

Prilog: 02.03.11			
Org. jed.	Broj	Prilog	Vrijednost
011-1131/A			

Prilog: 02.03.2011			
Org. jed.	Broj	Prilog	Vrijednost
011	60/1	02.03.2011	

**Opština BUDVA**  
Agencija za planiranje prostora  
n/r VD Direktora  
mr Marović Milena

Broj: 2253  
Podgorica: 28. februar 2011.godine

## PREDMET: Nacrt lokalkalne Studije lokacije »KRSTAC« Reževići

Poštovani,

Dopisom zavedenim u CGES-Elektroprenos Podgorica br. 1788 od 15. februara 2011.god. obratili ste nam se sa zahtjevom za dostavljanje podataka, sugestija i komentara vezanih za nacrt Lokalne studije lokacije »KRSTAC« Reževići, koju je za potrebe Opštine Budva uradio Del Project, d.o.o Budva.

*Kako je navedeno u Nacrtu planskog dokumenta LSL »KRSTAC« Reževići, zona zahvata se nalazi sa gornje strane magistralnog puta Bar-Budva, gledano sa mora i zahvata površinu od 14,98ha.*

*LSL je predviđeno kompletno uređenje lokacije i izgradnje objekata, ukupne bruto razvijene građevinske površine od 34.444m<sup>2</sup>, koji će imati prvenstveno turistički karakter, kao i njeno infrastrukturno i saobraćajno opremanje.*

Pregledom dostavljenog planskog dokumenta (CD sa nacrtom Lokalne studije lokacije) kao i uvidom u dokumentaciju CGES- Elektroprenos konstatovano je sledeće:

- CGES-Elektroprenos na navedenom području koje je predviđeno lokalnom studijom lokacije »KRSTAC« Reževići, NEMA objekata kao ni podzemnih instalacija.
- Takođe Vas obavještavamo da razvojnim planovima CGES-Elektroprenos Podgorica za period 2011-2015.godine koji su usklađeni sa Strategijom razvoja energetike do 2025.godine na navedenom području obuhvaćenim lokalnim planskim dokumentom LSL »KRSTAC« Reževići nije planirana izgradnja objekata CGES-Elektroprenos.

Planom je predviđeno da ukupno jednovremeno opterećenje mjerodavno za izbor snage TS 10/0.4kV uz faktor snage  $\cos\varphi=0,95$  iznosi u konačnom obimu izgradnje:

$$S_v = 652,0 \text{ kVA}$$

Napajanje područja obuhvaćenog LSL »KRSTAC« Reževići je predviđeno da se vrši iz 10kV mreže a u TS 110/35kV postoji dovoljna rezerva u snazi postojećih transformatora za napajanje kako postojećih potrošača tako i kompleksa predviđenog LSL »KRSTAC« Reževići.

S poštovanjem,

CO: 10-50  
10-50-54  
10-50-54-01  
a/a



**DIREKTOR**

*Branko Knežević*  
Knežević Branko, dipl.el.ing.