

Sistem fotovoltaic la sol pentru trei sonde în s. Cărbuna, r- laloveni cu capacitate de 12,5 kw fiecare

I.D.: 86207464

Documente participare:

- 20230825113512_caiet de sarcini pv sablon (1).docx
- 20230825113512_duae_ro_0(2).signed (1).pdf
- 20230825113512_anunt_de_participare_lucrari_01_12_2021.signed.pdf
- 20230825113512_duae_ro_0(2).signed.pdf
- 1_20230825113512_caiet de sarcini pv sablon (1).docx
- 2_20230825113512_duae_ro_0(2).signed (1).pdf
- 3_20230825113512_anunt_de_participare_lucrari_01_12_2021.signed.pdf
- 4_20230825113512_duae_ro_0(2).signed.pdf
- 20230825113512_caiet de sarcini.signed.pdf
- 20230825122427_pv 12.5kw carbuna 0701(1).pdf
- 20230825122427_pv 12.5kw carbuna 4371.pdf
- 20230825122427_pv 12kw carbuna.pdf

Data publicarii	25.08.23	Coduri CPV	31600000-2
Termenul limita pentru depunere:	01.09.23	Pretul estimativ:	53.768,00 MDL

Descriere: Furnizarea, construcția și punerea în funcțiune a unei centrale fotovoltaice cu o capacitate de 12,5 kW (capacitate instalată 12,5kW) pentru sonda de pomparea a apei. Prezentul Contract este un contract „la cheie”, în baza căruia antreprenorul va executa toate lucrările necesare pentru furnizarea, construcția și punerea în funcțiune a centralei. Toate lucrările trebuie calculate și incluse în prețul ofertei. Prețul ofertei/contractului nu poate fi modificat dacă ofertantul/antreprenorul a uitat și/sau nu a luat în calcul și nu a inclus unele lucrări și/sau servicii în prețul ofertei/contractului. De asemenea, este sarcina ofertantului/antreprenorului să dezvolte un proiect, să colecteze toate informațiile necesare, să obțină toate autorizațiile necesare, inclusiv avizele de la ANRE și Premier Energy sau RED Nord, necesare punerii în funcțiune a centralei. Toate costurile necesare pentru aceasta ar trebui incluse în prețul contractului.
