



Priština, 28. februar 2019
Kod RUE-a: V_1110_2019

Odbor Regulatornog ureda za energiju

Na osnovu:

- Člana 9 stav 1 tačka 1.7, člana 15 stav 1 tačka 1.15, člana 25, člana 26 stav 1 tačka 1.2 i člana 43 stav 1 Zakona o energetskom regulatoru (br. 05/L-184),
- Člana 16 stav 4 Pravila o proceduri odobrenja za izgradnju novih kapaciteta,
- Odluka o izdavanju Konačnog odobrenja V_755_2016 od 28. januara 2016. godine društvu "Hidroenergji" D.O.O., za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta za proizvodnju električne energije iz vode, HE Lepenac 3 sa instaliranim kapacitetom od 8.5 MW, lokacija Slatina KZ Slatina, opština Kačanik, i
- Zahtev za produženje važenja Odluke o konačnom odobrenju V_755_2016 od 28. januara 2016. godine modifikovane Odlukom V_919_2017 za još jednu (1) godinu za izgradnju proizvodnih kapaciteta za proizvodnju električne energije iz vode HE Lepenci 3, sa instaliranim kapacitetom od 9.998 MW, KZ Slatina, opština Kačanik, od 21.01.2019. godine, br. prot. 056/19 društva "Hidroenergji" D.O.O., adresa: ul. "Dëshmorët e Kombit" bb., Uroševac, Republika Kosovo

Na sednici održanoj 28. februar 2019. godine doneo je:

ODLUKU

- I. USVAJA SE** zahtev društva "Hidroenergji" D.O.O. i **PRODUŽUJE SE** rok važenja konačnog odobrenja V_755_2016 od 28. januara 2016. godine produžen Odlukom V_919_2017 od 29. marta 2018. godine i modfikovan Odlukom V_919_2017 za nastavak izgradnje Hidroelektrane HE Lepenci 3, sa instaliranim kapacitetom od 9.998 MW, lokacija Slatina KZ Slatina, opština Kačanik za još jednu (1) godinu, odnosno do **28. januara 2020. godine za završetak izgradnje Hidroelektrane.**

Obrazloženje



- RUE je dana 03.06.2013. godine od društva "Hidroenergji" D.O.O. primio aplikaciju za dobijanje odobrenja za izgradnju proizvodnih kapaciteta iz Hidroelektrane, na reci Lepenac, HE Lepenci 3, sa instaliranim kapacitetom od 8.5 MW, lokacija Slatina KZ Slatina, opština Kačanik,
- Odbor Regulatornog ureda za energiju, nakon analize kapaciteta koje je podnelo društvo "Hidroenergji" D.O.O. utvrdio je da je aplikant dokazao svoju podobnost za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta iz vode, i 06. septembra 2013. godine, izdao je Odluku o obaveštenju o preliminarnom odobrenju br. V_558-2013. Odluka o obaveštenju o preliminarnom odobrenju nije podrazumevala izdavanje odobrenja dok se ne ispune zahtevi koji su utvrđeni Pravilnikom o proceduri odobrenja za izgradnju novih kapaciteta.
- RUE je dana 15.07.2015. godine od društva "Hidroenergji" D.O.O. primio zahtev za preinačenje Odluke o obaveštenju o preliminarnom odobrenju u konačno odobrenje za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta za proizvodnju električne energije iz Hidroelektrane na reci Lepenac, za HE Lepenac 3 sa instaliranim kapacitetom 8.5 MW, na lokaciji KZ Lepenac, opština Kačanik, kojem su priloženi dokazi izdati od strane relevantnih organa o ispunjenju svih ekoloških uslova, pravu na korišćenje zemljišta, pravu na korišćenje vode, građevinsku dozvolu i druge zakonske uslove vezane za prirodu projekta u skladu sa važećim zakonodavstvom.
- Odbor Regulatornog ureda za energiju, 28.01.2016. godine je odlučio da društvu "Hidroenergji" D.O.O., izda konačno odobrenje V_755_2016 za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta električne energije iz Hidroelektrane na reci Lepenac, za HE Lepenac 3 sa instaliranim kapacitetom 8.5 MW, Lokacija KZ Slatina, opština Kačanik.
- RUE je dana 27. aprila 2018. godine od društva "Hidroenergji" D.O.O., primio zahtev za Modifikaciju konačnog odobrenja samo za promenu instaliranog kapaciteta na reci Lepenac, HE Lepenac 3 od instaliranog kapaciteta od 8.5 MW na ukupni instalirani kapacitet od 9.998 MW, KZ Slatina, opština Kačanik.
- Odbor RUE-a je dana 10.05.2017. odlučio Odlukom V_919_2017 o Modifikaciji Odluke o konačnom odobrenju V_755_2016 od 28. januara 2016. godine, izdatu društvu "Hidroenergji" D.O.O., za Hidroelektranu na reci Lepenac, HE Lepenac 3 sa instaliranim kapacitetom od 8.5 MW na ukupni instalirani kapacitet od 9.998 MW, prema odluci br. 3753-3/16 –ZSP- 521/2017 od 26.04.2017. godine o preinačenju odluke o Vodnoj dozvoli br. 3684/12-ZSP-70/13 od 17.01.2013. godine samo za povećanje instaliranog kapaciteta sa N=8.5 MW na N=9.998 MW na vodnom segmentu, iz Kvote Z=706.80 ml.m uzimanja, do Kvote Z=565.5 m.l.m., izdate od strane Ministarstva životne sredine i prostornog planiranja (MŽSPP).
- RUE je dana 28.12.2017. godine od društva "Hidroenergji" D.O.O., primio zahtev za produženje roka važenja Odluke o konačnom odobrenju V_755_2016 od 28. januara 2016. godine, modifikovanu Odlukom V_919_2017 za HE Lepenac 3 sa instaliranim kapacitetom od



9.998 MW, za nastavak izgradnje za još jednu (1) godinu, odnosno do 28. januara 2019. godine.

- Odbor RUE, na sastanku održanom 29. marta 2018, nakon razmatranja i procene zahteva i relevantnih dokaza, odobrio je zahtev društva „Hidroenergji“ D.O.O. i Odlukom V_930_2018 odlučio da dozvoli produženje roka važenja odluke o konačnom odobrenju V_755_2016 od 28. januara 2016. godine na još jednu (1) godinu, odnosno do 28. januara 2019. godine u skladu sa zakonskim odredbama Pravila o proceduri odobrenja.
- RUE je 21.01.2019. godine od društva "Hidroenergji" D.O.O, primio zahtev za produženje važenja Odluke o konačnom odobrenju V_755_2016 od 28. januara 2016. godine, nastavljen odlukom V_930_2018 od 29. marta 2018. Godine za HE Lepenac 3 sa instaliranim kapacitetom od 9,998 MW za dodatni period za produženje perioda izgradnje za još jednu (1) godinu, odnosno do 28. januara 2020. godine.
- *Društvo "Hidroenergji" D.O.O je u svom zahtevu objasnilo: nakon prijema odluke o konačnom odobrenju odmah su započete pripreme za početak radova na izgradnji hidrocentrale HE Lepenac 3, počevši od geodetskih merenja od stručnjaka te oblasti, izvršene su pripreme za otvaranje puta, trase cevovoda i zgrade za hidroelektranu. Pojašnjeno je da uprkos spremnosti da se projekat završi što je pre moguće u izgradnji novih proizvodnih postrojenja, primorani su da se obrate RUE-u za mogućnost produženja važenja konačnog odobrenja za HE Lepenac 3 za još godinu dana radi mogućnosti finalizacije projekta.*
- *Razlog zahteva za produženje roka na još godinu dana za HE Lepenac 3 je jer se radi o nepogodnoj teritoriji, gdje su do sada završeni svi radovi, završeno je otvaranje trase i postavljanje cevovoda, postavljen/montiran je i povezan cevovod, završena je i finalizovana čin preuzimanja završena je zgrada hidroelektrane, turbine su montirane i povezane, zajedno sa svim pratećim tehničkim i tehnološkim delovima i završen je dalekovod i finalizira se povezivanje sa podstanicom Sinkapor u Kačaniku, i na osnovu svega ovoga mogu osigurati da je do sada završeno više od 90% radova na terenu .*
- *Još jedan razlog za produženje roka na period od još jedne godine za HE Lepenac 3 predstavilo je društvo "Hidroenergji" D.O.O, da se radi o nepogodnom terenu, gde je došlo do klizišta zemlje zbog velikih voda, stalnih kiša zbog neadekvatnog vremena za razvoj normalnih poslova tokom ovog zimskog i proletnog perioda gdje se moralo raditi pažljivo i ponekad čak i zaustaviti radove kako bi se izbegle posledice, kapacitet ove hidroelektrane je najveći izgrađen do sada preko procedure odobravanja, specifičnosti terena i specifičnosti projekta, koje su ih primorali da budu oprezni jer je vrednost projekta velika i opasnosti su trebale biti uzete u obzir, a sve to je dovelo do kašnjenja u završetku ovog projekta. , stoga su tražili da im se omogući da im RUE da produženje za finalizaciju ovog projekta.*
- *Stoga, društvo "Hidroenergji" D.O.O je naglasilo da uzima u obzir sve gorenavedene činjenice, i stoga moli odbor RUE-a, da im se na osnovu zakonskih odredbi člana iz Pravila na snazi o proceduri odobrenja za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta, na datum izdavanja odluke za konačno odobrenje V_755_2016 od 29. marta 2018. godine, modifikovanog Odlukom*



V_919_2017 za izgradnju hidroelektrane HE Lepenac 3 sa instaliranim kapacitetom od 9.998 MW dozvoli produženje roka važenja konačnog odobrenja za izgradnju hidroelektrane **za još jednu (1) godinu**, s obzirom da su kašnjenja u završetku projekta prouzrokovana zbog različitih faktora prirode i neodgovarajućeg terena i u tom roku uložiće sve napore da se projekat završi u okviru dozvoljenih zakonskih rokova.

- Odbor RUE-a, nakon analize zahteva društva "Hidroenergji" D.O.O. i priloženih dokaza za produženje roka važenja konačnog odobrenja, za izgradnju proizvodnih kapaciteta za proizvodnju električne energije iz Hidroelektrane, na reci Lepenac, HE Lepenac 3, sa instaliranim kapacitetom od 9.998 MW, opština Kačanik, procenio ih je i smatra da je obrazloženje zahteva aplikanta osnovano jer je izgradnja novih proizvodnih kapaciteta od Hidrocentrala veoma teška zbog terena, klimatskih uslova i kompleksnosti ovih projekata i na osnovu spisa predmeta, odlučio je da se odobrava produženje važenja Konačnog odobrenja V_755_2016 od 28. januara 2016. Godine, Odluke V_930_2018 od 29. marta 2018. Godine i Odluke o modifikaciji odobrenja V_919_2017 na dodatni zakonski rok na osnovu zakonskih odredbi navedenih u uvodu ove odluke.
- II. Odluka o izdavanju Konačnog odobrenja V_755_2016 od 28. januara 2016. godine važi do **28. januara 2020. godine**, prema izreci pod tačkom I., ove odluke, i ukoliko se ne završi izgradnja novih proizvodnih postrojenja iz Hidroelektrane ili ukoliko se ne postupi u skladu sa važećim zakonodavstvom, odluka će biti ukinuta.
- III. Odluka se donosi i objavljuje na službenim jezicima Republike Kosovo.
- IV. Odluka stupa na snagu na dan usvajanja od strane Odbora i objaviće se na elektronskoj službenoj stranici RUE-a.

Pravna pouka: Strana nezadovoljna ovom Odlukom može pokrenuti upravni spor u nadležnom sudu, u roku od trideset (30) dana od dana prijema odluke ili od dana njenog objavljivanja na internet stranici RUE-a, bilo koja da se desi zadnja.

Odbor RUE-a:

Arsim Janova, v.d. predsedavajući

Besim Sejfić, član



Selman Hoti, član

Izet Rushiti, član

Odluku dostaviti:

- Stranci,
- Opštini Kačanik,
- Generalnom sekretaru MŽSPP-a i
- Arhivi RUE-a