

SCULE EMF

I.D.: 74209367

Documente participare:

- caiet de sarcini.PDF
- instructiuni pentru ofertanti.PDF
- model contract de furnizare.PDF
- modele formulare.PDF
- FisaDate_DF1161702.pdf
- DUAE_CERERE_197769.xml

Data publicarii	17.10.22	Coduri CPV	43121400-1
Termenul limita pentru depunere:	21.11.22	Pretul estimativ:	112.400,00 RON - 112.400,00 RON

Descriere: Lot 1. LEST CU ROLE Pentru buna desfasurare a activitatii de masuratori sonde si anume masurare parametri de zacamant si instrumentari in sondele deviate, este necesara achizitionarea a 10 lesturi cu role pentru echipamentele de masuratori din sectia Ploiesti, care se masoara in ansamblul de lesturi. Lestul cu role este proiectat pentru a facilita transportul unui cablu si a sirului de instrumente de investigatii sau instrumentare in sonde cu unghi ridicat si deviat. Lestul cu role este conceput pentru a inlocui un lest standard-cilindric care poate fi pozitionat de-a lungul sirului de instrumente pentru a ridica corpul si greutatea sirului pe axe dintre rolele incorporate in tija rolei. Aceasta elimina orice frecare intre corpul sirului de instrumente si peretele tevilor de extractie. Lestul cu role nu are piese sudate. Lot 2. POMPĂ RECOLTARE IMPURITĂȚI 1.75" Pompa pentru recoltare impuritati este un instrument de tip pompa care functioneaza pe principiul conventional al pompei de ridicare al pistonului. Pentru prelevarea impuritatilor si analiza acestora, din talpa sondelor de gaze a sondelor nisipate, este necesar folosirea unei pompe cu diametrul de 44.45 mm x 4.5 m, care se introduce in conditii de presiune prin burlanul de lansare si teville de extractie cu diametrul de interior de 2 7/8, cu ajutorul echipamentului de masuratori. Se foloseste si pentru scoaterea nisipului din zona perforaturilor.
