



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I PRIRODE

10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 14
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 4866 100

KLASA: UP/I-612-07/13-60/36

URBROJ: 517-07-1-1-2-13-5

Zagreb, 19. prosinca 2013.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode temeljem članka 30. stavka 5. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/2013) u svezi s člankom 18. Zakona o ustrojstvu i djelokrugu ministarstava i drugih središnjih tijela državne uprave (Narodne novine br. 150/2011, 22/2012, 39/2013), a povodom zahtjeva nositelja zahvata tvrtke Eurus d.o.o., Smiljanićeva 2/III, HR-21000 Split, zastupanog po opunomoćeniku OIKON d.o.o., Institut za primijenjenu ekologiju, Trg senjskih uskoka 1-2, HR-10020 Zagreb, za provedbom Ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, izdaje

RJEŠENJE

da je za planirani zahvat „Vjetroelektrana Ripenda (12x1,5 MW)“ u Istarskoj županiji, **obavezno provesti Glavnu ocjenu.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Eurus d.o.o. iz Splita, zastupan po opunomoćeniku OIKON d.o.o. Institut za primijenjenu ekologiju iz Zagreba, podnio je 23. rujna 2013. godine Ministarstvu zaštite okoliša i prirode zahtjev za Prethodnom ocjenom prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Vjetroelektrana Ripenda (12x1,5 MW)“ na području Istarske županije.

Ministarstvo je 25. rujna 2013. godine zatražilo stručno mišljenje Državnog zavoda za zaštitu prirode. Uvidom u Idejno rješenje (veljača, 2013.) te temeljem stručnog mišljenja Državnog zavoda za zaštitu prirode (KLASA: 612-07/13-29/198, URBROJ: 366-07-10-13-5) od 18. prosinca 2013. godine, Ministarstvo je utvrdilo kako slijedi:

Planirano je postavljanje 12 vjetroagregata u razmacima od oko 230 m i izgradnja ceste koja će povezivati svih 12 vjetroagregata. Lokacija predmetnog zahvata nalazi se na predjelu Standar, na istočnom dijelu Istarskog poluotoka, između gradova Plomin, Labin i Rabac, južno od luke Plomin. Prema preliminarnom rasporedu lokacije vjetroagregati se pružaju hrptom brda na dominantnim kotama na zračnoj udaljenosti od oko 2,5 km u smjeru SI-JZ. Pristupni putovi se izvode minimalno kao makadamske prometnice širine 6 m te nije nužno korištenje iste pristupne prometnice i u fazi izgradnje i fazi eksploatacije. Za potrebe pristupa vjetroparku od županijske ceste Ž5104 i lokalne ceste L50155 do veze na servisnu mrežu cesta analizirane su tri varijante: zapadna ukupne dužine 2290 m i dužine nove dionice 1110 m, južna (najpovoljnija prema projektnoj dokumentaciji) dužine 2235 m i dužine nove dionice 850 m te istočna varijanta ukupne dužine 4440 m i dužine nove dionice 1230 m. Servisna mreža prometnica ukupne je duljine 5 km i čine ju isključivo nove prometnice. S obzirom na dostupnu elektroenergetsku infrastrukturu u okolici zahvata najoptimalnije rješenje je priključenje na 110 kV-ne sabirnice TE Plomin izgradnjom priključne TS 12/110 kV Ripenda i trase priključnog nadzemnog dalekovoda DV 1x110 kV od TS Ripenda do TE Plomin u duljini oko 1,8 km.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013) koja je stupila na snagu 17. listopada 2013., planirani zahvat nalazi se izvan obuhvata ekološke mreže Republike Hrvatske, a na širem području predmetnog zahvata nalaze se Područja očuvanja značajnih za ptice (temeljem Direktive o pticama 2009/147/EZ) „HR1000018 Učka i Čičarija“ (udaljeno oko 4 km) i „HR1000033 Kvarnerski otoci“ (udaljeno oko 7,5 km) te Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (temeljem Direktive o staništima 92/43/EEZ) koja kao ciljne vrste imaju i pojedine vrste šišmiša:

„HR2000601 Park prirode Učke“ (udaljeno oko 4 km), „HR2001358 Otok Cres“ (udaljeno oko 7,5 km) i „HR2001215 Boljunsko polje“ (udaljeno oko 14 km).

Prethodnom ocjenom ne može se isključiti mogućnost značajnog utjecaja predmetnog zahvata na vrste ptica s velikim životnim prostorom (suri orao, bjeloglavi sup) i preletničke populacije koje su ciljevi očuvanja obližnjih međunarodno važnih područja za ptice, odnosno ciljne vrste Područja očuvanja značajnih za ptice (temeljem Direktive o pticama 2009/147/EZ) „HR1000018 Učka i Čićarija“ i „HR1000033 Kvarnerski otoci“. Također se Prethodnom ocjenom ne može isključiti niti mogućnost značajnog utjecaja predmetnog zahvata na ciljne vrste šišmiša Područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove (temeljem Direktive o staništima 92/43/EEZ) „HR2000601 Park prirode Učke“, „HR2001358 Otok Cres“ i „HR2001215 Boljunsko polje“, ponajprije uslijed mogućeg stradavanja dijela populacije ciljnih vrsta ukoliko se predmetna vjetroelektrana nalazi na migracijskom putu između ljetnih i zimskih skloništa šišmiša.

Nadalje, Prethodnom ocjenom se ne može isključiti niti mogućnost značajnog kumulativnog utjecaja predmetnog zahvata u kombinaciji s drugim izvedenim i planiranim zahvatima (prvenstveno vjetroelektranama VE Goli, VE Istra 1, VE Plašine, VE Bakar, VE Pliš, VE Zebar, VE Fužine, VE Kavranica, VE Breze, VE Vrataruša, VE Senj) uslijed mogućeg stradavanja dijela populacije ciljnih vrsta ptica (posebice vrsta s velikim životnim prostorom poput surog orla i bjeloglavog supa) ta ciljnih vrsta šišmiša gore navedenih područja u sudaru s vjetroagregatima, kao i mogućeg stvaranja barijere za njihova kretanja i migracije. U izvješću autora Sušić i Radek (2012.) navodi se da kvarnerske supove ugrožavaju vjetroelektrane VE Vrataruša i VE Pag, kao i planirane vjetroelektrane u Vinodolskoj dolini kod Triblja te planirane vjetroelektrane na Čićariji i kod Plomina koje se nalaze na redovitim rutama selidbe bjeloglavih supova. Autori također upozoravaju na opasnost da će kvarnerske populacije bjeloglavih supova uslijed planiranih i izvedenih zahvata zapravo „biti okružene parkovima vjetroelektrana, bez obzira u kojem smjeru krenuli prema kopnu“.

Obzirom da se Prethodnom ocjenom ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže Ministarstvo zaštite okoliša i prirode nalazi da je **potrebno provesti postupak Glavne ocjene zahvata**.

Upravna pristojba na ovo Rješenje plaćena je u iznosu od 70,00 kn u državnim biljezima prema tarifnom broju 1 i 2 Zakona o upravnim pristojbama te poništena (Narodne novine, br. 8/96, 77/96, 95/97, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/2000, 116/2000, 163/2003, 17/2004, 110/2004, 414/2004, 150/2005, 153/2005, 129/2006, 117/2007, 25/2008, 60/2008, 20/2010, 126/2011, 112/2012, 19/2013, 39/2013 i 80/2013).

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo je rješenje izvršno u upravnom postupku te se protiv njega ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred upravnim sudom na području kojeg tužitelj ima prebivalište, odnosno sjedište. Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje nadležnom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. Eurus d.o.o., Smiljanićeva 2/III, HR-21000 Split
2. OIKON d.o.o., Institut za primijenjenu ekologiju, Trg senjskih uskoka 1-2, HR-10020 Zagreb
3. Državni zavod za zaštitu prirode, Trg Mažuranića 5, HR-10000 Zagreb
4. Uprava za inspekcijske poslove, ovdje
5. U spis predmeta