

Senad Salkić, izvršni direktor za kapitalne investicije u „Elektroprivredi BiH“, u razgovoru za „Avaz“ govori o provedbi ključnih projekata koji su bitni za građane, a u njegovom su resoru djelovanja. Tako otkriva da je puštanje u pogon vjetroelektrane Podveležje, na što se čeka već deceniju, planirano za posljednji kvartal 2019. godine.

#### Smanjenje cijene

Prema riječima Salkića, ukupna vrijednost radova je 83 miliona eura, a riječ je o prvoj vjetroelektrani koja bi trebala početi s radom u sistemu EPBiH. U finalnoj fazi je isporuka i ugradnja i vjetroagregata.

- Realizacija ovog projekta značajno će povećati udio obnovljivih izvora u ukupno instaliranoj snazi EPBiH i omogućiti proizvodnju 120 gigavat-sati energije - kaže Salkić. Kada je u pitanju toplovod Kakanj – Sarajevo, EPBiH je napravila veliki iskorak u provedbi tog projekta, što svjedoči i nedavno potpisivanje sporazuma o izgradnji idejnog projekta.
- Studija izvodljivosti koja je urađena ranije pokazala je potpunu opravdanost, a projicira smanjenje cijene topotne energije u Sarajevu sa oko 100 maraka po megavat-satu na 53 KM. Ova cijena će biti još manja nakon povrata investicionog ulaganja odnosno nakon devet godina - ističe Salkić.

Idejno rješenje, kako je pojasnio, odabrat će trasu toplovida i pokazati stvarni obim potrebnog investiranja. Prema Studiji, vrijednost projekta je 230 miliona KM, čime će značajno biti osigurana energetska nezavisnost Sarajeva tokom zimskog perioda.

#### Čeka se garancija

Što se tiče Bloka 7 TE Tuzla, najveće poslijeratne investicije u BiH, vrijedne 1,4 milijarde KM, Salkić navodi da se sada čeka odobrenje Parlamenta FBiH.

- Parlament FBiH treba dati saglasnost na ugovor s kineskom „Exim“ bankom i tekst garancije FBiH kako bi ugovor o realizaciji projekta stupio na snagu - kaže Salkić.

#### 15 malih hidroelektrana na Neretvici

Salkić ističe i da je prije nekoliko dana EPBiH objavio tender za provođenje projekta sistema malih hidrocentrala na Neretvici.

- Okvirna vrijednost je 11 miliona KM i odnosi se na građevinski dio radova. Ranije je pokrenuta javna nabavka elektromehaničke opreme. EPBiH će fazno raditi na izgradnji 15 malih hidroelektrana na rijeci Neretvici - smatra Salkić.

Izvor: energetika.ba