

ABIZNIS / VIJESTI

Ministarstvo ekonomije: Drugi blok TE za rješavanje energetske i ekološke pitanja

Projekat izgradnje Drugog bloka TE „Pljevlja“ je prioritetni projekat Vlade Crne Gore, koji je kao takav prepoznat u svim njenim strateškim dokumentima, među kojima je i Strategija razvoja energetike Crne Gore do 2030. godine. Riječ je o dokumentu koji je u potpunosti usklađen sa direktivama EU i međunarodnim konvencijama o zaštiti životne sredine i koji je, prije usvajanja, dobio pozitivne ocjene od strane Sekretarijata energetske zajednice u Beču, zvanične institucija EU u oblasti energetike za jugoistočnu Evropu, navodi se u reagovanju Ministarstva ekonomije povodom saopštenja NVO Green Home u vezi sa projektom izgradnje drugog bloka TE „Pljevlja“.



Objavljeno: 05. 09. 2016 - 12:56

Promijenite veličinu teksta:



Komentari (0)

Kako navode iz resornog ministarstva, projekat izgradnje Drugog bloka TE „Pljevlja“ je prioritetni projekat Vlade Crne Gore, koji je kao takav prepoznat u svim njenim strateškim dokumentima, među kojima je i Strategija razvoja energetike Crne Gore do 2030. godine. Riječ je, kako ističu, o dokumentu koji je u potpunosti usklađen sa direktivama EU i međunarodnim konvencijama o zaštiti životne sredine i koji je, prije usvajanja, dobio pozitivne ocjene od strane Sekretarijata energetske zajednice u Beču, zvanične institucija EU u oblasti energetike za jugoistočnu Evropu.

- Dakle, Energetska zajednica, sa kojom je Vlada Crne Gore u stalnoj komunikaciji vezano za ovaj i ostale projekte iz oblasti energetike, prati i podržava naše aktivnosti u oblasti energetike. U tom smislu, jasno je da je Crnoj Gori potreban novi energetski objekat koji će obezbijediti energetske nezavisnost zemlje, sigurnost i stabilnost u snabdijevanju, diverzifikaciju izvora, kao i pitanje deficita, a sve uz poštovanje najviših standarda u oblasti energetike, primjenu najboljih tehničkih rješenja uz obezbjeđivanje najbolje međunarodne prakse u oblasti zaštite životne sredine. Sve navedeno ostvaruje se upravo izgradnjom Drugog bloka TE „Pljevlja“ i ostalih elektroenergetskih objekata. Pored toga što je riječ o strateškom projektu na nivou države, i u ekonomskom, i u energetskom smislu, Drugi blok TE „Pljevlja“ je projekat od ogromnog značaja za grad Pljevlja. Kako najskorija istraživanja pokazuju, to je projekat kome svoju podršku daje skoro 70 odsto stanovnika tog grada, jer će, pored pozitivnih uticaja koji će imati na zaposlenost, riješiti ekološki problem grada i pitanje toplifikacije na tom području – naglašavaju iz Ministarstva ekonomije.

Takođe, dodaju oni, projekat izgradnje Drugog bloka TE „Pljevlja“ ne isključuje realizaciju projekata koji se tiču korišćenja obnovljivih izvora energije, naprotiv. Na putu da do 2020. godine dostigne nacionalni cilj od 33% udjela obnovljivih izvora energije u ukupnoj finalnoj potrošnji energije, što joj je kao obavezu postavio Savjeta ministara Energetske zajednice, Crna Gora je zaključila 21 ugovor za izgradnju 41 male hidroelektrane.

- Do sada je pušteno u rad 8 malih hidroelektrana, a do kraja ove godine planira se puštanje još 3 mHE. U toku su radovi na izgradnji dvije vjetroelektrane – Krnovo i Možura, a Vlada Crne Gore intenzivno radi na pronalaženju najpovoljnijeg rješenja i za izgradnju HE na Morači i Komarnici.

NAJNOVIJE

NAJČITANJE



Koji je spiritualni dar vašeg horoskopskog...

prije 19 minuta



CRNA MAMBA: Evropa u haosu zbog nove opasn...

prije 30 minuta



Stiže novi Afjon: Epl konačno na putu da r...

prije 31 minutu



Tona marihuane nađena na gliseru u Grčkoj

prije 39 minuta



Najljepši gradovi za zaljubljene: Među nji...

prije 51 minutu



CDT: Evo koje državne kompanije ne objavlju...

prije 52 minute



ŠEHOVIĆ: Nova radna mjesta prioritet SD-a

prije 1 sat



iPhone 6s.
Novo iskustvo u m:tel mreži.

Najpovoljnije cijene!



imate pristojel

Najzad, kada je o termoenergiji riječ, novim direktivama EU termoelektrane će moći da rade od kraja 2017. do 2023. godine još 20.000 sati. To znači da bi sa sadašnjim režimom rada termoelektrane, a bez izgradnje drugog bloka, nakon utroška odobrenog vremena ona morala da se ugasi, što bi dovelo do deficita električne energije u državi. Dakle, ovim projektom Crna Gora teži onome čemu teže i ostale zemlje Evrope, koje vode računa o izgradnji stabilnog energetskeg sistema koji će obezbijediti rješavanje deficita električne energije i sigurnost snabdijevanja za svoje građane i privredu – zaključuje se u saopštenju resornog ministarstva.

Možete ostaviti svoj komentar kao Anonimni ili registrovani korisnik. Anonimno komentarisanje je direktno, uz upis anti-spam koda u lijevom prozoru.



Promjeni sliku

Kod sa slike

Nick za neregistrovane korisnike

Preostalo 1000 karaktera...

Ukoliko ste pravilno upisali komentar dobićete potvrdu da je isti primljen za administriranje. Portal Analitika zadržava pravo da obriše neprimjereni dio ili cijeli komentar bez najave i objašnjenja. Mišljenja iznešena u komentarima ne odražavaju stavove redakcije Portala Analitika.

[Pošalji komentar](#)

[Prijava komentara za registrovane korisnike](#)

[PRIJAVI SE](#)

[Registruj se](#)

Komentari: 0

Novi komentar



Kina pristala da smanji izvoz čelika



SENIĆ: Tužan sam što neki klijenti nijesu dočekali pravdu



Kadović: Uprava Toščelika obećala radnicima ugovore na neodređeno



Nastavlja se dobar trend naplate prihoda

Politika	Društvo	āBiznis	Sport	Kultura	Kolaž	Zabava	Region/svijet	Analize
Vijesti	Vijesti	Vijesti	Fudbal	Vijesti	Zanimljivosti	Šou biz	Srbija	Politika
Tema	Tema	Tema	Košarka	Tema	Nauka/Tehnologija	Tv/film	Hrvatska	Društvo
Komentar	Crna Hronika	Finansije	Rukomet	Scena	Popularna medicina	Muzika	BIH	Finansije
EU i NATO	Podgorica	Investicije	Vaterpolo	Literatura	Auto/Moto	Erotika/sex	Makedonija	Bezbjednost
Protokol	Dijalog	Turizam	Odbojka	Festivali	Savjeti	Multimedija	Slovenija	Integracije
	Civilni sektor	Osiguranje	Tenis		Kužina	Party	Kosovo	
		Marketing	Borilački sportovi		Moda	Reality	Svijet	
			Ski		Kućni ljubimci			
			Ostalo					