



Pasi importanti in modernizarea retelei de distributie a energiei electrice cu fonduri europene

Pe langa cifra istorica de investitii in modernizarea retelei de distributie a energiei electrice din Oltenia, CEZ Distributie a demarat in 2012 si patru proiecte importante cu co-finantare europeana. In aproximativ 6 luni de la debutul acestora, s-au facut pasi importanti.

CEZ Distributie cauta permanent solutii pentru modernizarea si dezvoltarea retelei de distributie a energiei electrice din proprietatea sa. Astfel, in 2012, pentru modernizarea a 4 statii, compania a atras fonduri europene in procent de 47% din valoarea investitiei, promovand, in acelasi timp, mediul economic regional. Aceste proiecte sunt co-finantate din **Fondul European de Dezvoltare Regionala prin POS CCE, AP4 – Cresterea eficientei energetice si a securitatii furnizarii in contextul combaterii schimbarilor climatice**. Obiectivele acestor investitii sunt: modernizarea **statiei de transformare 110/20kV Basarabi** (judetul Dolj), modernizarea **statiei de transformare 110/20kV Bailesti** (judetul Dolj), modernizarea **statiei de transformare 110/20kV Galicea** (judetul Dolj) si marirea capacitatii de distributie si cresterea gradului de siguranta in **alimentarea cu energie electrica a consumatorilor din zona Ranca – Novaci** (judetul Gorj). In toate aceste proiecte, CEZ Distributie lucreaza alaturi de companii autohtone din domeniu, sprijinind mediul economic regional.

La aproximativ 6 luni de la debut, desi complexe, lucrarile aferente acestor proiecte au evoluat semnificativ.

Modernizarea statiei de transformare 110/20 kV Galicea

In conformitate cu graficul de executie al proiectului, lucrarile au demarat in luna august si au inclus predarea amplasamentului si lucrari aferente organizarii de santier. In prezent, in derulare se afla lucrari de demontare echipamente si demolare constructii, conform proiectului tehnic. De asemenea, continua procurarea si receptia utilajelor si echipamentelor tehnologice si a celor legate de constructii si instalatii.

- Au fost demontate echipamentele si fundatiile la 2 celule de 110kV;
- Au fost amenajate camera de comanda (montarea usilor, ferestrelor, a centralei termice si a radiatoarelor), baia, camera de personal;
- Au fost montate ferestrele in camera de conexiuni;
- S-a finalizat prima etapa de executie a fundatiilor pentru celulele de 20 kV;
- S-a finalizat imprejmuirea statiei;
- S-au executat fundatiile pentru echipamentele din exteriorul statiei, pentru stalpi rigle si au fost montati stalpii si riglele pentru 2 celule;
- S-a montat separatorul de hidrocarburi si au fost executate 2 camine de colectare;

- Lucrarile electrice au inclus: reabilitarea celor 2 trafo de 110kV si montarea partiala a circuitelor secundare pentru serviciile proprii de curent continuu si curent alternativ, montarea si punerea sub tensiune a dulapurilor noi de curent continuu si alternativ, a bateriilor si a celor 2 redresori, conductorul si montarea izolatorilor la cele 2 celule si montarea paratraznetului;
- Lucrarile electrice in interiorul cladirii sunt finalizate in proportie de 80%;
- A fost executat sistemul de securizare a statiei in proportie de 80%.

Astfel, CEZ Distributie continua ritmul sustinut al proiectelor sale de modernizare a retelei de distributie a energiei electrice, actionand ca un pilon de sprijin al mediului economic autohton prin parteneriate solide cu companii din domeniu care impartasesc viziunea orientata spre performanta a Grupului CEZ.

Departamentul Relatii Publice
CEZ Romania