

Servicii de proiectare a sistemelor de energie electrică

I.D.: 63362077

Documente participare:

- 20211123071107_Anunt de participare (proiect).pdf

Data publicarii	23.11.21	Coduri CPV	71300000-1
Termenul limita pentru depunere:	26.11.21	Pretul estimativ:	12.000,00 MDL

Descriere: Locul de consum a centralei electrice pentru care se solicită racordarea. Construcție agricolă în r-nul Dondușeni sat. Plop. Categoria de fiabilitate a receptoarelor electrice III(trei). Punctul de racordare la rețeaua electrică este Stîlpul nr. 204, LEA 10kV, 2CLM. Tensiunea nominală în punctul de racordare -10kV Puterea electrică aprobată prin aviz 80kV în rețeaua de alimentare PT24CLM2 și rețeaua de utilizare (proprietatea clientului) de executat lucrări necesare conform sarcinii solicitate. Cerințele referitor la valoarea factorului de putere -cos nu mai mic de 0,87 în caz de necesitate să fie instalat utilaj pentru compensarea energiei reactive dotat cu reglare automată. Cerințe față de protecția prin relee conform NAIE Cerintele proiectului conform Avizului de Racordare nr. 3372 din 09.11.2021. Coordonarea corespunderii cerintelor de racordare cu toate instituțiile necesare se va executa de către operatorul care va executa proiectul.
