

Intervenție mecanică mecanism de ridicare/ coborâre elindă și platforma rotitoare T1334 - 74/b - 1.2.0 de la excavatorul ERc1400x30/7-09 aparținând Carierei Roșia, din cadrul E.M.C. Roșia - Rovinari

I.D.: 36558728

Data publicarii	13.06.19	Coduri CPV	50530000-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 263.159,89 RON - 263.159,89 RON

Descriere: La excavatorul ERc1400x30/7-09 aparținând Carierei Roșia, se impune remedierea următoarelor defecte: Coroana tamburului de troliu ridicare-coborare elinda ($z = 172$, $m = 22$) prezintă uzură a dinților pe flancul activ (de lucru) și necesită inversarea acesteia; pentru execuția lucrării trebuie demontat ansamblu coroană și tambur de troliu ridicare-coborare elindă și transportat într-o uzină specializată în vederea remedierilor (inclusiv înlocuirea bușelor de la lagăre); se va face control nedistructiv la arbore, tambur de cablu și roată dințată cu elaborare buletin de conformitate; lucrarea necesită calarea brațului de echilibru al excavatorului; Rulmenți uzați la lagărele pinionului $z = 19$, $m = 22$ (care angrenează cu ansamblu coroană și tambur de troliu ridicare-coborare elindă): 23040 - 2 bucăți; se va face control nedistructiv la pinion și cuplaj dințat cu elaborare buletin de conformitate; Rulmenți uzați la arbore 1 ai reductorului de acționare: 22224 MBW33 - 2 buc.; se va face control nedistructiv arbori și roți dintate cu elaborare buletin de conformitate; Cuplajul cu șaiba de frână $\varnothing 710$ (de lucru) și frânele $\varnothing 710$ (de lucru și siguranță) prezintă uzuri ce necesită recondiționare; Control nedistructiv arbori și roți dintate cu elaborare buletine de conformitate; Organele de asamblare de la platforma rotitoare T1334 - 74/b - 1.2.0 a construcției metalice de rezistență a excavatorului sunt foarte corodate, necesitând înlocuirea lor (1.778 bucăți șuruburi de înaltă rezistență IP M20 și IP M 24 din grupa 10.9).
