

Reparatie ansamblu treapta motrica mars ARS excavator tip ERC 1400-30/7-Departament Exploatare Miniera Berbesti

I.D.: 26650328

Documente participare:

- 7-424594.zip

Data publicarii	13.03.18	Coduri CPV	50531000-6
Termenul limita pentru depunere:	28.03.18	Pretul estimativ:	75.000,00 RON

Descriere: Reparatie ansamblu treapta motrica mars, ARS excavator tip 1400-30/7- Directia Exploatare Miniera Berbesti Deplasarea excavatorului tip 1400-30/7 se realizeaza cu ajutorul mecanismului de deplasare pe senile. Mecanismul de deplasare este alcatuit din 3 perechi de senile. Fiecare senila în parte este formata dintr-un lonjeron, roata actionata, roata condusa, balansieri si carucioare cu roti alergatoare, role de sprijin, elemente de senila, dispozitive de întindere a senilei si mecanism de actionare. Rolul senilelor este de a asigura deplasarea utilajului si de a descarca greutatea acestuia pe sol. Actionarea senilei o realizeaza motorul electric ce actioneaza reductorul prin intermediul unui cuplaj elastic prevazut cu frâna cu saboti. De la reductor miscarea este transmisa la roata motrica, printr-un angrenaj intermediar, iar aceasta pune în functiune lantul de senile. Solicitarile de clarificari se vor face cu 7 zile înainte de data de consemnare a ofertelor, iar autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare cu 5 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor.
