

Plan o uključivanju zainteresovanih strana i žalbeni mahanizam

za

VETROPARK “ČIBUK 1”



Vetroelektrane Balkana d.o.o. (Wind Energy Balkan Group) / Continental Wind Partners
Maj 2012 (ažuriran Februara 2013)

Sadržaj

1	Uvod	3
2	OPIS PROJEKTA	3
2.1	Lokacija projekta	3
2.2	Karakteristike projekta.....	3
2.3	Potreba za razvojem.....	5
2.4	Kratak opis očekivanih uticaja	5
3	ZAKONSKE ODREDBE	6
3.1	Nacionalno zakonodavstvo.....	6
3.2	EBRD Odredbe	7
4	KRATAK OPIS PRETHODNIH aktivnosti o uključivanju zainteresovanih strana.....	7
5	Analiza i identifikacija zainteresovanih strana.....	8
6	Pružanje informacija i uključivanje zainteresovanih strana.....	10
7	Žalbeni mehanizmi	11
8	Kontakt podaci za javnost.....	12

1 UVOD

Vetrolektrane Balkana d.o.o., Beograd i Continental Wind Partners, (zajedno u tekstu 'WEBG') predlažu razvoj Čibuk 1 vetroparka na lokaciji oko 30 km severoistočno od Beograda u Srbiji. Efektivno uključivanje zainteresovanih strana potrebno je kako bi se izbegli i minimalizovali društveni rizici predloženog projekta vetrolektrane Čibuk 1 ("Projekat") i kako bi se osiguralo da projekat ima dugoročnu društveno prihvatanje.

Ovaj dokument je Plan o uključivanju zainteresovanih strana (PUZS) i opisuje konsultacije i uključivanje zainteresovanih strana u okviru projekta. Plan ističe sistemski pristup uključivanja zainteresovanih strana koje će pomoći WEBG-u da razvija i održava konstruktivan odnos sa zainteresovanim stranama tokom trajanja projekta. Dokument takođe uključuje žalbeni mehanizam namenjen zainteresovanim stranama kako bi mogli da iznesu svoje brige u vezi sa projektom.

PUZS je izrađen u saglasnosti sa međunarodnim standardima zahtevanim od strane Evropske banke za obnovu i razvoj (EBRD), kao i drugih međunarodnih finansijskih institucija (IFI), pošto projekat može zahtevati finansiranje EBRD-a i potencijalno drugih međunarodnih investicionih banaka. PUZS je živ dokument i redovno će se nadgledati, razmatrati i ažurirati od strane WEBG-a kroz sve faze implementacije projekta.

2 OPIS PROJEKTA

2.1 LOKACIJA PROJEKTA

Izgradnja predložene vetrolektrane locirana je oko 30 km severoistočno od Beograda u opštini Kovin, Autonomna Pokrajna Vojvodina. Vetropark pokriva površinu od 37 km². Lokacija vetroparka prikazana je na crtežu 1, dok je predloženi izgled prikazan na crtežu 2, koji slede.

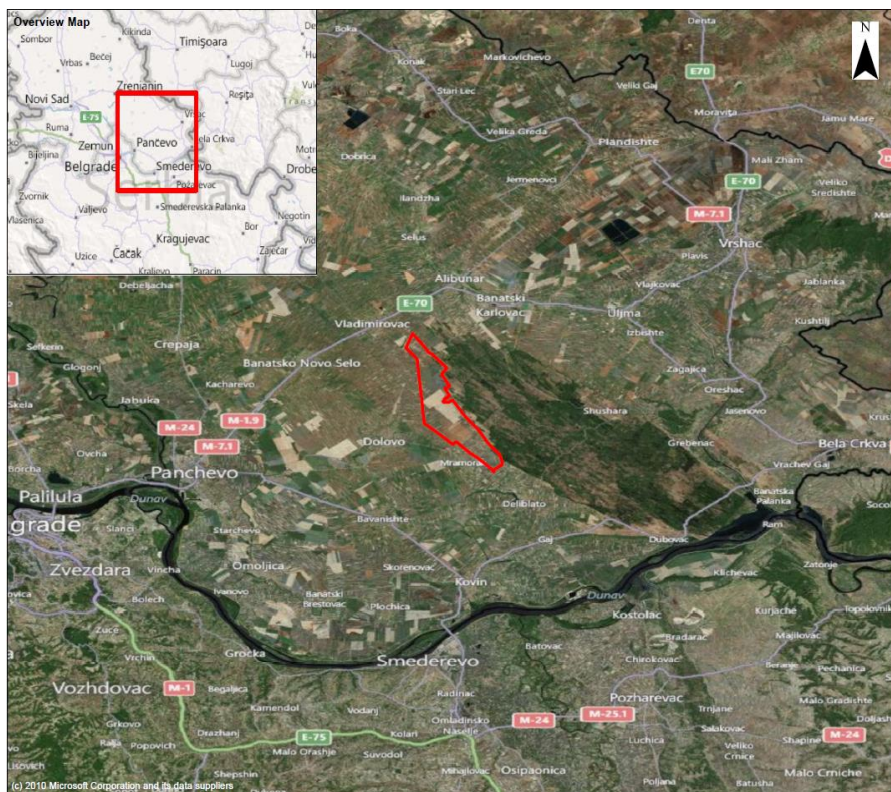
Gradilište je postavljeno na blago uzvišenu poziciju sa pretežno ravnim do blago talasastim okruženjem. Zemljište se koristi u poljoprivredi i intenzivno je obrađivano. Lokalno područje je retko naseljeno, a najbliže selo, Dolovo, je na manje od 2 km jugozapadno od granice vetrolektrane, s tim što postoje vikendice i rezidencije na oko 800 m od severoistočne granice u Devojačkom bunaru. Put ima adekvatan pristup i pruža dobru konekciju sa lukom u Pančevu, na reci Dunav.

Istočno, predviđena vetrolektrana graniči se sa Deliblatskom peščarom međunarodnom regijom ptica (IBA), koja je specijalni rezervat prirode (SNR) i deo srpske liste za uključivanje na UNESCO listu Svetske baštine.

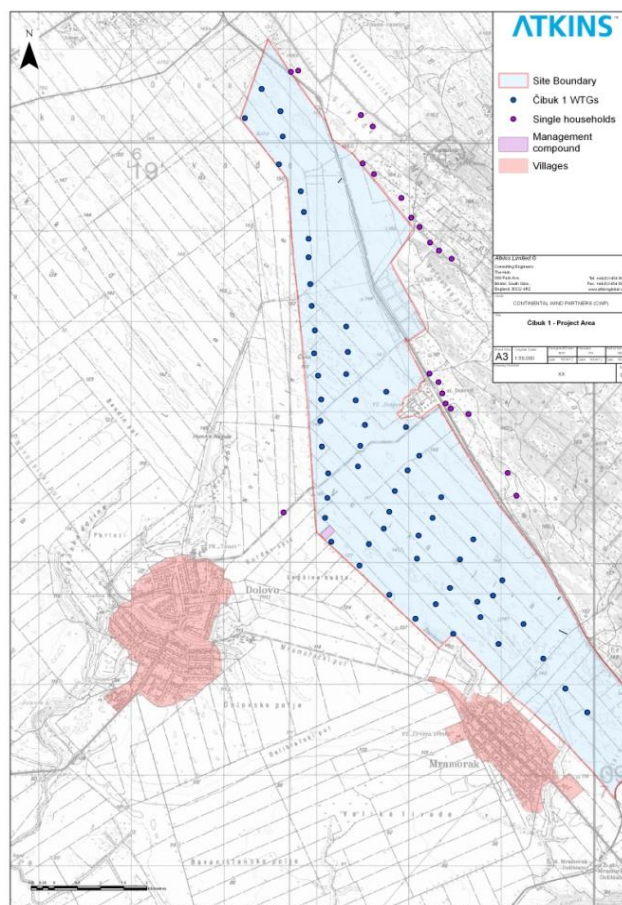
2.2 KARAKTERISTIKE PROJEKTA

"Čibuk 1" vetrolektrana će uključivati izgradnju 57 vetrogeneratora, prilazne puteve i energetska infrastrukturu. Svaka turbina/vetrogenerator će moći da proizvede 2.5 MW električne energije; a vetrolektrana će imati maksimalni proizvodni kapacitet od 142.5 MW. Finalna odluka u vezi sa vetrogeneratorima je doneta (GE 2.5-120), a ukupna maksimalna visina svake vetrenjače biće 170m, uključujući stub i radijus elise. Svaka turbina/vetrogenerator će imati 3 elise sa maksimalnim prečnikom rotora od 120 m.

Čibuk 1 Vetrolektrana
Plan o uključivanju zainteresovanih strana i žalbeni mehanizmi



Crtež 1 – Lokacija vetroparka



Crtež 2 – Izgled vetrolektrane

Vetroelektrana takođe uključuje sledeću infrastrukturu:

- delove temelja: svaka turbina će zahtevati radni prostor za smeštaj kрана i sastavne delove turbina u toku izgradnje;
- podzemni, srednje naponski električni kablovi koji povezuju turbine sa trafostanicom (srednji / visoki napon), koji su postavljeni u granicama vetroparka;
- 10.7 km dugačak visokonaponski električni dalekovod (400kV) koji povezuje trafostanicu sa nadzemnim dalekovodom (400kV) u Bavaništu;
- servis i pristupni putevi (dužina i konačna pozicija puteva koje treba izgraditi / unaprediti još nije poznata).

Ne postoji obaveza za izgradnju kampa za smeštaj radnika na gradilištu - radna snaga će biti smeštena lokalno.

Izgradnja vetroparka će početi u trećem kvartalu 2013. i biće završena u poslednjem kvartalu 2014. Razvoj puteva i temelja će biti između trećeg kvartala 2013. i trećeg kvartala 2014. Početak instalacije vetrogeneratora se očekuje u drugom kvartalu 2014. Pošto je izgradnja planirana po fazama, vetropark će biti u mogućnosti da isporuči struju na mrežu pre nego što izgradnja svih turbina bude završena. Očekuje se da vetropark zaživi u trećem kvartalu 2014. godine, sa početkom izgradnje nadzemnog dalekovoda u prvom kvartalu 2014. i planiranim završetkom u trećem kvartalu 2014.

Očekivani radni vek vetroparka je približno 25 godina što je uobičajeni radni vek za elise turbina.

2.3 POTREBA ZA RAZVOJEM

Predloženi vetropark je potreban jer:

- pruža dragocen izvor obnovljive energije za korišćenje u zemlji, da podrži razvoj infrastrukture i nacionalni program za izgradnju;
- smanjuje potrebu Srbije za uvozom energije iz okolnih zemalja;
- smanjiće zavisnost Srbije na sagorevanje fosilnih goriva;
- obeležava Srbiju kao državu u razvoju, uz posvećenost smanjenju gasova staklene bašte;
- omogućuje lokalne poslove i napredak, pogotovu tokom izgradnje;
- može poslužiti kao turistička atrakcija ovog reona.

2.4 KRATAK OPIS OČEKIVANIH UTICAJA

Ekološka i sociološka procena uticaja provlači se kroz tri faze projekta: izgradnja, rad i uklanjanje vetroparka. Uticaj je klasifikovan kao ekološki, u odnosu na očuvanje prirode, pejzaža i vizuelnog uticaja, saobraćaj i transport, buka, socio-ekonomski uticaj, zdravstveno bezbednosni i javne smetnje, emisije na podzemne vode, vazduh, arheološko i kulturno nasleđe, električna i magnetna polja i elektromagnetske interferencije.

Prepoznatim uticajem može se upravljati i može se ublažavati u saglasnosti sa najboljom međunarodnom praksom. Mere koje će biti usvojene uključuju blagovremeno informisanje lokalnog stanovništva o građevinskim radovima i popravkama bilo kakvih šteta nanetih lokalnim pristupnim putevima, kao i o povraćaju korišćenog zemljišta u prethodno stanje. Realizacija projekta zahteva sticanje zemljišta koje će nastaviti da se primenjuje putem dobrovoljnih transakcija bez upotrebe prinudnih procedura.

Detaljniji pregled svih uticaja projekta i predviđene mere ublažavanja predstavljene su u Studiji o socijalnom uticaju i uticaju na životnu sredinu i u Ekološkom i socijalnom akcionom planu (ESAP), koji su dostupni na:

- www.wpc.rs – elektronska kopija
- WEBG kancelariji u Beogradu – štampane kopije
- Kancelarije lokalne zajednice u Mramorku, Dolovu, Vladimirovcu i Bavaništu – štampane kopije.

3 ZAKONSKE ODREDBE

3.1 NACIONALNO ZAKONODAVSTVO

Zahtevi u odnosu na javni uvid, učešće i pristup informacijama koje su u posedu državih organa i organizacija, kao i pravo na peticiju državnim vlastima i pravo na zdravu životnu sredinu su propisani Ustavom Republike Srbije (Službeni glasnik RS Br. 98-2006).

Srbija je ratifikovala Arhusku konvenciju 2009. godine, usvajanjem Zakona o potvrđivanju Konvencije o dostupnosti informacija, učešću javnosti u donošenju odluka i pravu na pravnu zaštitu o pitanjima životne sredine (Službeni glasnik RS broj 38/09). Osnovni principi sadržani u ovoj Konvenciji imaju podršku drugih srpskih zakona i podzakonskih akata, uključujući:

- Zakon o zaštiti životne sredine (*Službeni glasnik RS 135/2004 i 36/2009*)
- Zakon o proceni uticaja na životnu sredinu (*Službeni glasnik RS 135/04 i 36/09*)
- Zakon o strateškoj proceni uticaja na životnu sredinu (*Službeni glasnik RS 135/2004 i 88/2010*)

Ovi propisi zahtevaju da javnost bude informisana i da učestvuje u svim pitanjima koja se tiču životne sredine. U zavisnosti od broja faktora, uključujući veličinu/razmeru projekta, organi vlasti na republičkom ili opštinskom nivou koji su zaduženi za zaštitu životne sredine određuje da li je nepohodna procena uticaja na životnu sredinu za konkretno ovaj projekat. Ukoliko je neophodna, u slučaju ovog projekta, iste vlasti su nadležne za organizovanje i objavljivanje, kao i javne konsultacije u skladu sa Pravilima objavljivanja informacija, predstavljanja i javnih konsultacija u pogledu procene uticaja na životnu sredinu (*Službeni glasnik RS 69/2005*).

U Srbiji je takođe na snazi Zakon o slobodnom pristupu informacijama od javnog značaja (*Službeni glasnik RS, Br. 120/04, 54/07, 104/09, 36/2010*), koji predviđa da svako ima pravo na pristup informacijama od javnog značaja. Informacije od javnog značaja su informacije čuvane od strane javnih organa, nastale u radu ili u vezi sa radom organa javne vlasti, sadržane u dokumentu, a odnose se na sve ono o čemu javnost ima opravdan interes da zna.

Zakon o planiranju i izgradnji Republike Srbije (*Službeni glasnik RS 72/09, 81/09, 64/10, 24/11*) reguliše razvoj i usvajanje prostornih i urbanističkih dokumenata u Srbiji, koji su predmet javnog objavljivanja i konsultativnog procesa. Ovi planovi su kategorizovani kao prostorni planovi, master planovi, regulacioni planovi, itd. Planski dokumenti se objavljuju u javnosti nakon što je završena tehnička kontrola i ovo mora biti objavljeno u dnevnim i lokalnim novinama. Proces vodi Agencija za prostorno planiranje Republike Srbije, odnosno organ jedinice lokalne samouprave nadležan za prostorno i urbanističko planiranje. Onda kada je proces završen, nadležni organ je dužan da pripremi izveštaj koji sadrži sve primedbe, zatim ga dostavlja autoru dokumenta, koji je u obavezi da se ponaša u skladu sa svim primedbama. U slučaju da primedbe suštinski menjaju planski dokument, nadležni organ je dužan da da instrukcije autoru dokumenta kako bi pripremio novi nacrt.

Tokom 2005. godine, Srbija je usvojila Strategiju razvoja energetike, a 2007. godini, Program realizacije strategije za razvoj energetike Republike Srbije, u AP Vojvodini. U skladu sa ovim dokumentima, Opština Kovin ugovorila je razvoj Studije za korišćenje energije vetra na teritoriji opštine, u cilju obezbeđenja električne energije iz alternativnih izvora. Sva ova dokumenta, zajedno sa Prostornim planom Opštine Kovin (*Službeni glasnik Opštine Kovin Br. 14/2006*) poslužila su kao osnova za razvoj plana regulisanja infrastrukturnog kompleksa vetroelektrane Čibuk.

3.2 EBRD ODREDBE

Svi projekti finansirani od strane EBRD-a su u obavezi da ispune najbolju međunarodnu praksu, a posebno uslove vezane za uključivanje zainteresovanih strana i javnih konsultacija, kao što je navedeno u EBRD ekološkoj i socijalnoj politici 2008.

Ovi zahtevi su detaljno opisani u Odredbama politike (OP) 10 u dokumentu Politike "Objavlivanja informacija i uključivanje zainteresovanih strana". Ukratko, EBRD podrazumeva uključivanje zainteresovanih strana u toku procesa koji uključuje:

- Objavlivanje klijentovih informacija tako da se omoguće adekvatne konsultacije sa zainteresovanim stranama
- Adekvatne konsultacije sa potencijalno zainteresovanim strankama, i
- Postupak ili odluka koja omogućava da ljudi mogu da daju komentare ili žalbe.

4 KRATAK OPIS PRETHODNIH AKTIVNOSTI O UKLJUČIVANJU ZAINTERESOVANIH STRANA

Uključivanje zainteresovanih strana do sada je bilo fokusirano na javne konsultacije u vezi sa planskim regulativama, pregovore koji se preduzimaju za kupovinu zemljišta, kao i komunikacija sa lokalnim skupštinama i članovima Mesnih zajednica Mramorak, Vladimirovac, Dolovo i Bavanište, javne prezentacije Studije o proceni uticaja na životnu sredinu.

Regulacioni plan infrastrukturnog kompleksa vetroelektrane Čibuk, Strateška procena uticaja projekta i Studija o proceni uticaja na životnu sredinu (EIA) predmeti su javnog objavljivanja i konsultacija sa zainteresovanim stranama u skladu sa domaćim propisima i EBRD politikom. Sledećim akterima vlasti na opštinskom, pokrajinskom i centralnom nivou smo se obratili za razmatranje i komentare:

- Odeljenja Opštine Kovin, odnosno Fond za građevinsko zemljište, puteve i komunalno opremanje opštine Kovin,
- Komunalni vlasnici i operateri, kao i relevantna javna preduzeća, odnosno "Telekom Srbija" iz Beograda i Pančeva, Javno preduzeće za poslove distribucije gasa "Kovin Gas", Privredno društvo za distribuciju električne energije "Elektrovojvodina" iz Novog Sada, Elektrodistribucija Pančevo, Javno preduzeće "Elektromreža" Beograd, JP "Srbijagas" iz Novog Sada, NIS "Naftagas" iz Novog Sada, JP "Transnafta" iz Pančeva, JP "Železnica Srbije", Javno preduzeće "Vode Vojvodine" iz Novog Sada, Radio Televizije Srbije iz Beograda
- Institut za zaštitu prirode, Radna jedinica Novi Sad
- Institut za zaštitu spomenika kulture, Pančevo
- Državne institucije, odnosno Ministarstvo odbrane Republike Srbije
- Republički hidrometeorološki zavod, Republički seizmološki institut
- Agencija za kontrolu leta, Direktorat za civilno vazduhoplovstvo
- Mesna zajednica Mramorak
- Mesna zajednica Dolovo
- Mesna zajednica Vladimirovac
- Mesna zajednica Bavanište.

Svi uslovi i predlozi dostavljani od strane ovih zainteresovanih strana su razmatrani i usvojeni. Konsultacije sa Pokrajinskim zavodom za zaštitu prirode (Novi Sad) imale su značajan uticaj na nacrt projekta, jer su zahtevale da se turbine postave na najmanje 1km od granice Deliblatske peščare (važne oblasti za ptice), što je takođe usvojeno.

I nacrt plana i preliminarna procena uticaja na životnu sredinu i socijalna pitanja, dati su na uvid javnosti u periodu od 30 dana od 25. oktobra do 25. novembra 2010. godine u zgradi opštine Kovin. Primedbe na Nacrt plana i Izveštaj mogle su se podneti u pisanoj formi za vreme trajanja javne rasprave. Dostupnost dokumenata oglašavana je na sledeće načine:

- Na oglasnoj tabli Opštinske uprave Kovin i MZ Mramorak.

- U nacionalnom dnevnom listu "Danas" i lokalnom dnevnom listu "Kovin ekspres".

Žalbe nisu registrovane u Regulacionom planu koji je usvojen u Opštini Kovin 30. novembra 2010.

Tokom procesa sticanja zemljišta, WEBG i pravni tim koji ih zastupa susreo se sa zemljoposjednicima kako bi pregovarali oko ugovora. Prvo, sastanci sa svim zemljoposjednicima su održani u saradnji sa kancelarijom Mesne zajednice, gde je predstavljen projekat i objašnjeni opšti uslovi ugovora zemljoposjednicima. Nakon toga, održani su pojedninačni sastanci sa zemljoposjednicima, dalji pregovori i zaključivanje kupoprodajnog ugovora ili upotrebnog ugovora, u zavisnosti od buduće namene zemljišta.

Za sve vreme razvoja projekta, WEBG je održavao blisku vezu sa Opštinom Kovin kao i sa tri najrelevantnije Mesne zajednice. To se ogleda kroz sporazum o deljenju profita koji je potpisan između WEBG i Opštine, kao i brojnih lokalnih aktivnosti koje su održane pod pokroviteljstvom WEBG-a, a kojima su prisustvovali predstavnici kompanije.

Pored svega navedenog, kao deo procene uticaja projekta na životnu sredinu i socijalna pitanja, brojne zainteresovane strane susrele su se sa predstavnicima WEBG i konsultantskim timom u periodu od juna 2011. do marta 2012. Ovo uključuje predstavnike Opštine Kovin, predstavnike Mesnih zajednica i druge članove lokalnih zajednica Mramorak, Dolovo i Vladimirovac, kao i zemljoposjednike čija je zemlja zauzeta zbog projekta vetroparka. Svrha ovih sastanaka i razgovora bila je, između ostalog, da se utvrdi da li je prethodni otkup zemljišta koji je sproveo WEBG u skladu sa međunarodnim standardima, a posebno EBRD-jevim uslovima politike 5, koja podrazumeva kupovinu zemljišta, prinudno preseljenje i ekonomska pomeranja. Nikakvi nedostaci nisu identifikovani u procesu i svako buduće sticanje zemljišta biće izvršeno u skladu sa odredbama navedenim u Akcionom planu.

Nakon završetka Studije o proceni uticaja na životnu sredinu i socijalna pitanja i nacrtu lokalne Procene uticaja na životnu sredinu, tokom juna i jula 2012. godine, u organizaciji WEBG-a održane su javne prezentacije vetroparka "Čibuk 1". Prezentacije su održane u kancelariji Mesne zajednice Mramorak (15. juna 2012. godine), u kancelariji Mesne zajednice Dolovo (7. jula 2012. godine) i u Kulturnom centru Opštine Kovin (13. jula 2012). Poziv na ove sastanke je objavljen u lokalnim listu "Moj Kovin", a objave su postavljene na službenoj oglasnoj tabli u Opštini Kovin i drugim Mesnim zajednicama obuhvaćenih projektom, kao i u naselju Devojački bunar. WEBG je ponudio da organizuje putni aranžaman za ljude koji žele da prisustvuju ovim sastancima iz Vladimirovca, Bavaništa i Devojačkog bunara. Teme koje su obuhvaćene na ovim sastancima su:

- Opis projekta uključujući saobraćajnice i očekivane rokove za izgradnju i puštanje u rad
- Rezultati procene uticaja na životnu sredinu i socijalna pitanja i predložene mere ublažavanja sadržane u Ekološkom i socijalnom akcionom planu
- Planirana komunikacija sa zainteresovanim stranama (Plan o uključivanju zainteresovanih strana)
- Dostupnost dokumenata i podnošenje komentara
- Žalbeni mehanizmi (kontakt podaci WEBG osobe za žalbena pitanja)
- WEBG Program podrške lokalnim inicijativama.

Ukupno je 58 ljudi prisustvovalo prezentacijama.

Konačno, od januara 2013. godine, WEBG je organizovao sastanke sa lokalnim zajednicama Vladimirovac, Mramorak i Dolovo kako bi predstavio svoj Program podrške lokalnim inicijativama i odlučio koje lokalne inicijative će biti podržane u 2013. godini.

5 ANALIZA I IDENTIFIKACIJA ZAINTERESOVANIH STRANA

WEBG je identifikovao interesne grupe koje mogu biti obuhvaćene i/ili zainteresovane za realizaciju projekta, a koje su, uz predložene metode komuniciranja i medija za svaku grupu, predstavljene u Tabeli 1.

Tabla 1 Zainteresovane strane

Zainteresovana strana/e	Način komunikacije i predložene metode	Odgovornost	Vreme
Eksterne zainteresovane strane			
Ljudi sa prebivalištem (ili oni koji koriste zemljište) i vlasnici preduzeća koji rade na područjima koja su ili će biti obuhvaćena projektom, kao i područja koja se očekuje da budu pogođena transportom. Ovo uključuje Mesne zajednice Mramorak, Dolovo, Vladimirovac i Bavanište, kao i vikendice i stambene kuće u Devojačkom bunaru.	<p>Informacije dostavljene stanovnicima / preduzećima koja koriste zemljište ili posluju u oblastima pogođenim projektom, putem sastanaka sa zajednicom, kao i objava na javnim oglasnim tablama (u opštini Kovin i u lokalnim zajednicama - Mramorak, Dolovo, Vladimirovac i Bavanište) i bezbednosnih znakova.</p> <p>Lokalni mediji (novine Kovin ekspres i Moj Kovin, kao i radio Pančevo)</p> <p>Svi dokumenti objavljeni na WEBG vebajtu (www.wpc.rs)</p>	WEBG tim za razvoj projekta "Čibuk 1"	<p>Nakon završenog nacrtu Studije o proceni uticaja na životnu sredinu i socijalnih pitanja – planirane su konsultacije od sredine juna do polovine jula – <i>tačni datumi, mesta i vreme su u narednom odeljku</i></p> <p>Tokom realizacije projekta, u najprimerenijim terminima.</p>
Korisnici privatnih i javnih zemljišta koji će biti uznemireni zbog transporta i postavke vetrogeneratora.	<p>Javni sastanak na kome će se objasniti proces izgradnje i uticaj na zemljište kao i planirane mere kompenzacije.</p> <p>Objava na javnim oglasnim tablama (u Opštini Kovin i u Mesnim zajednicama – Mramorak, Dolovo, Vladimirovac i Bavanište) i u lokalnim medijima (novine Kovin ekspres i Moj Kovin, radio Pančevo i TV Vojvodina)</p>	WEBG tim za razvoj projekta "Čibuk 1" u saradnji sa WBEG timom za komunikaciju sa javnošću	Minimum 6 meseci pre početka građevinskih radova
Predstavnici Mesnih zajednica (predsednici) – Mramorak, Dolovo, Vladimirovac i Bavanište	Redovna komunikacija putem telefona, ili kroz sastanke, Izveštaji o napretku projekta i njegovo ažuriranje	WEBG tim za razvoj projekta "Čibuk 1"	Sve faze projekta
Lokalne opštinske vlasti (Kovin, Pančevo, Alibunar), uključujući i Sektore za zaštitu životne sredine	<p>Zvanična prepiska i sastanci, Izveštaji o napretku projekta i njegovo ažuriranje</p> <p>Procedure dobijanja dozvola</p>	WEBG i CWS menadžment	Pre početka građevinskih radova i za vreme izgradnje
Katastar opštine Mramorak, Dolovo i Bavanište	Zvanična prepiska i sastanci, prikupljanje podataka o vlasnicima i korisnicima zemljišta koje	WEBG tim za razvoj projekta "Čibuk 1"	Sve faze projekta

Zainteresovana strana/e	Način komunikacije i predložene metode	Odgovornost	Vreme
	treba da bude obuhvaćeno projektom.		
WEBG menadžment	Redovno izveštavanje o napretku projekta, uticaj i preduzete mere	WEBG tim za razvoj projekta "Čibuk 1"	Tokom čitave realizacije projekta
Zainteresovane NVO i druge organizacije ¹	Lokalni mediji (novine Kovin ekspres i Moj Kovin i radio Pančevo) Svi dokumenti objavljeni na WEBG veb sajtu	WEBG tim za razvoj projekta "Čibuk 1"	Tokom čitave realizacije projekta
Relevantne vlasti na nacionalnom i pokrajinskom nivou: <ul style="list-style-type: none"> Ministarstvo za energetiku i infrastrukturu Ministarstvo za zaštitu životne sredine, rudarstva i prostornog planiranja Pokrajinski sekretarijat za urbanizam, građevinarstvo i zaštitu životne sredine 	Zvanična prepiska i sastanci, Izveštaji o napretku projekta Procedure dobijanja dozvola	WEBG i Continental Wind Serbia (CWS) menadžment	Tokom razvoja projekta, izgradnje i ukupne realizacije
Institut za zaštitu spomenika kulture u Pančevu	Zvanična prepiska i sastanci Procedure dobijanja dozvola	WEBG tim za razvoj projekta "Čibuk 1"	Tokom razvoja projekta
Interne zainteresovane strane			
Zaposleni u WEBG	Oglasna tabla Žalbene procedure Kodeksi ponašanja	WEBG i CWS menadžment	Tokom čitave realizacije projekta
Privremeni građevinski radnici i podizvođači	Informacije iz ugovora, oglasna tabla, obuka. Žalbene procedure. Kodeksi ponašanja	WEBG menadžment	Po izboru podizvođača i tokom izgradnje

6 PRUŽANJE INFORMACIJA I UKLJUČIVANJE ZAINTERESOVANIH STRANA

Svi relevantni dokumenti biće objavljeni na zvaničnom veb sajtu WEBG, (www.wpc.rs) na srpskom i engleskom jeziku. Prepoznajući multikulturalno okruženje u kom će se primenjivati projekat, WEBG će takođe omogućiti prevod dokumenata i njihovih delova na govorni jezik manjina iz područja obuhvaćenih projektom, odnosno Rumunski, ukoliko bude upućen takav zahtev.

¹ Zainteresovane organizacije za specifično ovakve projekte nisu identifikovane tokom procesa razvoja projekta. Nakon objavljivanja informacija o projektu, u budućnosti, neke nevladine organizacije ili druge organizacije mogu pokazati interes i ako je tako, one će biti dodate na listu zainteresovanih strana.

WEBG menadžeri i osoblje će saradivati sa relevantnim opštinskim vlastima i sektorima tokom razvoja projekta i za vreme realizacije svakog pojedinačnog segmenta projekta. Redovni sastanci biće održavani kako bi se diskutovalo o svim problemima i izveštajima o napredovanju koji će biti pripremljeni od strane WEBG.

WEBG će uz pomoć opštinskih vlasti i veća mesnih zajednica obezbediti da lokalno stanovništvo, a posebno preduzeća i stanovnici koji žive ili rade u neposrednoj blizini projekta ili koriste zemljište koje može biti obuhvaćeno projektom, budu informisani o projektu. To se naročito odnosi na početak izgradnje i očekivane uticaje.

Lokalna Studija o proceni uticaja na životnu sredinu je takođe razvijena i zasnovana na Studiji o proceni uticaja na životnu sredinu i socijalnim pitanjima i predata relevantnim lokalnim vlastima tokom jula 2012. Proces javnih konsultacija, kao što je definisano Zakonom o proceni uticaja na životnu sredinu Republike Srbije (*Službeni glasnik RS 135/04 i 36/09*) i Pravila o objavljivanju informacija, prezentacija i javnih konsultacija (*Službeni glasnik RS 69/2005*) održane su tokom avgusta i septembra 2012. godine kako bi se prezentovala Studija o proceni uticaja na životnu sredinu. Studija o proceni uticaja na životnu sredinu je usvojena u novembru 2012. godine.

Sastanci će biti održavani sa vlasnicima i korisnicima privatnog i javnog zemljišta koje će biti korišćeno tokom izgradnje, transporta i instalacije vetrogeneratora, minimum 6 meseci pre početka izgradnje. Teme razgovora će obuhvatiti procenu useva i drugih šteta, mehanizam za podnošenje tužbe i primanje uplata, ograničenja u pogledu korišćenja zemljišta, kao i očekivane poteškoće pristupa parcelama tokom rekonstrukcije puteva.

WEBG će razviti godišnji ekološki i sociološki izveštaj koji će opisivati procene uticaja, preduzete mere ublažavanja i unapređenje aktivnosti kao i pregled obrađenih spoljnih žalbi. Ovi izveštaji će biti objavljivani svake godine na WEBG veb sajtu i biće dostupni svim zainteresovanim stranama, uključujući i EBRD.

WEBG je podržao brojne razvojne inicijative i aktivnosti u mesnim zajednicama na koje projekat ima uticaj, kao i na državnom nivou. Počevši od 2013. godine, WEBG će implementirati Program podrške lokalnim inicijativama, što je detaljnije opisano u Studiji o proceni uticaja na životnu sredinu i socijalna pitanja.

7 ŽALBENI MECHANIZMI

WEBG i izvođač/i će dobijati i razmatrati sve komentare i pritužbe u vezi sa projektom. Primerak žalbenog formulara priložen je na kraju ovog dokumenta (Dodatak A). Bilo koja osoba ili organizacija mogu poslati komentare i žalbe lično, telefonom, putem pošte ili email-om koristeći kontakt informacije priložene na kraju dokumenta.

Na sve komentare ili žalbe biće odgovoreno bilo u pisanom ili verbalnom obliku, u skladu sa željenim načinom komunikacije navedene od strane podnosioca žalbe, ako su dostavljeni detalji o kontaktu.

Sve pritužbe će biti registrovane i primljene u roku od 5 radnih dana, a odgovor će stići u roku od 20 radnih dana od dana prijema žalbe. Osobe koje dostave svoje komentare ili pritužbe imaju pravo da zahtevaju da im se ime drži u tajnosti.

WEBG će pratiti način na koji se pritužbe obrađuju od strane izvođača i osiguravati da se upućuju na odgovarajuće adrese u rokovima utvrđenim iznad.

WEBG će voditi evidenciju svih žalbi (uključujući i one primljene i adresirane na izvođače), način upravljanja žalbenim izveštajima će biti uključen u godišnji ekološki i socijalni izveštaj, koji će biti postavljen na veb sajt i predat zainteresovanim stranama uključujući i EBRD.

Čibuk 1 Vetroelektrana
Plan o uključivanju zainteresovanih strana i žalbeni mehanizmi

U slučaju kada podnosioci žalbe nisu zadovoljni načinom na koji je na njihovu žalbu odgovoreno ili postupano i ponovo je podnesu, WEBG će pozvati nadležne predstavnike mesne zajednice da učestvuju u procesu kako bi se postiglo i primenilo obostrano prihvatljivo rešenje. U svakom trenutku, podnosioci žalbe su takođe u mogućnosti da traže pravna sredstva u skladu sa zakonima i propisima Republike Srbije.

Poseban, interni žalbeni mehanizam biće dostupan za zaposlene u WEBG-u, kao i za izvođače, onda kada oni počnu da rade.

8 KONTAKT PODACI ZA JAVNOST

Vetroelektrane Balkana d.o.o.
Kontakt osoba: Slobodan Perović
Tel: 011 / 758 0100
Mob: 060 / 644 0078
E-mail: serbia@continentalwind.com
Web adresa: www.continentalwind.com

Kontakt podaci izvođača nisu mogli biti dodati u trenutku kada je ova verzija Plana razvijana i biće dodati naknadno, kada izvođači radova budu poznati.

Dodatak A

Primerak žalbenog formulara

Referentni Br:	
Ime i prezime	
Kontakt informacije i željeni način komunikacije Molimo unesite način na koji želite biti kontaktirani (poštom, telefonom, e-mail adresu).	<input type="checkbox"/> Poštom: Molimo unesite Vašu poštansku adresu: _____ _____ _____ <input type="checkbox"/> Telefonom: _____ <input type="checkbox"/> Putem E-maila _____
Opis incidenta ili žalbe: Šta se desilo? Gde se dogodilo? Kome se dogodilo? Koji je rezultat problema? Izvor i trajanje problema?	
Datum incidenta/žalbe	
	<input type="checkbox"/> Jedan incident/žalba (datum _____) <input type="checkbox"/> Desilo se više puta (koliko puta? _____) <input type="checkbox"/> U toku je (trenutno traje problem)
Kako vidite rešenje ovog problema?	

Potpis: _____

Datum: _____

Molimo Vas da ovaj formular predate:

Vetroelektrane Balkana d.o.o.
Kontakt osoba: Slobodan Perović
Tel: 011 / 758 0100
Mob: 060 / 644 0078
E-mail: serbia@continentalwind.com