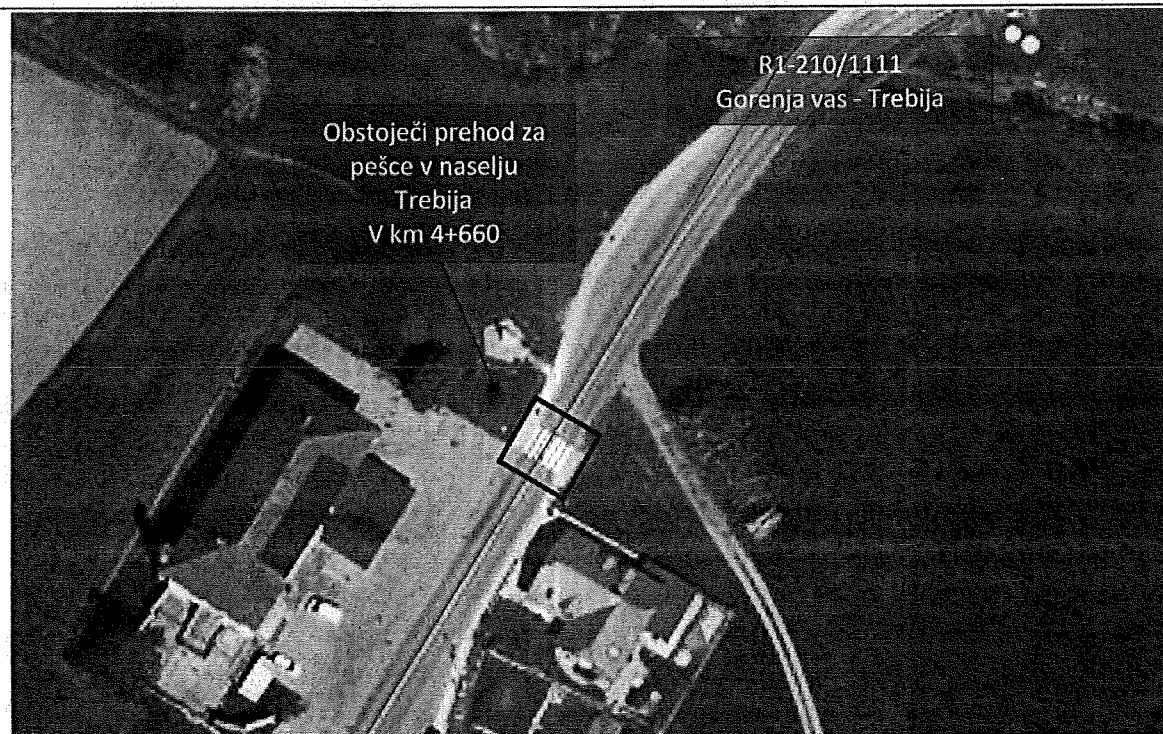
**RS Ministrstvo za Infrastrukturo**  
**Direkcija RS za infrastrukturo**  
**Sektor za vzdrževanje, varstvo cest in prometno varnost**  
**Tržaška 19**  
**1000 Ljubljana**

Zadeva: **Talna osvetlitev prehodov za pešce na državni cesti R1-210, odsek 1110 in 1111 od Poljan nad Škofjo Loko do Trebije**

Občina Gorenja vas – Poljane podaja pobudo za dodatno osvetlitev prehodov za pešce na državni cesti R1-210, odseka 11110 in 1111. Smatramo, da bi ta ukrep izboljšal prometno varnost na prehodih.

Predlagane lokacije:

**Slika 1:** Prkaz območja predlagane postavitve talnih luči na območju prehoda za pešce Trebija

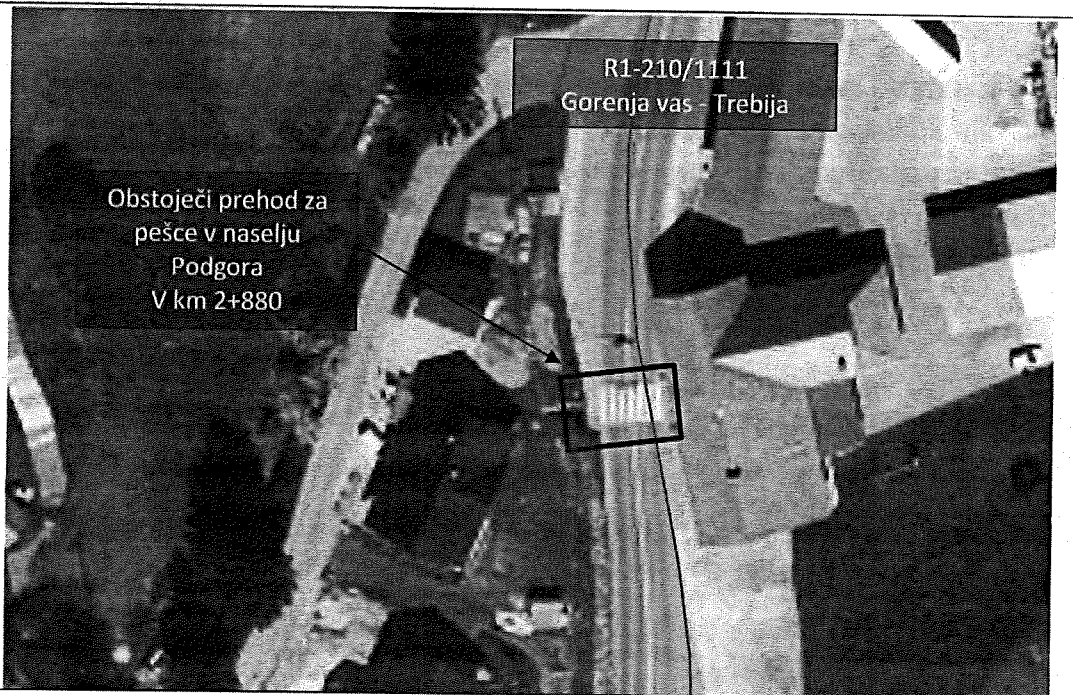


Vir: GIS Kaliopa



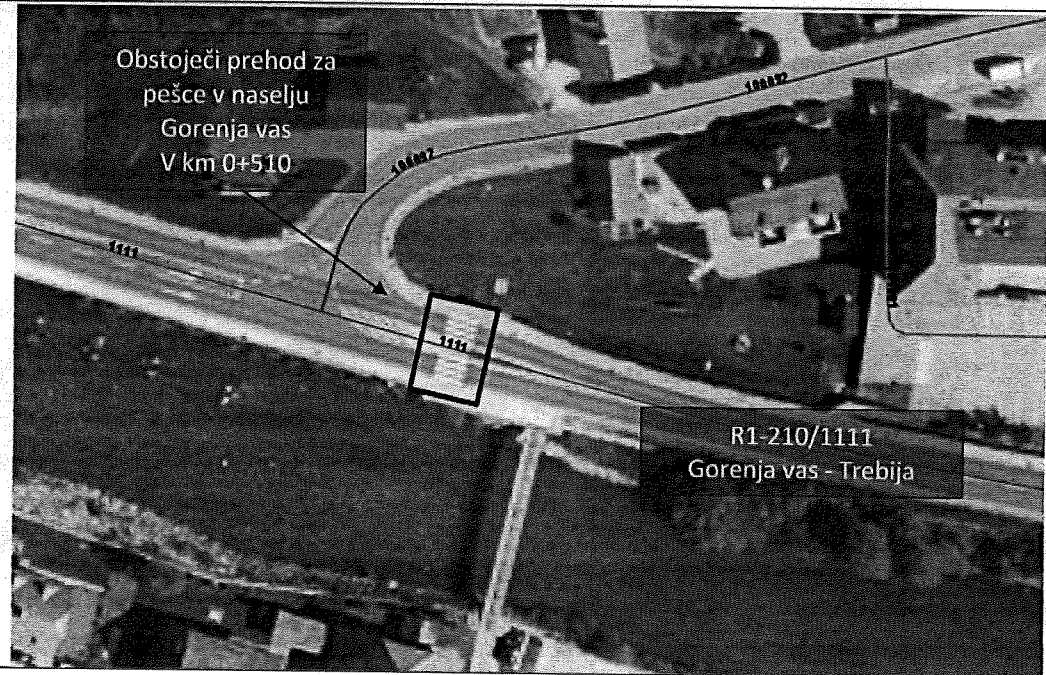


**Slika 1:** Prikaz območja predlagane postavitve talnih luči na območju prehoda za pešce Podgora



Vir: GIS Kalliope

**Slika 1:** Prikaz območja predlagane postavitve talnih luči na območju prehoda za pešce Gorenja vas smer Hotavlje

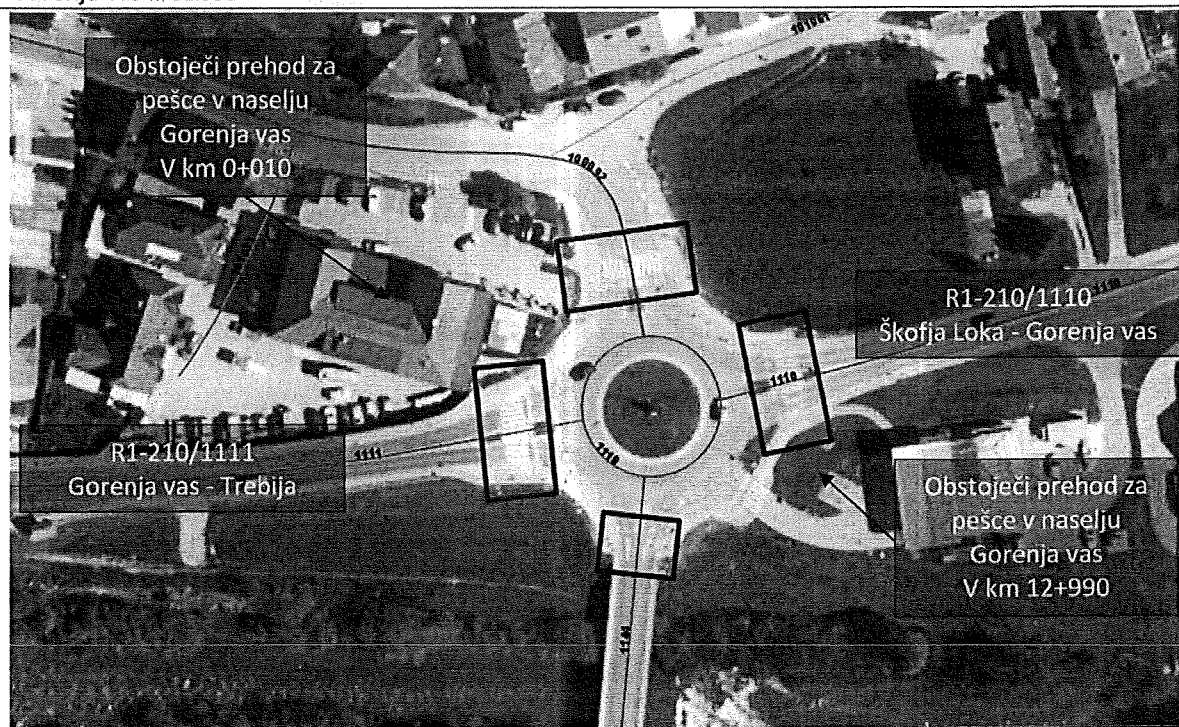


Vir: GIS Kalliope





**Slika 1:** Prikaz območja predlagane postavitve talnih luči na območju prehodov za pešce  
Gorenja vas krožišče



Vir: GIS Kallopa

Ali je izvedba talnih luči mogoča in kakšno projektno dokumentacijo je potrebno izdelati za izvedbo?

Za dodatne informacije smo vam na voljo.

Pripravil:  
Boštjan Kočar  
Svetovalec II



Odgovorna oseba:  
Milan Čadež  
župan

Vročiti:

- RS Ministrstvo za Infrastrukturo, Direkcija RS za infrastrukturo, Sektor za vzdrževanje, varstvo cest in prometno varnost, Tržaška 19, 1000 Ljubljana,
- arhiv tu.

