



**Crna Gora  
VLADA CRNE GORE  
UPRAVA ZA VODE**

Crna Gora  
МИНИСТАРСТВО ЕКОНОМИЈЕ  
ПОДГОРИЦА

Примљено:	04.01.2009		
Орг. јед.	Број	Прилог	Вриједност
0502	4		

Број:060-327/08-02011-191  
Подгорица, 31.12.2009. године

Управа за воде, на основу чл. 114 и 115. Закона о водима ("Сл.лист РЦГ", бр. 27/07) и чл. 196 став 1. Закона о општем управном поступку ("Сл.лист РЦГ", бр. 60/03), рјешавајући по захтеву бр. 0401-586/56 од 21.12.2009. године Министарства економије, за утврђивање водних услова за потребе јавног оглашавања за давање концесије за коришћење водотока за изградњу малих хидроелектрана у Црној Гори, доноси

**РЈЕШЕЊЕ  
о утврђивању водних услова**

У поступку јавног оглашавања од стране Министарства економије за давање концесије за коришћење водотока за изградњу малих хидроелектрана на водоточима:

Id.br.	Vodotok	Sliv
1	Bistrica-desna pritoka Lima	Lim (Opština Bijelo Polje)
2	Šekularska rijeka	Lim (Opština Plav)
3	Bistrica	
4	Grblja	
5	Babinopoljska	
6	Zaslapnica	Zaslapnica
7	Bjelojevička	Tara
8	Crnja	
9	Vrbnica	
10	Bukovica	Komarnica
11	Tušina	
12	Bijela	
13	Trepačka rijeka	Lim (Opština Andrijevica)
14	Kraštica	Lim (Opština Plav)
15	Murinska rijeka	
16	Velička rijeka	Lim (Opština Plav)
17	Komarača	
18	Đurička rijeka sa pritokama	

концесионар мора испоштовати следеће водне услове:

---

Bulevar revolucije br.24, 81000 Podgorica  
Tel: (+382) 20 224 593; Fax: (+382) 20 224 594  
Web: [upravazavode.vlada.cg.yu](http://upravazavode.vlada.cg.yu)

1. Idejno rješenje optimalnog korišćenja vodotoka uraditi u skladu sa važećim tehničkim normativima za ovu vrstu radova;
2. Tehnička dokumentacija treba da sadrži:
  - opšte podatke o mHE (lokacija, broj postrojenja, tip, akumulacija, karakteristične kote svih objekata, karakteristični proticaji, ostali objekti).
  - pregledna situacija lokacije u pogodnoj razmjeri ;
  - podloge za projektovanje sa prikazom postojećeg stanja u pogodnoj razmjeri, i to:
    - geodetske,
    - hidrološke (topografske, hidrološke i meteorološke),
    - geotehničke i
    - geološke.
  - tehničke uslove izvođenja radova;
  - predmer i predračun radova.
3. Tehničke karakteristike projektovanog rješenja za izgradnju mini hidroelektrane moraju biti takve da zadovoljavaju sledeće uslove:
  - Instalirani proticaji projektovati prema Q sr.god.
  - Obezbijediti hidrološki minimum u iznosu od 10 % od srednjeg višegodišnjeg protica na cijeloj dužini vodotoka.
  - Obezbijediti da kvalitet i kvantitet vode koja se vraća u vodotok nakon iskorišćene energije bude istog kvaliteta kao i prije zahvatanja;
  - Primjeniti sve principe i mjere korišćenja voda, zaštite voda i zaštite od štetnog dejstva voda, u skladu sa Zakonom.

Nakon dodjele koncesije i izrade Idejnog rješenja, koncesionar će isto dostaviti ovom organu radi dobijanja vodnih akata.

### **O b r a z l o ž e n j e**

Ministarstvo ekonomije, obratio se Upravi za vode, dopisom br. 0401-586/56 od 21.12.2009. godine sa zahtjevom za utvrđivanje vodnih uslova za potrebe javnog oglašavanja za davanje koncesije za korišćenje vodotoka za izgradnju malih hidroelektrana u Crnoj Gori, na vodotocima Bistrica-desna pritoka Lima, Šekularska rijeka, Bistrica, Grblja, Babinopoljska, Zaslavnica, Bjelojevička, Crnja, Vrbnica, Bukovica, Tušina, Bijela, Trepačka rijeka, Kraštica, Murinska rijeka, Velička rijeka, Komarača i Đurička rijeka sa pritokama.

Uz zahtjev je priložena sledeća dokumentacija:

1. Javni oglas za predkvalifikaciju za dodjelu koncesija za korišćenje vodotoka za izgradnju malih hidroelektrana u Crnoj Gori, Ministarstva ekonomije
2. Hidrološka obrada za profile malih (mini, mikro) hidroelektrana (mHE) na pritokama glavnih vodotoka u Crnoj Gori, Hidrološki sektor Hidrometeorološkog zavoda Crne Gore, iz decembra 2007. godine;
3. Preliminarna obrada hidropotencijala na pritokama glavnih vodotoka Pive i Lima, malih, mini ili mikro (mHE) u Crnoj Gori, Hidrološki sektor Hidrometeorološkog zavoda Crne Gore, 2008. godina.

S obzirom da su ovim aktom propisani opšti uslovi za sve koncesionare za izradu Idejnog rješenja malih hidroelektrana, svaki koncesionar je dužan da u toku izrade Idejnog rješenja za konkretni vodotok u komunikaciji sa ovim organom, izvrši usaglašavanje istog sa vodoprivrednim dokumentima.

Razmatrajući priloženu dokumentaciju utvrđeno je da je zbog složenosti rješenja potrebno propisati vodne uslove za potrebe javnog oglašavanja za davanje koncesija za izgradnju malih hidroelektrana, te je Uprava za vode, na osnovu čl.114, čl. 115, stav 1, tačka 5 Zakona o vodama, donijela rješenje kao u dispozitivu.

**Pravna pouka:** Protiv ovog rješenja može se podnijeti žalba Ministarstvu poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede, u roku od 15 dana od dana prijema rješenja. Žalba se predaje preko ove Uprave, taksirana sa administrativnom taksom u iznosu od 5,00€. Taksu uplatiti na žiro račun 832-3161-26 Republička administrativna taksa.

Dostavljeno:  
- Naslovu  
- Službi Uprave  
- a/a.

 **DIREKTOR**  
  
**Zoran Janković**