

## Servicii de reparare si de intretinere a compresoarelor de aer

I.D.: 102584169

Data publicarii 11.09.24 Coduri CPV 50531300-9

Pretul estimativ: 19.133,12 RON - 19.133,12 RON

Descriere: S.N.G.N. ROMGAZ S.A. - Sucursala Tg. Mureş are în patrimoniu și operează la ora actuală 4 stații de comprimare gaze naturale echipate cu motocompresoare de tip AJAX DPC-2803LE, respectiv DPC-2804LE după cum urmează: 1.1. Stația de Comprimare (S.C.) Sînmărtin - dotată cu 2 motocompresoare de tip AJAX DPC-2803LE. Stația se află amplasată în extravilanul Localității Sînmărtin de Câmpie din Jud. Mureş. 1.2. Stația de Comprimare (S.C.) Balda - dotată cu 2 motocompresoare de tip AJAX DPC-2804LE. Stația se află amplasată în extravilanul Localității Balda din Jud. Mureş. 1.3. Stația de Comprimare (S.C.) Grebeniş - dotată cu 4 motocompresoare de tip AJAX DPC-2804LE. Stația se află amplasată în extravilanul Comunei Grebeniş din Jud. Mureş. 1.4. Stația de Comprimare (S.C.) Fîntînele - dotată cu un motocompresor de tip AJAX DPC-2804LE. Stația se află amplasată în extravilanul Localității Fîntînele din Jud. Bistrița Năsăud. Pentru pornirea acestor motocompresoare, dar și pentru alte aplicații (acționarea robineților pneumatici) se utilizează aerul comprimat. Pentru producerea aerului comprimat, fiecare din cele patru stații de comprimare este echipată cu câte două compresoare de aer cu șurub de tip KAESER. Fiecare dintre aceste compresoare au câte o stație de uscare a aerului comprimat. Lista compresoarelor de aer cu șurub din dotare, împreună cu datele tehnice relevante ale acestora este prezentată în ANEXA 1 la caietul de sarcini. Pentru funcționarea instalațiilor de comprimare în condiții de deplină siguranță este nevoie de a se asigura mentenanța tuturor echipamentelor ce concurează la funcționarea lor, în conformitate cu prescripțiile tehnice aferente. Totodată este nevoie ca în cazul producerii unor defecte accidentale să se poată interveni în scopul remedierii defecțiunilor în cel mai scurt timp posibil pentru a nu se opri sau a nu se staționa cu unitățile de comprimare și pentru a nu se perturba procesul de producție gaze naturale. Scopul prezentei achiziții este asigurarea operațiilor de mentenanță preventivă (reviziile tehnice periodice) care se vor executa astfel încât echipamentele să funcționeze în condiții de siguranță și la parametrii tehnico-funcționali prevăzuți de producătorii lor în manualele tehnice de operare și mentenanță (serviciul de mentenanță preventivă (periodică) - odată pe an și de diagnosticare - odată pe an, la fiecare din echipamentele prezentate în ANEXA 1 la caietul de sarcini). Serviciile sunt necesare pentru asigurarea funcționării neîntrerupte și în siguranță a compresoarelor de aer cu șurub din cadrul stațiilor de comprimare prin efectuarea reviziilor periodice planificate, a înlocuirii consumabilelor specifice și a determinării stării tehnice prin diagnosticare anuală.