

URMARIREA PARAMETRILOR GEOLOGICI SI DE FORAJ CU CABINA MLU

I.D.: 74455231

Documente participare:

- FisaDate_DF1162792.pdf
- Instructiuni pentru ofertanti.pdf
- caiet de sarcini.pdf
- Model AC.pdf
- Model CS.pdf
- Modele formulare.pdf
- DUAE_CERERE_199438.xml
- raspuns consolidat.pdf

Data publicarii	24.10.22	Coduri CPV	71351910-5
Termenul limita pentru depunere:	28.11.22	Pretul estimativ:	869.540,00 RON - 869.540,00 RON

Descriere: Conform unei adrese din partea Sucursalei Medias, sunt alocate SIRCOSS executarea in regim intern a unui număr de 9 sonde de foraj (adâncire, deviere-pe o perioada de doi ani), ținându-se cont de activitatea SIRCOSS. In proiectele sondelor de foraj se impune folosirea unei cabine de urmărire a parametrilor de foraj (cabina MLU) pe care SIRCOSS nu o are in dotare, prin intermediul căreia sa fie monitorizați parametrii de lucru in timpul lucrărilor de foraj cum ar fi: evoluția tălpii sondei; sarcina la cârlig; rata de avansare; apăsarea pe sapa; rotația mesei; torsiunea la masa; numărul de curse la pompa densitatea fluidului de foraj la intrare; analiza gazului total si componente; nivel la haba; presiunea de circulație; debite de intrare/ieșire; debit diferențial; temperatura intrare ieșire.
