

Broj: 03-13-1301/2023
Sarajevo, 01.12.2023. godine

**PARLAMENT FEDERACIJE
BOSNE I HERCEGOVINE**

Primljeno: 04-12-2023			
Org. jed.	Broj	Priloga	Vrijednost
01,02	- 13 -	2854	123

- **Predstavnički dom-
gđa. Mirjana Marinković-Lepić, predsjedavajuća**
- **Dom naroda –
gosp. Tomislav Martinović, predsjedavajući**

Poštovani,

U prilogu Vam, u skladu sa članom 170. Zakona o električnoj energiji Federacije Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj: 60/23), radi razmatranja i donošenja, dostavljam Informaciju o aktivnostima u postupku izdavanja Energetske dozvole za izgradnju VE "Škadimovac" privrednog društva "RWP Vitorog" d.o.o. Glamoč sa Prijedlogom zaključka, koji je Vlada Federacije Bosne i Hercegovine utvrdila na 21. sjednici, održanoj 30.11.2023. godine.

S poštovanjem,


PREMIJER
Nermin Nikšić

Prilog:

1. Informacija o aktivnostima u postupku izdavanja Energetske dozvole za izgradnju VE "Škadimovac" privrednog društva "RWP Vitorog" d.o.o. Glamoč;
2. Zaključak V.broj: 1735/2023 od 30.11.2023. godine;
3. Prijedlog zaključka o davanju prethodne saglasnosti u postupku izdavanja Energetske dozvole privrednom društvu "RWP Vitorog" d.o.o. Glamoč

Na osnovu člana 19. stav (4) Zakona o Vladi Federacije Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“, br. 1/94, 8/95, 58/02, 19/03, 2/06 i 8/06) i člana 170. Zakona o električnoj energiji Federacije Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“, broj: 60/23), na prijedlog Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije, Vlada Federacije Bosne i Hercegovine, na 21. sjednici, održanoj 30.11.2023. godine donosi

ZAKLJUČAK
o davanju prethodne saglasnosti u postupku izdavanja Energetske dozvole
privrednom društvu „RWP Vitorog“ d.o.o. Glamoč

I.

Usvaja se informacija o aktivnostima u postupku izdavanja Energetske dozvole i daje prethodnu saglasnost Federalnom ministarstvu energije, rudarstva i industrije u postupku izdavanja Energetske dozvole privrednom društvu „RWP Vitorog“ d.o.o. Glamoč, za izgradnju vjetroelektrane VE „Škadimovac“, instalisane nazivne snage 110 MW (22X5 MW), odobrene snage priključenja 110 MW (22X5 MW), planirane godišnje proizvodnje električne energije od 320 GWh, koja se planira graditi na planinskom području brda Škadimovac, na području općine Glamoč.

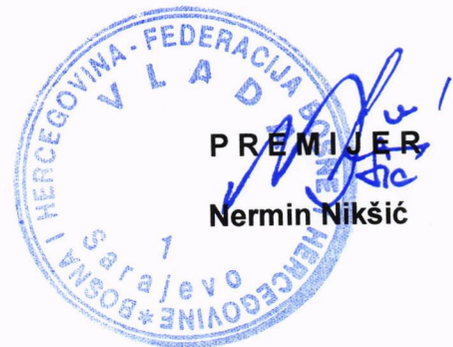
II.

Zadužuje se Premijer Federacije BiH da Informaciju o aktivnostima u postupku izdavanja Energetske dozvole za izgradnju VE Škadimovac privrednog društva „RWP Vitorog“ d.o.o. Glamoč sa Zaključkom uputi Parlamentu Federacije BiH na razmatranje i usvajanje, kako bi Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije moglo pristupiti aktivnostima propisanim članom 23. st. (4), (5), (6) i (7) i članom 24. Uredbe o postupku, kriterijima, formi i sadržaju zahtjeva za izdavanje energetske dozvole za izgradnju novih i rekonstrukciju postojećih proizvodnih postrojenja („Službene novine Federacije BiH“, broj 27/14), na izdavanju Energetske dozvole iz tačke I. ovog zaključka.

III.

Ovaj zaključak stupa na snagu danom donošenja.

V. broj: 1735 /2023
30.11.2023. godine
Sarajevo



PRIJEDLOG

Na osnovu člana 170. Zakona o električnoj energiji Federacije Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj: 60/23) uz prethodnu pribavljenu saglasnost Vlade Federacije Bosne i Hercegovine V. Broj: 1735/2023 od 30.11.2023. godine, Parlament Federacije Bosne i Hercegovine na sjednici Predstavničkog doma Parlamenta Federacije Bosne i Hercegovine od _____ i na sjednici Doma naroda Parlamenta Federacije Bosne i Hercegovine od _____ donosi

ZAKLJUČAK

**o davanju prethodne saglasnosti u postupku izdavanja Energetske dozvole
privrednom društvu "RWP Vitorog" d.o.o. Glamoč**

I

Daje se prethodna saglasnost Federalnom ministarstvu energije, rudarstva i industrije u postupku izdavanja Energetske dozvole, privrednom društvu „RWP Vitorog“ d.o.o. Glamoč, za izgradnju vjetroelektrane VE "Škadimovac", instalisane nazivne snage 110 MW (22X5 MW), odobrene snage priključenja 110 MW (22X5 MW), planirane godišnje proizvodnje električne energije od 320 GWh, koja se planira graditi na planinskom području brda Škadimovac, na području općine Glamoč.

II

Zadužuje se Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije da pristupi aktivnostima iz člana 23. st. (4), (5), (6) i (7) i člana 24. Uredbe o postupku, kriterijima, formi i sadržaju zahtjeva za izdavanje energetske dozvole za izgradnju novih i rekonstrukciju postojećih proizvodnih postrojenja („Službene novine Federacije BiH“, broj 27/14), na izdavanju Energetske dozvole iz tačke I ovog zaključka.

III

Ovaj zaključak stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u „Službenim novinama Federacije BiH“.

PFBiH, broj _____

Sarajevo, _____ 2023. godine

**Predsjedavajući
Doma naroda
Parlamenta Federacija BiH**

Tomislav Martinović

**Predsjedavajući
Predstavničkog doma
Parlamenta Federacije BiH**

Mirjana Marinković-Lepić

**Federacija Bosne i Hercegovine
Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije
Mostar**

INFORMACIJA

**o aktivnostima u postupku izdavanja Energetske dozvole za izgradnju VE
„Škadimovac“ privrednog društva „RWP Vitorog“ d.o.o. Glamoč**

Mostar, novembar 2023.

Informacija
o aktivnostima u postupku izdavanja Energetske dozvole za izgradnju VE
„Škadimovac“ privrednog društva „RWP Vitorog“ d.o.o. Glamoč

Uvod:

Informacija ima cilj informisati i upoznati Vladu Federacije Bosne i Hercegovine o aktivnostima koje provodi privredno društvo „RWP Vitorog“ d.o.o. Glamoč u postupku pribavljanja potrebnih dozvola za realizaciju projekta izgradnje VE „Škadimovac“, koja se planira graditi na lokalitetu planinskog grebena Škadimovac, na području općine Glamoč. Izgradnja vjetroelektrana je važan segment razvoja elektroenergetske djelatnosti iz obnovljivih izvora energije i ekonomije uopće. Jedna od karakteristika Glamočkog područja je izrazito dobar vjetropotencijal, koji još uvijek nije adekvatno iskorišten u razvojnom kontekstu.

Činjenica je da su investicije osnovna pokretačka snaga privrede i osnov razvoja svake nacionalne ekonomije, te da je njihova dinamika i efikasnost ulaganja od presudnog značaja za ekonomski napredak svake zemlje. Projekt izgradnje VE „Škadimovac“ doprinio bi unapređenju stanja privrede u Kantonu 10, a posebno u općini Glamoč na čijem prostoru je lokacija VE „Škadimovac“. Prihodi kantonalnog i općinskog proračuna bi se znatno povećali od koncesijske naknade koju bi privredno društvo „RWP Vitorog“ d.o.o. Glamoč plaćalo 30 godina na osnovu Ugovora o koncesiji, broj 05-01-17-206/10, od 23.01.2014. godine potpisanog s Vladom Kantona 10 i Odluke o prihvatanju prenosa koncesije, broj 01-02-300-1/17, od 28.12.2017. godine.

Kompletan zahvat vjetroelektrane VE „Škadimovac“, planiran je na teritoriji općine Glamoč i predviđen je Urbanističkim planom Općine Glamoč i Kantona 10. Projekt je planiran na osnovu Odluke općinskog vijeća o davanju prethodne saglasnosti za dodjelu koncesije broj: OV-01-02-137/13 od 18.06.2013. godine i Studije potencijala i proizvodnje vjetroelektrane VE Škadimovac koju je izradio WBL City Project d.o.o. Banja Luka.

Projekt vjetroparka VE „Škadimovac“ je, nakon ishoda Lokacijske dozvole za postavljanje mjernog stuba, započet 2009. godine kontinuiranim praćenjem brzine i smjera vjetra pomoću mjernih uređaja postavljenih na stubu visine 55 m. Mjerni stub M7406 je postavljen na sjeverozapadni dio koncesijskog područja na nadmorskoj visini od 1.379 m i bio je aktivan u periodu od 2012. do 2014. godine. Zbog preciznijeg rada i mjerenja brzine vjetra od 18.10.2022. godine se postavlja novi mjerni stub visine 100 m i kontinuirano se mjere karakteristike vjetra (desetominutne i satne karakteristike), uz plan da se mjerenja vrše sve dok VE „Škadimovac“ bude u pogonu.

Srednja vrijednost izmjerenih brzina vjetrova u posmatranom periodu iznosila je 6,96m/s, kako u satnom tako i u desetminutnom razdoblju, uz maksimalnu zabilježenu prosječno satnu vrijednost u periodu mjerenja od 33,60 m/s. Na osnovu tih podataka zaključilo se da je lokacija Škadimovac jedna od izdašnjih lokacija po pitanju vjetra u Bosni i Hercegovini i nudi ogroman resursni potencijal.

Na osnovu podataka o vjetru urađene su dvije Studije vjetra, prva 2014. godine urađena od strane WBL City Project d.o.o. Banja Luka, a druga 2022. godine, urađena od strane Powerchina Hubei. Analizom podataka o vjetru i pristupačnosti terena utvrđena je tačna lokacija i raspored za 22 vjetro turbine, jedinične snage 5 MW, visine stuba 96,92 m i

raspona lopatica 166 m, ukupno instalirane snage 110 MW, prosječne moguće godišnje proizvodnje od 320 GWh i prosječnim radom na nazivnoj snazi od 2667 sati godišnje. Predviđeno je postaviti VA MySE 5.0-166.

Prema Studiji izvodljivosti, koju je uradio WBL City Project d.o.o. Banja Luka, analize koju je uradila Powerchina Resourced Ltd, a prema troškovniku glavnog projekta, ukupni trošak izgradnje VE Škadimovac iznosi 132 milijuna eura, a povrat investicije uz zajamčenu otkupnu cijenu od 57,73 EUR/MWh (2021 godina) bio bi 8 godina. Na osnovu navedene dokumentacije pokazano je da je izgradnja VE „Škadimovac“ isplativa i po tržišnim cijenama električne energije, bez zajamčene cijene i poticaja po feed-in-tarifi.

Vjetroelektrana VE „Škadimovac“ 110 MW nalazi se na predjelu planinskog grebena Škadimovac na području Općine Glamoč (cca 14 km sjeveroistočno od Glamoča), proteže se u smjeru sjeverozapad – jugoistok, na nadmorskoj visini od 1.285 m do 1.464 m. je dio središnjih Dinarida i pripada planinskom području Kantona 10. Kompletan zahvat vjetroelektrane VE Škadimovac proteže se na teritoriju općine Glamoč, Hercegbosanski kanton. Predmetna lokacija vjetroelektrane nalazi se u području „krša“. Na prostoru predviđenom za izgradnju vjetroelektrane, zbog antropogenih utjecaja i klime šumska vegetacija je degradirana, samo na rubnim dijelovima uočen je progresivni razvoj šikare, a u neposrednoj blizini, na rubnim dijelovima i šumske vegetacije. Uglavnom je to prostor kamenjarskih staništa s oskudnom vegetacijom. Nema infrastrukturnih objekata.

Objekat VE „Škadimovac“, sa svim sastavnim elementima za izgradnju: vjetroagregatima, platoima, pristupnim i internim saobraćajnicama, servisnom zgradom, 33 kV srednjenaponskim raspletom i trafostanicom TS 33/220 kV, zauzimaju ukupno 567.307 m² površine, od kojih je 59% državno vlasništvo-općinsko, a 41% je privatno vlasništvo.

U skladu sa provedenim studijama i tehničkim karakteristikama vjetra, investitor je pristupio izradi idejnog rješenja VE „Škadimovac“ 110 MW, kojeg je izradila tvrtka ZGI d.o.o. Mostar. Nakon Idejnog projekta urađena je Studija utjecaja na okoliš, na osnovu koje je RWP Vitorog d.o.o. Glamoč ishodovao i Okolišnu dozvolu, te nakon ishoda svih potrebnih saglasnosti i dozvola, investitor je ishodovao i Urbanističku saglasnost izdatu od Federalanog ministarstva prostornog uređenja, sa klauzulom pravosnažnosti od 23.05.2023. godine.

Informacija sadrži:

- A. Hronologija aktivnosti u realizaciji projekta izgradnje VE „Škadimovac“
- B. Status projekta izgradnje VE „Škadimovac“
- C. Prijedlog zaključka

A. Hronologija aktivnosti u realizaciji projekta izgradnje VE „Škadimovac“

Realizirane aktivnosti:

- Ugovor o koncesiji sklopljen između investitora i Ministarstva privrede Kantona 10 u Livnu 23.01.2014. godine;
- Saglasnost na davanje koncesije, broj OV-01-02-137/13 od 18.06.2013. godine od OV Glamoč;

- Odluka o davanju saglasnosti na Ugovor o prenosu koncesije, broj:01-02-300-1/17 od 21.12.2017. godine donesena od strane Vlade Kantona 101;
- Zaključak OV Glamoč o davanju saglasnosti za postavljanje mjernih instrumenata za ispitivanje jakosti vjetra, broj 01-02-82/09 od 10.03.2009. godine;
- Postavljanje Mjernog stuba i praćanje vjetra, 2012 - 2015. godina;
- Rješenje o upisu u registar projekata OIEK VE „Škadimovac“ u fazi ispitivanja, Br: I-B-23/14 od 26.02.2014. godine;
- Studija izvodljivost VE Škadimovac, WBL City Project d.o.o. Banja Luka, juni 2010;
- Odluka o odobravanju Elaborata o izvršenoj analizi vjetropotencijala, broj 01-02-191-2/10 od 21.09.2010. godine, Vlada Kantona 10;
- Studija vjetra, WBL City Project d.o.o Banja Luka, VE „Škadimovac“, mart 2014. godine;
- Rješenje da se utvrđuje javni interes za izgradnju VE „Škadimovac“, broj: OV-01-02-126/18 od 25.07.2018. godine izdato od općine Glamoč;
- Ugovor o poslovnoj saradnji Investitora sa općinom Glamoč br. 01-14-4-267/18 od 10.04.2018 godine;
- Analiza vjetropotencijala VE „Škadimovac“, Powerchina Hubei, juni 2022;
- Idejni projekt, NAVITAS d.o.o. Sarajevo, juli 2017. godine;
- Idejni projekt, ZGI d.o.o. Mostar, august 2022. godine;
- Studija utjecaja na okoliš, WBL City Project d.o.o. Banja Luka, decembar 2019.;
- Zaključak, broj: UP/40-1/21-2-68/20 od 08.06.2020 godine da se odbacuje zahtjev za izdavanje prethodne vodne saglasnosti jer nije propisana obaveza ishoda vodnih akata izdata od Agencije za vodno područje Jadranskog mora;
- Plan upravljanja otpadom, ZGI d.o.o. Mostar, august 2022.;
- Okolinska dozvola, broj: UPI 05/02-23-11-25/12 SS od 24.09.2012. godine sa klauzulom pravosnažnosti od 16.11.2020 godine, izdata od Federalnog ministarstva okoliša i turizma;
- Obnovljena Okolinska dozvola, broj: UPI 05/2-23-11-6/18 SN od 25.01.2018. godine sa klauzulom pravosnažnosti od 16.11.2020 godine, izdata od Federalnog ministarstva okoliša i turizma;
- Rješenje o izmjeni pravosnažnog Rješenja o izdavanju okolišne dozvole, broj: UPI 05/2-23-11-6-1/18 SN od 05.12.2022. godine izdato od Federalnog ministarstva okoliša i turizma;
- Urbanistička saglasnost, broj: UPI /03-23-2-324/19 od 03.08.2021. godine, izdata od Federalnog ministarstva prostornog uređenja;
- Rješenje o produženju Urbanističke saglasnosti, broj UPI/03-23-2-324/19 od 07.10.2022. godine izdato od Federalnog ministarstva prostornog uređenja;
- Rješenje o izmjeni Rješenja Urbanističke saglasnosti, broj UPI /03-23-2-324/19 od 02.03.2023. godine, izdata od Federalnog ministarstva prostornog uređenja;
- Popis parcela za K.O. Hrbine i K.O. Pribelja od 07.10.2020. godine izdati od strane Službe za stambeno-komunalne poslove, obnovu i razvoj, geodetske i imovinsko-pravne poslove i katastar nekretnina Općine Glamoč;
- Rješenje o poljoprivrednoj saglasnosti, broj: 02-01-24-1-3/19 od 18.09.2019., godine izdato od Službe za privredu, finansije i inspekcijske poslove Općine Glamoč;
- Rješenje kojim se dozvoljava krčenje/prenamjena šumskog zemljišta u zemljište za izgradnju, broj: 08-04-26-56-4/19 od 16.12.2020. godine izdato od Ministarstva poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva Kantona 10.;
- Saglasnost, broj: UG-152057 od 24.05.2018. godine, izdata od strane J.P. HT d.d. Mostar;
- Načelna saglasnost, broj: 03-14094-2/2019 od 19.9.2019. godine izdata od Elektroprijenosa BiH a.d. Banja Luka;

- Informacija o opasnosti od mina za predmetnu lokaciju i obavještenje sa situacionom kartom i stručnim mišljenjem, broj: DPA/04-36-13-915-1/18 od 03.07.2018. godine izdato od Centra za uklanjanje mina u BiH;
- Elaborat tehničkog rješenja priključka VE „Škadimovac“ na prenosnu mrežu, GTS Beograd, maj 2023 godine. i Aneks Elaborata tehničkog rješenja priključka VE Škadimovac na prenosnu mrežu, GTS Beograd, juni 2023;
- Uslovi za priključak VE Škadimovac na prenosnu mrežu, br: 60/23, broj: 03-14182-24/2021 od 21.07.2023. godine izdati od Elektroprijenos a.d. Banja Luka;
- Izjava o prihvatanju uslova za priključak korisnika na prenosnu mrežu od 24.07.2023. godine;
- Uvjerjenje, broj: 03-01-30-11-6/23 od 04.09.2023. godine izdato od Službe za stambeno komunalne poslove, obnovu i razvoj, geodetske, imovinsko pravne poslove i katastar nekretnina, da nisu formirane zemljišne knjige za područje Općine Glamoč i jedina evidencija je Katastar zemljišta;
- Idejni projekat VE Škadimovac urađen od strane ZGI d.o.o. Mostar 2022. godine.

Aktivnosti u toku:

- Ocjena pristiglih predponuda za instalaciju opreme u dogovoru sa kineskim investitorom,
- Priprema ugovora za priključenje na prenosnu mrežu VE „Škadimovac“,
- Izrada Idejnih rješenja za priključne dalekovode VE „Škadimovac“,
- Ishođenje energetske dozvole,
- Izrada Glavnog projekta.

Planovi za naredni period:

- Pripremni radovi za pristupne saobraćajnice i platoe VA;
- Ishoditi građevinsku dozvolu za izgradnju VE „Škadimovac“;
- Potpisati Ugovore s dobavljačima opreme, montaža i ispitivanje;
- Ishoditi Garanciju banke za isporuku opreme;
- Potpisati Ugovor o priključenju na prenosnu mrežu;
- Ishoditi sve ostale dozvole i ugovore za izgradnju VE „Škadimovac“ i pristupnog dalekovoda;
- Završiti radove na pristupnim saobraćajnicama i platoima vjetroturbina;
- Završiti trafostanicu, servisnu zgradu i priključni dalekovod;
- Ishoditi sve ostale dozvole i ugovore za puštanje VE „Škadimovac“ u proizvodnju;
- Probni rad VE „Škadimovac“ planiran je za drugi kvartal 2024. godine.

B. Status projekta izgradnje VE „Škadimovac“

U postupku pribavljanja građevinske dozvole za izgradnju novih i rekonstrukciju postojećih elektroenergetskih objekata investitori trebaju ishoditi Energetsku dozvolu. Energetska dozvola je upravni akt koji izdaje Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije investitoru u postupku dobijanja potrebnih dozvola za izgradnju proizvodnog elektroenergetskog objekta.

Po odredbama člana 170. Zakona o električnoj energiji Federacije Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj: 60/23) i člana 23. stav (3) Uredbe o postupku, kriterijima, formi i sadržaju zahtjeva za izdavanje energetske dozvole za izgradnju novih i

rekonstrukciju postojećih proizvodnih postrojenja ("Službene novine Federacije BiH", broj: 27/14) propisano je da za izgradnju novih i rekonstrukciju postojećih proizvodnih elektroenergetskih objekata koji su iz nadležnosti Federacije BiH i čija je instalisana snaga veća od 30 MW, Energetsku dozvolu izdaje Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije uz prethodno pribavljenu saglasnost Vlade Federacije BiH i Parlamenta Federacije BiH.

Privredno društvo RWP Vitorog d.o.o. Glamoč, postupilo je po članu 16. Uredbe, dostavilo svu traženu dokumentaciju u originalu ili ovjerenj kopiji koja nije starija od 60 dana, te dobilo potvrdu FMERI-ja o potpunosti zahtjeva.

Na osnovu člana 4.2. Zakona o prenosu Regulaoru i Operatoru sistema električne energije u BiH („Službeni glasnik BiH“ 7/02, 13/03, 76/09 i 1/11) i člana 36. Poslovnika o radu državne regulatorne komisije za električnu energiju („Službeni glasnik BiH“ br. 2/05), na sjednici državne regulatorne komisije za električnu energiju, održanoj 18. maja 2022. godine, donijela je *Odluku o odobravanju ukidanja maksimalno moguće snage prihvata iz neupravljivih izvora energije, br. 05-28-13-123-2/22 od 18.5.2022. godine*. Shodno navedenoj odluci otklonjena je potreba limitiranja maksimalno moguće snage prihvata iz neupravljivih izvora električne energije. Također, uzimajući u obzir želju Vlade Federacije BiH, ubrzao bi se proces izgradnje proizvodnih objekata iz neupravljivih izvora koji se planiraju graditi na području Federacije BiH, a uvažavajući propisane zakone i odredbe u procesu priključenja na prenosnu mrežu.

Imajući u vidu prednje navedeno, na osnovu člana 19. stav (4) Zakona o Vladi Federacije BiH („Sl. novine Federacije BiH“, br. 1/94, 8/95, 58/02, 19/03, 2/06 i 8/06), na prijedlog Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije, Vlada Federacije BiH, na 341. sjednici, održanoj 08.12.2022. godine, donijela je *Zaključak o realizaciji projekata izgradnje vjetroelektrana i fotonaponskih elektrana u Federaciji BiH i statusu njihovog priključenja na prenosnu mrežu*, kojim Vlada Federacije BiH zadužuje Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije da u postupku priključenja vjetroelektrana i fotonaponskih elektrana na prenosnu mrežu obustavi izdavanje dokumenta Prethodne saglasnosti za priključak na prenosnu mrežu.

Prijedlog zaključka

Postupajući po odredbama člana 170. Zakona o električnoj energiji Federacije Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj: 60/23) i člana 23. stav (2) Uredbe o postupku, kriterijima, formi i sadržaju zahtjeva za izdavanje energetske dozvole za izgradnju novih i rekonstruisanje postojećih proizvodnih postrojenja ("Službene novine Federacije BiH", broj 27/14), Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije, da bi pripremlilo nacrt Energetske dozvole i provelo javnu raspravu, treba da pribavi prethodnu saglasnost na postupak izdavanja Energetske dozvole za izgradnju VE „Škadimovac“ od Vlade Federacije BiH i Parlamenta FBiH.

Imajući u vidu sve gore izneseno Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije predlaže Vladi Federacije BiH da usvoji Informaciju o aktivnostima u postupku izdavanja Energetske dozvole za izgradnju VE Škadimovac, privrednog društva „RWP Vitorog“ d.o.o. Glamoč sa Prijedlogom zaključka kao i Prijedlogom zaključka koji treba da donese Parlament Federacije Bosne i Hercegovine:

ZAKLJUČAK
o davanju prethodne saglasnosti u postupku izdavanja Energetske dozvole
privrednom društvu „RWP Vitorog“ d.o.o. Glamoč

I.

Usvaja se informacija o aktivnostima u postupku izdavanja Energetske dozvole i daje prethodnu saglasnost Federalnom ministarstvu energije, rudarstva i industrije u postupku izdavanja Energetske dozvole privrednom društvu „RWP Vitorog“ d.o.o. Glamoč, za izgradnju vjetroelektrane VE „Škadimovac“, instalisane nazivne snage 110 MW (22X5 MW), odobrene snage priključenja 110 MW (22X5 MW), planirane godišnje proizvodnje električne energije od 320 GWh, koja se planira graditi na planinskom području brda Škadimovac, na području općine Glamoč.

II.

Zadužuje se Premijer Federacije BiH da Informaciju o aktivnostima u postupku izdavanja Energetske dozvole za izgradnju VE „Škadimovac“ privrednog društva „RWP Vitorog“ d.o.o. Glamoč sa Zaključkom uputi Parlamentu Federacije BiH na razmatranje i usvajanje, kako bi Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije moglo pristupiti aktivnostima propisanim članom 23. st. (4), (5), (6) i (7) i članom 24. Uredbe o postupku, kriterijima, formi i sadržaju zahtjeva za izdavanje energetske dozvole za izgradnju novih i rekonstrukciju postojećih proizvodnih postrojenja („Službene novine Federacije BiH“, broj 27/14), na izdavanju Energetske dozvole iz tačke I. ovog zaključka.

III.

Ovaj zaključak stupa na snagu danom donošenja.

ZAKLJUČAK

o davanju prethodne saglasnosti u postupku izdavanja Energetske dozvole
privrednom društvu „RWP Vitorog“ d.o.o. Glamoč

I.

Daje se prethodna saglasnost Federalnom ministarstvu energije, rudarstva i industrije u postupku izdavanja Energetske dozvole, privrednom društvu „RWP Vitorog“ d.o.o. Glamoč, za izgradnju vjetroelektrane VE „Škadimovac“, instalisane nazivne snage 110 MW (22X5 MW), odobrene snage priključenja 110 MW (22X5 MW), planirane godišnje proizvodnje električne energije od 320 GWh, koja se planira graditi na planinskom području brda Škadimovac, na području općine Glamoč.

II.

Zadužuje se Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije da pristupi aktivnostima iz člana 23. st. (4), (5), (6) i (7) i člana 24. Uredbe o postupku, kriterijima, formi i sadržaju zahtjeva za izdavanje energetske dozvole za izgradnju novih i rekonstrukciju postojećih

proizvodnih postrojenja („Službene novine Federacije BiH“, broj 27/14), na izdavanju Energetske dozvole iz tačke I. ovog zaključka.

III.

Ovaj zaključak stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u „Službenim novinama Federacije BiH“.