



CRNA GORA
OPŠTINA NIKŠIĆ

Predsjednik

Broj: 02-031-215/5

Datum: 02.08.2023.godine

Predmet: Odgovor na odborničko pitanje

Na sjednici Skupštine opštine Nikšić održanoj 30.06.2023. godine, odbornik Aleksandar Mrvošević, postavio je predsjedniku Opštine sledeće odborničko pitanje:

1. „Da li je zamjena rasvjete u Nikšiću urađena na osnovu neke projektne dokumentacije i koje (Molim primjerak u elektronskoj verziji) i da li je projekat urađen na osnovu nekog zvaničnog projekta zadatka i kojeg?
2. Čija je nila obaveza da uradi projekat izvođača ili nekog drugog pravnog lica i da li je isti revidovan od nadležne firme koja se bavi uslugama revizije?
3. Koliko je tačno uloženo novca građana Nikšića u rasvjetu i koliko je zamijenjeno svjetiljki?
4. Da li se na tom tenderu za zamjenu rasvjete prijavila jedna ili više firmi i koje su to?
5. Da li je odradenim projektom predviđena zaštita u napojnim ormarima od prenapona zbog atmosferskog pražnjenja da bi ista ostala zaštićena? Da li je do sada bilo kvarova na rasvjeti i ako jeste kojih?
6. Gdje su stare svjetlosne lampe koje su skinute, koliko komada je skinuto, gdje se skladište i koliko je ispravnih, a koliko neispravnih lampi bilo? Ko je vlasnik istih?“

Na postavljena odbornička pitanja dajem sledeće odgovore:

1. Za potrebe rekonstrukcije rasvjete u Opštini Nikšić i raspisivanja tendera radjen je elaborat (Link: <https://we.tl/t-ruWDwR4nUM>) „ADAPTACIJA JAVNE RASVJETE – ZAMJENA POSTOJEĆE RASVJETE LED SVJETLOSNIM IZVORIMA“. Elaborat je urađen od strane firme ARHITEKTURA AUREA d.o.o. Podgorica na osnovu tendera-jednostavne nabavke realizovane na osnovu zahtjeva Sekretarijata za investicije i projekte Opštine Nikšić.
2. Za prvi dio pitanja odgovor je sadržan u odgovoru na prethodno pitanje. Po zakonu o PLANIRANJU PROSTORA I IZGRADNJI OBJEKATA, za ove radove adaptacije se ne radi Glavni projekat, a samim tim ni revizija istog.
3. Ovaj projekat se finansira iz uštede u potrošnji električne energije tako da nema ulaganja već se dijelom novca po osnovu troškova potrošnje električne energije, koji ostaje nakon ostvarenja garantovane uštede, isplaćuje investicija i to za svaki mjesec pojedinačno, nakon dospijeća izvještaja o ostvarenoj garantovanoj uštedi. Kako zamjena rasvjete još

uvijek nije završena do kraja, iako su uštede već počele da se ostvaruju, Opština Nikšić još uvijek nije imala nikakvih isplata po ovom osnovu. Prethodnih godina godišnji račun za električnu energiju je bio 650-700 hiljada eura uz veliki broj neispravnih svjetiljki (u trenutku izrade elaborata bilo je oko 30% neispravnih svjetiljki). Nakon završetka zamjene rasvjete iz garanatovanih ušteda imaćemo u periodu od 18 godina isplatu investicije. S obzirom da je garancija na nove svjetiljke 20 godina, i da će uštede biti veće od garantovanih pasivna zarada Opštine Nikšić u tom periodu će biti preko 2.000.000 €.

4. Ovo je javno dostupan podatak na sajtu „Crnogorske elektronske javne nabavke“, na kojem se mogu vidjeti svi uslovi tendera i ugovor.
Na ovaj tender se javio jedan konzorcijum
Konzorcijum Javna razsvetljava-Artek:
 - Prvi član zajedničke ponude i nosilac zajedničke ponude Javna razsvetljava, d.d.,
 - Drugi član zajedničke ponude "JRL MONTENEGRO" DRUŠTVO SA OGRANIČENOM ODGOVORNOŠĆU Podgorica
 - Ponuđač i treći član zajedničke ponude "ARTEK" D.O.O. ZA PROIZVODNJI I PROMET PODGORICA "ARTEK" D.O.O. ZA PROIZVODNJI I PROMET PODGORICA sa podugovaračima:
 - Podugovarač GEOPROMET d.o.o. Podgorica i
 - Podugovarač SYSCO DOO Podgorica,
5. Tenderom je traženo da svaka svjetiljka ima zaštitu od atmosferskog pražnjenja 10kV
U samom ormarima postavljena je zaštita za opremu.
Do sada je bilo kvarova prouzrokovanih nevremenom i atmosferskim pražnjenjima, koje je izvodač radova u obavezi da otkloni, ili je već otklonio.
6. Vlasnik starih lampi je Opština Nikšić.
Neispravnih lampi je oko 30%, a skinuto je oko 7000 kom.
Opština Nikšić je obavezna da obezbijedi skladište za stare lampe.
Jedan dio je skladišten u magacinu Podgorički put, a drugi dio je u magacinu u Tehno bazi.

Obrazloženje:

Svi znamo da se radi o novoj led rasvjeti koja se trenutno ugrađuje, a da je skoro sva postojeća rasvjeta u gradu bila sa natrijum sijalicama i štabovima koji su tada odgovarali za te tipove svjetiljki sa aspekta same visine stubova.

Svjedoci smo da nova rasvjeta nije osvijetlila ulice grada Nikšića na način na koji bi to trebalo biti, baš zbog nesklada fotometrijskog proračuna visine stuba i jačine same led sijalice. Predlažem uzimanje uzorka iz nekoliko ulica i angažovanje stručnog lica koje će izmjeriti nivo osvjetljenja i dokazati gore navedeno!

LED rasvjeta je puno fleksibilnija od rasvjete sa natrijumovim izvorima svjetlosti, tako da sva rasvjeta koja je ranije bila ispravno uradena po fotometriskom proračunu i sada je dobra. Jedan dio kvartova između zgrada, i nekih porednih ulica nikad nije bio ispravno

osvijetljen, pa ne može ni sa LED rasvjетom. Za te djelove grada potrebna je rekonstrukcija odnosno izrada nove rasvjete.

Ljudi iz struke preporučuju da za led rasvjetu napojna mreža mora biti idealna tačnije u skladu sa svim pravilima struke tj. adekvatno zaštićena od prenapona-atmosferskih pražnjenja. Da li je zaštita od mogućih kvarova postavljena.

Trenutno u proizvodnji sijalica za uličnu rasvjetu imamo samo LED izvore, tako da se i napojna mreža mora tome upodobiti.



PREDsjednik
Marko Kovačević