



Ovjavljeno, 9.1.2023

Piše: A. Bajramović

Iz "Elektroprivrede BiH za "Avaz": Struja u FBiH neće poskupjeti

Za sada je i zima veoma blaga, temperature su više od očekivanih za ovo doba godine, tako da je i potrošnja svih energenata manja, kaže Anđelića



Anđelića: Imamo spremne i razrađene modele. Avaz

Iako je u RS s početkom nove godine na snagu stupio novi način obračuna cijena električne energije, po kojem će cijena kilovat-sata zavisiti od ukupne potrošnje, "Elektroprivreda BiH" još ne planira ovakve mjere. Podsjetimo, cijena struje za privredu u RS povećana je s 53 na 65 eura po megavat-satu.

Nema razloga

Regulatorna agencija RS prihvatila je zahtjev „Elektroprivrede RS“ kojim se ukida ljetni i zimski obračun potrošnje, te počinje primjena tzv. blok tarife.

- „Elektroprivreda BiH“ za sada nije podnijela zahtjev za povećanje cijene struje. Pratimo potrošnju i ako bi ona ugrozila stabilnost sistema, poduzimali bismo određene mjere. Za sada je i zima veoma blaga, temperature su više od očekivanih za ovo doba godina, tako da je i potrošnja svih energenata manja. Imamo spremne i razrađene modele, a još jednom apeliramo na građane da električnu energiju ne koriste za grijanje - kazao je za “Avaz” generalni direktor EPBiH Admir Anđelić.

Ministar industrije, energetike i rudarstva FBiH Nermin Džindić smatra da građani FBiH mogu biti mirni do polovine godine, jer obje elektroprivrede još mogu trpjeti dvostruko veću proizvodnu cijenu od prodajne, jer se gubitak nadomješta prodajom viškova na inozemnom tržištu.

60 dana

- Nakon eventualnog podnošenja zahtjeva za povećanje cijene FERK-u, postupak odobrenja traje 60 dana, tako da očekujem da građani mogu biti mirni do polovine godine. Čim nije bilo opredjeljenja da u grijnoj sezoni dođe do povećanja, neće ga ni biti - rekao nam je Džindić.

Generalna molba građanima je da ne prelaze svi na grijanje na struju, jer onda bi EPBiH morala kupovati energiju na tržištu. Cijena struje na tržištu ide i do 700 eura, a građani je plaćaju 31 euro po megavat-satu. Zamislite koliko bi EPBiH izdržala da električnu energiju kupuje po, naprimjer, 500 eura, a prodaje je po 31 euro, pojasnio je ministar Džindić.



Objavljeno: 15.2.2023

Elektroprivred BiH :IZDALI SAOPĆENJE

E. Ć.

Oglasili se iz Elektroprivrede: Nismo donijeli odluku o stečaju rudnika Kreka i Zenica

Postupak se, kako je utvrđeno Zakonom, pokreće u roku 60 dana od dana stupanja platežne nesposobnosti



Elektroprivreda: Nema ovlaštenja za odluku o stečaju.

Iz Elektroprivrede Bosne i Hercegovine su se oglasili saopćenjem u kojem tvrde da je rukovodstvo Sindikata radnika rudnika FBiH obmanulo je bh. javnost plasiranjem netačnih informacija o navodnoj odluci Elektroprivrede BiH o stečaju u rudnicima uglja „Kreka“ i „Zenica“, izazvalo zabrinutost i uznemirenost rudara, njihovih porodica i drugih građana.

Elektroprivreda BiH nije donijela odluku o stečaju, niti za istu ima ovlaštenja zasnovana na Zakonu, navode u saopćenju.

Zakon o stečaju FBiH

- Zakonom o stečaju FBiH decidno je definisano da su za pokretanje predstečajnog i stečajnog postupka ovlašteni stečajni dužnik, prokuristi i svaki povjerilac koji ima pravni interes za provođenje stečajnog postupka.

Postupak se, kako je utvrđeno Zakonom, pokreće u roku 60 dana od dana stupanja platežne nesposobnosti.

Elektroprivreda BiH informisala je Vladu FBiH o izuzetno teškom stanju u Rudniku „Kreka“ uzrokovanom kontinuiranim padom proizvodnje, produktivnosti, prihoda i posljedično rastom dugovanja prema povjericima i gubitaka, ukazujući da je Rudnik „Kreka“ ispunio uslove za stečaj.

Također, ukazano je da uslove za stečaj ispunjava i Rudnik „Zenica“. Postupak stečaja mogu pokrenuti samo oni koji za takvo djelovanje imaju zakonska ovlaštenja.

Elektroprivreda BiH izvjesno vrijeme upozorava i na činjenicu da rukovodstvo Sindikata svojim aktivnostima, zahtjevima, organizacijom štrajkova i neposluha radnika u rudnicima, prijetnjama i ucjenama, izlazi iz zakonskih okvira.

Zbog ovakvog djelovanja, pokrenute su i vode se ozbiljne istrage u nadležnom tužilaštvu. Identičan način postupanja sindikalno rukovodstvo primjenilo je i u posljednjim istupima, najavljujući opći bunt i nerad, čije će posljedice u slučaju provedbe, snositi svi građani Federacije BiH.

Aktivnosti sindikalnih rukovodioca

Elektroprivreda BiH je upozoravala da je zastoj u prestrukturiranju rudnika pokrenutog s ciljem obezbjeđenja opstojnosti kroz ekonomski održivo poslovanje, procesa na koji se sporazumom iz maja 2021.godine obavezalo rukovodstvo Sindikata, uzrokovan isključivo odustajanjem rukovodstva od ispunjavanja preuzetih obaveza i konstantnim opstrukcijama.

Zloupotrebljavajući senzibilitet i empatiju javnosti prema populaciji rudara, sindikalni rukovodioci su se svojim aktivnostima zasnovanim na prijetnjama općim buntom, pritiscima i uslovljavanjima, zaštititi nerada i kriminala u rudnicima, jasno odredili da od suodgovornih za stanje u rudnicima postaju jedini odgovorni za njihovu propast.

Elektroprivreda BiH neće dozvoliti da zajedno sa svojim kupcima koje snabdijeva električnom energijom bude talac djelovanja rukovodstva Sindikata i dešavanja u Rudniku „Kreka“.

Iznalaženje rješenja moguće je izričito odustajanjem od ucjena, prijetnji i pritisaka, vraćanjem dijaloga i odgovornim pristupom svih strana uključenih u prestrukturiranje rudnika, procesa koji nije pitanje volje ili izbora, već obaveza BiH u vezi s provedbom energetske tranzicije i ispunjavanja jasnih ciljeva i politika EU.

Elektroprivreda BiH upozoravajući na konsekvence opasne za Federaciju BiH i njene građane, poziva rukovodstvo Sindikata, sve nadležne organe vlasti i uposlenike rudnika, na ozbiljan i odgovoran angažman u rješavanju problema rudnika „Kreka“ i „Zenica“, i time spriječavanje bunta i nerada - saopćeno je iz Elektroprivrede BiH.



Objavljeno:18.2.2023

DO 31. DECEMBAR

Elektroprivreda BiH objavila poziv za nabavku zemljišta za izgradnju solarnih elektrana

Na javni poziv mogu se prijaviti jedinice lokalne samouprave (gradovi i općine), kao i pravna i fizička lica



Projekti će biti realizovani kroz uspostavljanje partnerskih odnosa s lokalnom zajednicom.

Elektroprivreda BiH pozvala je zainteresovane vlasnike nekretnina - zemljišta koje je moguće prenamijeniti za izgradnju fotonaponskih elektrana, na minimalno 30 godina, da dostave pismo namjere, a javni poziv je otvoren do 31. decembra 2023., potvrđeno je Feni iz tog javnog preduzeća.

Minimalni uslovi koje trebaju ispunjavati ponuđene nekretnine - zemljišta su: iskoristiva površina 25.000 m² i veća (iskoristivost površine procijenit će EPBiH); te nesmetan pristup lokaciji, odnosno saobraćajnoj i elektroenergetskoj infrastrukturi.

Ko se može prijaviti?

Na javni poziv mogu se prijaviti jedinice lokalne samouprave (gradovi i općine), kao i pravna i fizička lica.

Projekti će biti realizovani kroz uspostavljanje partnerskih odnosa s lokalnom zajednicom.

Iz JP Elektroprivreda BiH navode da brojnost pisama interesa za prodaju/zakup ili drugi odgovarajući način korištenja nekretnina - zemljišta za izgradnju fotonaponskih elektrana dostavljenih u 2022., govori u prilog činjenici da za taj javni poziv postoji veliki interes.

Nastavak aktivnosti

Podsjećaju da je to nastavak aktivnosti na pronalaženju pogodnih lokacija za izgradnju fotonaponskih elektrana putem javnog poziva, koje JP Elektroprivreda BiH provodi od 2021. godine, kada je objavljen prvi poziv.

Kao rezultat aktivnosti provedenih po tom javnom pozivu, između JP Elektroprivreda BiH i Općine Banovići potpisan je Ugovor o saradnji i zakupu zemljišta za izgradnju FNE Banovići Selo. U toku je nabavka "Izgradnja FNE Banovići Selo 8,8 MW" u skladu sa Zakonom o javnim nabavkama kroz ugovor po principu "ključ u ruke".



Ovjavljeno:10.4.2023

VRIJEDNOST 15 MILIONA KM

Elektroprivreda BiH će graditi u Banovićima najjaču solarnu elektranu u BiH

Gradnja elektrane jačine 8,8 megavati, predviđena je u naselju Banović-Selo na 100 hiljada kvadratnih metara površine

Bosna i Hercegovina potpisnica je Sofijske deklaracije o Zelenoj agendi za Zapadni Balkan. Time je ušla u proces postepenog smanjenja i na kraju potpunog prestanka korištenja fosilnih goriva za proizvodnju energije te prelazak na čiste, obnovljive i održive izvore energije. Elektroprivreda BiH pokrenula je postupak za izgradnju fotonaponske elektrane u Banovićima. U planu su i drugi slični projekti u Tuzlanskom kantonu.



Elektroprivreda BiH će graditi u Banovićima najjaču solarnu elektranu u BiH. Gradnja elektrane jačine 8,8 megavati, čija vrijednost se procjenjuje da je 15 miliona maraka, predviđena je u naselju Banović-Selo na 100 hiljada kvadratnih metara površine.

Postepena tranzicija

- Izgradnja solarne elektrane u Banovićima pokazuje jedno opredjeljenje Elektroprivrede BiH za prelazak na proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora, dakle, postepenu tranziciju od javnog preduzeća i kompanije koja dominantno električnu energiju proizvodi iz uglja u kompaniju koja električnu energiju proizvodi iz obnovljivih izvora - objašnjava Senad Salkić, izvršni direktor za kapitalne investicije Elektroprivrede BiH za FTV.

Načelnik Banovića Bego Gutić (SDA) napominje kako se se pripremamo za ono što nas čeka u narednom periodu - a to je dekarbonizacija, što je uvjet Evropske unije, pogotovo Evropske energetske zajednice, a to je smanjenje i gašenje kapaciteta za proizvodnju električne energije koji se snabdijevaju fosilnim gorivima, odnosno ugljem.

- To je sasvim nelogičan potez i to nema veze sa dekarbonizacijom jer ta energija će se koristiti za proizvodnju fosilnog goriva koje doprinosi klimatskim promjenama - tvrdi Denis Žiško, koordinator programa Energija i klimatske promjene AARHUS centra u BiH.

Čista zelena energija

Iz Banovića poručuju kako žele pokazati da se i u rudarskoj sredini, koja je sinonim za prljavu energiju, može proizvoditi čista zelena energija.

- Ono što treba naglasiti jeste da će se ova električna energija koja se bude proizvodila putem solarne elektrane direktno upotrebljavati za pogone RMU Banovići - ističe Gutić.

Salkić objašnjava kako je riječ o zemljištu koje predstavlja degradiranu rudarsku površinu.

- To je jedan plato na kome je završena eksploatacija uglja, koji je rekultivisan i sada se na ovaj način oplemenjen vraća lokalnoj zajednici na upotrebu kroz proizvodnju električne energije na jedan ekološki prihvatljiv, socijalno osjetljiv i cjenovno prihvatljiv način.

Na području Tuzlanskog kantona planira se izgradnja i solarnih elektrana u Tuzli, na prostoru deponije šljake Divkovići 1 i 2, ali i na površinskom kopu Šićki Brod. Međutim, Prostornim planom Tuzlanskog kantona, lokacija u Šićkom Brodu predviđena je kao zona za sport i rekreaciju, ali samo do 2025., do kada je Prostorni plan na snazi.

- Fotonaponska elektrana u Šićkom Brodu bi mogla biti jedna od najvećih koje ćemo raditi, po svojoj snazi. Naravno, tu postoje određene administrativne barijere koje se ogledaju u prostornim planovima, u regulacionim planovima, lokalne zajednice Tuzlanskog kantona, koje pokušavamo da sa nadležnim ministarstvima i Gradom Tuzla riješimo. I to ide, možemo reći, na jedan zadovoljavajući način - dodaje Salkić.

Spremni kao društvo, ali ne kao država

Kad je riječ o putu energetske tranzicije, ekolozi smatraju da smo spremni kao društvo, ali ne i kao država.

- Kod nas je problem u Federaciji što se usvajanje novog zakona o obnovljivim izvorima odgađa već godinama. On će, ustvari, omogućiti građanima, maloj privredi i privrednicima da postave fotonaponske elektrane na svoje krovove i na taj način smanje, odnosno ukinu račune za električnu energiju na period od 20 do 30 godina, kada vrate kredit. I to je problem koji imaju naše vlasti, jer gube tržište i gube monopol - navodi Žiško.

Elektroprivreda BiH, osim navedenih, ima u planu i izgradnju fotonaponske elektrane na završenim eksploatacionim poljima rudnika mrkog uglja Đurđevik, kao i izgradnju plutajućih fotonaponskih elektrana na jezeru Snježnica i jezeru Modrac.



Dnevni avaz

Objavljeno:08.09.2023.

Elektroprivreda Bosne i Hercegovine uskoro kreće u veliki projekat izgradnje solarne elektrane Gračanica

O kako velikom projektu se radi govori činjenica da je procijenjena vrijednost preko 40 miliona eura, odnosno 80 miliona KM.

Evropska banka za obnovu i razvoj (EBRD) koja će finansirati projekt, objavila je 6. septembra generalnu obavijest o nabavci.

U njoj obavještava zainteresovane kompanije o ovom projektu.

Projekt se sastoji od isporuke i postavljanja elektrane Gračanica 1&2 (ukupnog kapaciteta 50 MWp) na rekultiviranim odlagalištima koja su prethodno korištena za eksploataciju uglja.

Navodi se da kreditna sredstva iznose 40 miliona eura te će pružiti još 250 hiljada eura granta.

Ukupna procijenjena vrijednost projekta je 40.340.000 eura, dodaje se u obavještenju.