



Premijer Ivo Sanader otvorio radove izgradnje dalekovoda 2x 400 kV Ernestinovo – Pečuh

# Put u hrvatsku energetska neovisnost

Denis Karnaš

Danas je transformatorska stanica Ernestinovo ponovno realna i simbolična točka, koja označava približavanje i spajanje Hrvatske s Europom

Predsjednik Vlade Republike Hrvatske Ivo Sanader označio je 6. listopada ove godine početak radova izgradnje nadzemnog dalekovoda 2 x 400 kV Ernestinovo – Pečuh, dionicu Ernestinovo – državna granica s Mađarskom. Riječ je o nastavku procesa definirano Ugovorom o izgradnji između HEP Operatora prijenosnog sustava i mađarskog operatora prijenosnog sustava MAVIR ZRT, koji je potpisan 12. srpnja 2007. godine. Ugovor obvezuje obje strane na ostvarenje tog međunarodnog projekta, s tim da je ožujak 2010. godine određen kao najkasniji rok do kojeg treba završiti izgradnju i dalekovod staviti u pogon. Ugovorom je obuhvaćena izgradnja dionice DV 2 x 400 kV Ernestinovo – Pečuh na teritoriju Hrvatske, duljine 44,1 kilometar i proširenje TS 400/110 kV Ernestinovo. Troškovi izgradnje dalekovoda, koje izvođač tvrtka Dalekovod d.d. na hrvatskoj strani, te proširenja TS 400/110 kV Ernestinovo iznose 159 milijuna kuna.

Uz predsjednika Uprave HEP-a mr. sc. Ivana Mravka sa suradnicima, otvorenju su nazočili i potpredsjednik Hrvatskog sabora Vladimir Šeks, potpredsjednica Vlade i ministrica obitelji, branitelja i međugeneracijske solidarnosti Jadranka Kosor, ministar financija Ivan Šuker, saborski zastupnici i državni tajnici s ovog područja, predsjednik Skupštine Osječko-baranjske županije Ivica Završki, gradonačelnik Osijeka Gordan Matković i mnogi drugi.

## HEP – JEDAN OD NAJVAŽNIJIH JAMACA ENERGETSKE SIGURNOSTI HRVATSKE

O ratnom razaranju, obnovi i razvoju TS Ernestinovo na svečanosti je govorio predsjednik Uprave HEP-a mr. sc. Ivan Mrvak:

– Valja podsjetiti da je u vrijeme proglašenja neovisnosti Republike Hrvatske TS Ernestinovo bila pod opsadom i trpjela svakodnevna teška granatiranja. Već krajem rujna 1991. godine, zbog rušenja dalekovoda, došlo je do raspada europske mreže za prijenos električne energije na dva dijela. Ubrzo nakon toga Ernestinovo je okupirano, opljačkano i potpuno uništeno. Obnovljenu transformatorsku stanicu pustili smo u rad 2004. godine, što je u listopadu te godine omogućilo ponovno povezivanje UCTE-a. Taj događaj, kojim je upravljano iz našeg Dispečerskog centra u Zagrebu, bio je najvažniji elektroenergetski događaj u Europi



Predsjednik Uprave HEP-a mr. sc. Ivan Mrvak u TS Ernestinovo je dočekaog ugledne goste predvođene premijerom Ivom Sanaderom

te godine. Danas je TS Ernestinovo ponovno realna i simbolična točka, koja označava približavanje i spajanje Hrvatske s Europom. Upravo ovdje, tvrtka Dalekovod d.d. kojoj smo ukazali povjerenje temeljem međunarodnog natječaja, započinje izgradnju ove dionice. Dalekovod, koji će imati prijenosni kapacitet između 2200 i 2600 MVA, s hrvatske će strane biti dovršen do kraja 2009. godine, a u ožujku 2010. godine - kada naš mađarski partner dovrši svoju dionicu, planiramo ga pustiti u pogon. Novi dalekovod povećat će sigurnost rada istočnog dijela elektroenergetskog sustava Hrvatske i omogućiti nesmetani gospodarski rast na području Slavonije i Baranje. Smanjit će vjerojatnost većih poremećaja u radu elektroenergetskih sustava Hrvatske i Mađarske, a jačanje veze na prioritetnom elektroenergetskom pravcu „sjever-jug“ potaknut će razvoj tržišta električnom energijom u ovom dijelu Europe. Iskaz je to odgovornog partnerstva s Europskom unijom i HEP-a kao jednog od najvažnijih jamaca energetske sigurnosti Republike Hrvatske. HEP, osim izgradnje međunarodnih veza za prijenos električne energije, nužno mora graditi i dostatne izvore električne energije. Unatoč složenim uvjetima poslovanja, pri kraju je izgradnja novog bloka snage 100 MW u zagrebačkoj TE-TO. Do kraja sljedeće godine planiramo u pogon pustiti HE Lešće snage 42 MW, prvu hidroelektranu gradenu u samostalnoj Hrvatskoj, a započeli smo i projekt izgradnje novog bloka u TE Sisak snage 230 MW. Najavljujem i gradnju vjetroelektrana snage 100 MW sa stranim partnerom te izgradnju nove termoelektrane snage do 400 MW ovdje u Slavoniji.

Potom se okupljenima obratio predsjednik Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije - Tomo Galić:



Ovaj dan je velik, jer najavljuje da Hrvatska može učiniti sve ono što je potrebno za svoju energetska neovisnost, naglasio je predsjednik Vlade Republike Hrvatske Ivo Sanader



Novi dalekovod povećat će sigurnost rada istočnog dijela elektroenergetskog sustava Hrvatske i omogućiti nesmetani gospodarski rast na području Slavonije i Baranje, smanjit će vjerojatnost većih poremećaja u radu elektroenergetskih sustava Hrvatske i Mađarske, a jačanje veze na prioritetnom elektroenergetskom pravcu „sjever-jug“ potaknut će razvoj tržišta električnom energijom u ovom dijelu Europe, rekao je Ivan Mrvak



## Premijer Ivo Sanader otvorio radove izgradnje dalekovoda 2x 400 kV Ernestinovo – Pečuh



Predsjednik Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije Tomo Galić: i ovaj dalekovod značajan je doprinos i nužan preduvjet za stvaranje konkurentnog tržišta električnom energijom



Načelnik općine Ernestinovo Matija Greif naglasio je važnost elektroenergetskih objekata za razvoj ernestinovačkog kraja



Ivan Mravak pokazao je premijeru Ivi Sanaderu, Jadranki Kosor i Vladimiru Šeksu trasu, na kojoj su nedaleko kruga TS Ernestinovo stup podizali dalekovodaši



Izgradnja stupa novog nadzemnog dalekovoda 2 x 400 kV Ernestinovo – Pečuh na dionici Ernestinovo – državna granica s Mađarskom

- Želim čestitati HEP Operatoru prijenosnog sustava i HEP-u u cjelini na Ugovoru o ovom dalekovodu, čiju je izgradnju poduprla HERA. Tržište električne energije od 1. srpnja ove godine otvoreno je za sve kupce u Hrvatskoj i ovaj dalekovod je značajan doprinos i nužan preduvjet za stvaranje konkurentnog tržišta električnom energijom. Odlukom Hrvatskog sabora o proglašenju Zakona o potvrđivanju Sporazuma o energetske zajednici, zajedno s Europskom unijom i zemljama jugoistočne Europe, Hrvatska je preuzela i obvezu stvaranja stabilnog regulatornog tržišnog okvira, posebice za privlačenje ulaganja u proizvodnju električne energije te prijenosne i distribucijske mreže. Tako će sve stranke imati pristup stabilnoj i stalnoj opskrbi električnom energijom, koja je bitna za gospodarski razvoj, a izgradnja dalekovoda Ernestinovo – Pečuh je najbolja potvrda realizacije preuzetih obveza.

Načelnik općine Ernestinovo Matija Greif naglasio je važnost elektroenergetskih objekata za razvoj ernestinovačkog kraja, rekavši da su i okolna sela dijelila sudbinu TS Ernestinovo, ali danas se taj kraj brzo razvija.

### VELIKI INFRASTRUKTURNI PROJEKT KORISTIT ĆE SVIMA

Usljedio je obraćanje hrvatskog premijera Ive Sanadera:

- Jedan od prioriteta Vlade je postizanje energetske neovisnosti, čemu će i ovaj dalekovod dati doprinos. Svi u Hrvatskoj moramo znati da u postratnom vremenu imamo nekoliko prioriteta. Jedan je da obnovimo sve ono što je razoreno u ratu, a ova Županija je posebno trpjela ratna razaranja. U ovom vremenu posebno je važna energetska neovisnost Hrvatske, u trenutku kada svijet potresa velika financijska kriza, kada vodeće zemlje svijeta ulaze u recesiju. Uskoro će hrvatskoj javnosti biti predstavljena Strategija energetskega razvoja Hrvatske o kojoj želim javno raspraviti. Ovdje u Slavoniji ću reći da dobro ne čine oni koji podmeću razne obmane, koji najavljuju da će se u Slavoniji graditi nuklearna elektrana. Ništa nije odlučeno i ništa se neće graditi dok svi zajedno o tomu ne odlučimo. Izgradnjom ovog dalekovoda, s Mađarskom ćemo ostvariti veliki infrastrukturni projekt koji će koristiti svima. Kada smo prije nekoliko

godina puštali u rad obnovljenu ovu trafostanicu, učinili smo to ne samo za dobrobit Hrvatske i Slavonije, nego i ostalih zemalja povezanih u sustav. Zahvalili smo hrabrim braniteljima, posebno pripadnicima HEP-a koji su, bez obzira na strašne okolnosti, znali obraniti naša postrojenja. Ovaj dan je velik, jer najavljuje da Hrvatska može učiniti sve ono što je potrebno za svoju energetske neovisnost. Mi smo u razgovorima s Europskom unijom o članstvu, a i ovo je naš doprinos Europi. Neki pitaju mora li Hrvatska pristati na uvjete EU? Mi ne pristajemo ni na što, nego samo želimo biti u „klubu“, proći kvalifikacije i prihvatiti kriterije. Čestitam HEP-u i Dalekovodu i nadam se da ću zajedno s mađarskim premijerom za godinu i pol dana na hrvatsko-mađarskoj granici označiti otvaranje ovog međunarodnog projekta, poručio je predsjednik Vlade Republike Hrvatske Ivo Sanader.

Završetkom izlaganja i upućivanjem dobrih želja tijekom izgradnje dalekovoda Ernestinovo – Pečuh, na simboličan način označen je početak rasta stupova na utvrđenoj trasi od Ernestinova do državne granice s Mađarskom.