

Modernizare instalatii platforma Ernei

I.D.: 15152765

Documente participare:

- 2-170085.zip

Data publicarii	23.09.16	Coduri CPV	45255121-3 45262640-9
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:	24.10.16	Pretul estimativ:	149.647,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	----------------

Descriere: EVACUARE APE REZIDUALE LA STATIA DE USCARE ERNEI - In urma procesului de uscare a gazului la S.U. Ernei, rezulta aproximativ 800l apa zilnic. Aceasta cantitate de apa este eliminata zilnic din bazinul oxidatorului termic prin sistemul: pompa submersibila - furtun la bazinul de 100 mc din incinta aflat la o distanta de 40 m. Datorita distantei, conditiilor naturale, impuritatilor din apa, apar o serie de probleme legate de exploatarea eficienta a acestora, respectiv degradarea furtunului, scurgeri de apa reziduala în incinta uscarii, etc. Din aceste considerente este necesar conectarea acestui bazin de stocare care colecteaza condens din gazele de stripare, rezultat din procesul de uscare în sistemul de apa reziduala existent. ADAPTARE SISTEM DE MASURARE GAZE ERNEI STATIE DE USCARE PENTRU CONTOR CU TURBINA DN 300 - Sistemul de masura Ernei este compus din doua linii de masurare cu dimensiunea Dn400. Primul brat este echipat cu un contor ultrasonic având rol de contor de control de serie cu un contor turbina având rol de contor fiscal. Datorita expirarii perioadei recomandate de efectuare a etalonarii, se impune demontarea contorului ultrasonic în vederea transportului la firma producatoare. Pentru a asigura un contor de rezerva pe perioada etalonarii contorului ultrasonic, se impune modificarea bratului doi în vederea montarii unui contor cu turbina DN 300 existent, utilizat în prezent ca si contor etalon. Prin modificarea sistemului de masurare se creaza posibilitatea efectuarii de masuratori în cazul defectarii contorului de baza. CUPLARE REFULARE COMPRESOR DE CÂMP ÎN ASPIRATIE S.C. MURES- Interventia în instalatiile tehnologice de pe platforma Ernei este necesara pentru a se putea cupla refularea compresorului de câmp cu aspiratia Halei II de la Sta?ia de Comprimate Mures. Cu ocazia acestei interventii se vor realiza si by pass-urile separatorului orizontal DN 1200 si a SLC-ului. Aceste by pass-uri sunt necesare în vederea executarii lucrarilor de mentenanta la separatoare. Valoarea estimata a cheltuielilor diverse si neprevazute: 12.588,00 lei. Acesta valoare reprezinta un procent de 10,00% din valoarea estimata conform devizului general. Valoarea estimata fara a fi avuta in vedere valoarea cheltuielilor diverse si neprevazute este de 137.059,00 lei.
