



Mreža za afirmaciju nevladinog sektora - MANS

Dalmatinska 188, 81000 Podgorica, Crna Gora
Tel/fax: +382.20.266.326; 266 327; +382.69.446. 094
mans@t-com.me, www.mans.co.me

Regionalni centri

Bar - Rista Lekića D11/II, 030.317.380 | Herceg Novi - Prve bokeške brigade 11, 031.346.080

KOMENTARI NA PROJEKAT VJETROELEKTRANE "MOŽURA"

Shodno članu 12 Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu (Službeni list RCG broj 80/50), na osnovu obavještenja Agencije za životnu sredinu od 17.10.2011. godine o podnesenom zahtjevu za odlučivanje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu za projekta "Možura vjetroelektrane" dostavljamo vam sledeće komentare:

- Projekat se ne može podvesti pod Uredbu o projektima, u listu 2 poglavlje 3., za koje se ne može zahtijevati procjena uticaja na životnu sredinu, posebno iz razloga što postoje različiti mogući efekti na životnu sredinu (mehaničke vibracije, uticaj na faunu, povećani intenzitet buke, nepravilno sakupljanje otpada, devastacija prostora i slično).
- U uslovima terena koji je osnovni koridor kretanja migratornih vrsta ptica i slijepih miševa, koje je ključno za opstanak diverziteta ovih i povezanih vrsta potrebno je raditi detaljnu procjenu uticaja. Postoje značajne indikacije da se radi o području od međunarodnog značaja za ptice (obaveza Crne Gore prema Direktivi Savjeta vijeća Evropske zajednice o zaštiti divljih ptica), te je potrebno uraditi opsežnu studiju ornitofaune navodeći popis međunarodno značajnih vrsta ptica sa referentnim podacima za ovo prođeće, kao i mјere koje će se koristiti za minimalizaciju uticaja na ove vrste.
- Postoje i indikacije da u predmetnom području obitava značajna populacija slijepih miševa (takođe međunarodna obaveza Crne Gore prema Sporazumu o zaštiti populacije slijepih miševa EUROBAT), te je potrebno uraditi popis sa referentnim podacima, kao i posljedice koje ovaj zahvat može imati na životnu sredinu.
- Sam projektni dokument ne daje nikakvu predstavu o stanju životne sredine i biodiverziteta na predmetnom prostoru, ne sadrži grafičke prikaze, plan katastarskih parcela koje su planirane da budu zahvaćene projektom, sa ucrtanim vjetrenjacama za koju se sprovodi postupak procjene uticaja, podatke o potrebnoj povrsini zemljista u m², za vrijeme izgradnje, shodno svim planiranim pratećim objektima, kako bi se dobila jasnija slika o posljedicama koje ovaj zahvat može imati na životnu sredinu.
- Dokument ne razmatra mogući uticaj vjetroelektrana na turizam i pejzažne karakteristike. Elise vjetrenjača koje se okreću, buka i devastacija predjela (Konvencija Savjeta Evrope o predjelu br. 176) imaju značajan uticaj na razvoj turizma ali i devstaciju pejzaža u području. U zemljama EU često se donose striktni propisi da se vjetroelektrane ne grade u područjima koja su značajna za turizam (Danska, Švedska, Austrija, Njemačka) izvor:

http://www.viewsofscotland.org/library/docs/VS_Survey_Potential_Impact_of_WF_Summary.pdf



This project is funded by the European Union, managed by the Delegation of the European Union to Montenegro and implemented by the Network for Affirmation of NGO Sector - MANS

Ovaj projekat je finansiran od strane Evropske Unije, preko Delegacije Evropske Unije u Crnoj Gori a implementira ga Mreža za Afirmaciju Nevladinog Sektora - MANS

- Predmetni dokument ne propisuje mjere za sprečavanje negativnog uticaja na životnu sredinu, posebno u kategorijama valorizacija pejzaža i prostora, zaštita vrsta ptica i šišmisa, kao i drugih vrsta prepoznatih na ovom području, buka, zaštita od akcidentnih situacija (zemljotresi, požari, izlivanje otpadnih ulja, otkidanje dijelova, klimatske nepogode). Iz tog razloga smatramo da je detaljna procjena uticaja sa razradom navedenih mjeru neophodna.

Podgorica, 7. novembar 2011. godine

Za MANS i Green Home

Dejan Milovac
direktor Programa za urbanizam