
Studiu privind cresterea sigurantei in functionare a zonei de retea Arges-Valcea

I.D.: 21713542

Data publicarii	10.08.17	Coduri CPV	71335000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	94.600,00 RON
-------------------	---------------

Descriere: Studiului consta în identificarea de solutii pentru cresterea sigurantei în functionare a zonei Arges - Vâlcea având în vedere importanta ei pentru Sistemul Electroenergetic National (SEN) prin prisma producatorilor si consumatorilor racordati în aceasta zona. Solutiile de crestere a sigurantei în functionare a zonei de retea Arges - Vâlcea vizeaza atât oportunitatea introducerii nivelului de 400 kV în statia Arefu, realizarea statiei electrice 400/110 kV Câineni, cât si posibilitatile de reconfigurare si reconductorare în reseaua electrica de distributie din zona respectiva. Studiul va analiza riscurile si punctele slabe/critice din RET si RED astfel încât sa fie identificate toate actiunile/masurile de crestere a sigurantei în functionare a zonei Arges - Vâlcea. Trebuie mentionat faptul ca stâlpul nr. 534 al LEA 400 kV Tântareni - Sibiu Sud este amplasat în coltul de nord - vest al statiei 220/110/20 kV Arefu, ceea ce conduce la o solutie facila de introducere a nivelului de tensiune de 400 kV în aceasta statie. Propunerea privind analiza oportunitatii realizarii statiei 400/110 kV Câineni are la baza faptul ca LEA 400 kV Tântareni - Sibiu Sud trece prin apropiere, în zona fiind si centrale hidroelectrice care prin reconfigurarea re?elei de 110 kV ar putea fi racordate în noua sta?ie.
