

**O D G O V O R I**  
**NA POBUDE SVETNIC IN SVETNIKOV TER PREDSEDNICE IN**  
**PREDSEDNIKOV SVETOV KRAJEVNIH SKUPNOSTI Z 2. REDNE**  
**SEJE OBČINSKEGA SVETA OBČINE ZREČE Z DNE 17.11.2014**

**1. Svetnica Marija Jevšenak je opozorila, da javna razsvetljava od govorilnice proti Zgornjim Zrečam ob Cesti na Roglo ob vsakem večjem nalivu, neurju ne deluje.**

Vzdrževalec javne razsvetljave v Občini Zreče je podjetje Elektro UNIMONT d.d., Slov. Konjice, ki je tudi je pripravil obsežnejšo obrazložitev v čem je problem in kakšne so možne rešitve.

Stanje:

Linija JR se napaja iz omarice pri krožnem križišču, iz katere se napaja še linija za spodnje stare Zreče – mimo kmetijske zadruge.

1. Prvi problem: Vse linije iz te omarice se napajajo preko FID stikala (neobičajno), omarico je po projektu izdelalo podjetje, ki je izvajalo novogradnjo JR od krožnega križišča proti Hotelu pod Roglo. Ker zaradi grmenja ali zelo male okvare ali vlage v priključnih sponkah v stebru ali v svetilki (stik faznega ali N vodnika na zemljo) vrže FID ven in vse linije se izklopijo. Ker če FID-a ne bi bilo (v vseh napajalnih omaricah v občini, so menda trije), bi izklopilo varovalko samo na tisti liniji, ki je v okvari in samo tisto fazo (vsaka tretja luč). In iskanje okvare bi bilo dosti lažje. Smo pa v preteklosti že namestili napravo za avtomatski vklop FID-a, ki pri slučajni okvari ali grmenju FID vklopi 5x samodejno nazaj.
2. Od krožnega križišča do Hotela pod Roglo, je izvajalec nestrokovno priklapljal zemeljske kable v stebrih svetilk + namestil kameno volno spodaj pod sponkami. Kabli pred sponkami odgorijo. Najverjetnejši vzrok je, ker niso nameščeni tulci, posledica je slab stik in kemijska reakcija aluminij – kovina zaradi vlage in popuščanja spoja. Izvajalec je montiral tudi najcenejše in najnižji kvalitetni razred svetilk Modus, ki ne tesnijo, zaradi pregrevanja plastike se kvarijo grla žarnic, plastični vijaki za pritrditev,....
3. Od telefonske govorilnice do krožnega križišča so priključne sponke v kandelabrih JR zaradi starosti v zelo slabem stanju in prihaja zaradi vlage do stikov in posledično do izpadov.
4. Pri Rautar-ju (mislim da med 2. in 3. stebrom od krožnega križišča proti Rogli) je kabel pod asfaltom pod dovozom, delno v okvari, zdrava je menda samo še ena faza ali dve, lahko se zgodi, da se bosta prekinili tudi ti dve ali ena.

Rešitve:

1. Z izvajalcem smo se dogovorili, da z meritvami preverimo, po predhodnem dogovoru z Elektro Maribor, če lahko sistem napajanja spremenimo iz TT v TN sistem in tako lahko FID stikalo izločimo.
2. Opravi se pregled in ponovni priklopi kablov iz aluminija s tulci. Nato se ugotovi ali se še okvare pojavljajo. Ker za enkrat jih ni, izvajalec je pri zadnji taki okvari, odstranil kameno volno spodaj pod sponkami v veliki večini kandelabrov in ni več nabiranja vlage in kondenziranja na aluminiju. Svetilke, ki se bodo pokvarile, jih ne bomo več popravljali – ni dolgoročno smiselno, ampak zamenjali z novo kvalitetnejšo.
3. Pristopilo se bo k zamenjavi priključnih sponk – plošče z novimi.

4. Če se bosta prekinili še ostali dve oziroma ena zdrava faza, bo na dovozu pri Rautarju potrebno odrezati asfalt in izkopati in položiti novi kabel, kar bomo spremljali.

Pripravila: Aleš Slatinek, Elektro Unimont in Štefan Posilovič, vodja GJS in prostora

**2. Predsednik sveta KS Stranice, Emilijan Fijavž, je navzoče seznanil, da pri občanu Konec Melhiorju na Stranicah grozi plaz, ki ogroža individualno lastnino, komunalno infrastrukturo ter javno pot. Predlagal je, da se skupaj z občino čim prej pristopi k pregledu situacije in sanaciji plazu.**

Občina Zreče je takoj pristopila k reševanju navedene problematike. Z geologinjo je bil izvršen ogled na terenu, narejen geodetski posnetek plazišča z okolico in vsemi komunalnimi vodi. Posnetek služi kot podlaga za izdelavo PZI dokumentacije, katera je tudi naročena in bo izdelana predvidoma do 8.12.2014. Izvedene so bile tudi geološke preiskave terena. S predsednikom sveta KS, projektantko in lastniki zemljišč je bil izveden sestanek na občini, na katerem je bil predstavljen in dogovorjen postopek sanacije plazu. Po pridobitvi projektne dokumentacije, se bo pristopilo k sanaciji. Postopek bo odvisen od višine projektantske vrednosti, saj je potrebno upoštevati ZJN-2.

Pripravil: Andrej Furman, svetovalec za investicije in komunalne zadeve