**SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE GAZE NATURALE ROMGAZ SA**

**SIRCOSS Mediaș**

 recrutează

**Operator lucrări speciale la sonde**

**Număr posturi**: 2

**Tip recrutare:** externă

**Locația:** Atelier Operații Speciale Tg. Mureș, Formația Agregate de Cimentare

**Durata contractului :** nedeterminată, conform art. 12 (alin.1) din Codul Muncii

**Cerințele postului :**

* învățământ gimnazial și curs de calificare (nivel II de calificare- 720 ore) în meseria: operator lucrări speciale sonde; operator-prospectator lucrări geologice și geofizice; operator măsurători speciale sonde; operator la extracția, tratarea și transportul țițeiului; operator la extracția, tratarea, transportul și distribuția gazelor; operator sonde; sondor; sondor foraj);
* Candidații să nu aibă antecedente penale, dovedit prin cazier judiciar;
* Candidatii să facă dovada aptitudinii din punct de vedere medical pentru postul de operator lucrări speciale la sonde.
* Candidații trebuie să dețină :
* noțiuni tehnice privind funcţionarea şi exploatarea agregatelor de cimentare;
* noțiuni tehnice privind lucrările de operații speciale la sonde.
* cunoștințe privind modul de manipulare şi utilizare a materialelor şi echipamentelor;
* cunoștințe privind funcţionarea şi exploatarea aparatelor de masură şi control, echipamentului de suprafaţă
* Candidații trebuie sa posede:
* Permis conducere categoria B,C;
* Atestat transport rutier cu masa mai mare de 3,5 to, card tahograf;

**Competențe generale:**

* nivelul cunoștințelor și abilităților;
* gradul de îndeplinire a sarcinilor individuale;
* munca în echipă;
* conduita la locul de muncă

**Responsabilități:**

* Executarea programului primit de la seful formatiei agregate de cimentare;
* Verificarea utilajului (agregat cimentare ) din punct de vedere al existentei dotarilor necesare privind efectuarea operatiilor propuse. Asigurarea prinderii şi stabilitații tuturor materialelor din dotarea agregatului (ţevi, coturi, furtune, etc);
* Stabilirea pozitiei de lucru a agregatului de cimentare.
* Verificarea stării tehnice a capului de eruptie; manevrarea ventilelelor, demontarea flanselor de pe CE sau dopurilor;
* Montarea/demontarea liniilor de impingere-recuperare in vederea efectuarii operatiilor.
* Probarea la presiune a montajul efectuat si prevenitorul de eruptie. Daca apar neetanseitati se reface montajul si proba de presiune.
* Pornirea motorului auxiliar; Cuplarea pompei 3 PN
* Executarea operatiei de pompare.
* Urmărirea parametrilor de lucru pe toata durata operației;
* Executarea de lucrari de reparatii si intretinere a agregatului de cimentare. precu și lucrări de întreținere, reparații, curățenie în cadrul Atelierului operații speciale ( utilaje, scule, dispozitive, locație, garaje,etc);
* Participarea la interventii in cazul unor situatii de urgenta, la prevenirea sau diminuarea impactului asupra mediului in cazul unor accidente (conform planurilor de interventie) ;
* Executarea de operatii cu alte echipamente din dotarea atelierelor operatii speciale la sonde, repartizate de conducerea atelierului, formației: masuratori speciale la sonde, instalatii tubing flexibil si azot, DST, EIMT (Echipament de investigare material tubular), Instalatie de refulare, instalatie de filtrare fluide, Instalatie de refulare trifazica, conform instructiunilor de lucru;
* Îndeplinește sarcini de șofer mașină mare tonaj în scopul deplasării utilajelor specifice (agregat de cimentare, s.a.) la locația de lucru. În acest sens:
* Executa transportul pe rutele si traseele indicate in „programul de transport” cu respectarea timpilor de odihna si condus in conformitate cu prevederile legale in vigoare;
* Completeaza zilnic foaia de parcurs;
* Verfica existența documentelor de transport ( I.T.P., autorizații legale, atestate, etc), starea tehnica a autovehiculului inainte de plecarea in cursa și se asigură pe durata transportului că sunt îndeplinite condițiile tehnice pentru siguranța circulației [sisteme de rulare (inclusiv uzura pneurilor), franare, iluminare, semnalizare, degivrare, remorcare etc.]
* Prezinta autovehiculul la reviziile tehnice in conformitate cu reglementarile interne si prevederile legale in vigoare;
* Executa reparatii accidentale (depanari) pe traseu;
* Participa la lucrarile de intretinere, reparatii, spalare interioara si exterioara a autovehiculului din dotarea sa;
* Parcheaza autovehiculul in locul de parcare stabilit in planul de parcare aprobat;
* Verifica permanent buna functionare a tahografului pe intregul traseu de transport si asigura un numar suficient de diagrame;

**Modalitatea de selecție:**

1. Interviu;

La această probă candidatul trebuie să obțină minim nota 7.

Se declară câștigător candidatul care a obținut punctajul cel mai mare;

**Documentele necesare candidaturii:**

* scrisoare de intenție;
* curriculum vitae;
* copia actului de identitate;
* documente care să ateste pregătirea profesională, specifică pentru postul de operator lucrări speciale la sonde.
* cazier judiciar;
* adeverință medicală (apt din punct de vedere medical pentru postul de operator lucrări speciale la sonde și șofer mașină de mare tonaj)

**Alte informații: (programul de lucru, mobilitate, etc.)**

Program de lucru: 8 ore/zi, ore suplimentare în condițiile legii;

**Beneficii :**

- oportunități de dezvoltare profesională

- pachet salarial atractiv

**Anunțul nr. 28993 din 06.09.2021 este valabil până la data de 17.09.2021**

 **Aprobat, Avizat,**

**Director General Director Direcție Resurse Umane**

 **Aristotel Marius JUDE Marius Rareș GRECU**

**Notă :**

\* Dosarele de candidatură trebuie redactate în limba română și se primesc până la data de **17.09.2021** la sediul angajatorului: Mediaș, str. Șoseaua Sibiului, nr.5 sau pe site-ul SNGN ROMGAZ SA, la butonul *Carieră*.

\* Doar candidații selectați care au depus în termen dosarele complete conform anunțului, vor fi contactați și invitați la concurs.

\* Nu se admite participarea la concurs în vederea ocupării postului a persoanelor asupra cărora instanța a pronunțat interdicția de exercitare a profesiei, temporar sau definitiv.

 **BIBLIOGRAFIE/TEMATICĂ**

1. Nicolescu, Nicolae. 1981. *Intervenții, reparații și probe de producție* *la sonde*. București: Editura Tehnică.
2. Ștefănescu, Dan Paul. 1997. *Practica extracției gazelor naturale (vol.1).* Sibiu: Editura Universității Lucian Blaga.
3. ORDONANTA DE URGENTA nr. 195/2002 privind circulatia pe drumurile publice, cu modificările și completările ulterioare.