

## Reparație capitală Pod rulant electric 12,5 tf;

I.D.: 57480466

Documente participare:

- Caiet de sarcini RK POD RULANT ELECTRIC .pdf

---

Data publicarii	31.05.21	Coduri CPV	45453000-7
Termenul limita pentru depunere:	11.06.21	Pretul estimativ:	289.915,00 RON - 289.915,00 RON

---

Descriere: 1.Înlocuirea echipamentelor de alimentare și comandă a motoarelor electrice cu invertoare de frecvență; 2.Înlocuirea tablourilor electrice, cablurile electrice de forță, cablurile electrice de comandă ; 3.Înlocuirea echipamentelor de siguranță, limitatoare de sfarșit de cursă ridicare-coborâre, limitatori deplasare cărucior, deplasare pod și limitatoare de acces pe pod; 4.Înlocuirea liniei de alimentare existente, de tip "țambal" cu o linie de alimentare modernă, de tip capsulat, care asigură pierderi mici de curent și un contact ferm al culegătorilor, indiferent de condițiile meteo; 5.Pentru ușurința comenzii podului, se va monta în cabină un pupitru de comandă cu butoane (joystick). De asemenea se va dota cu radiocomandă mobilă care va permite comanda podului rulant de către operator, de la sol. 6. Repararea acoperișului din tablă, înlocuirea podelei exterioare din tablă a cabinei, înlocuirea podelei interioare din lemn a cabinei , care au fost uzate de umiditatea provenită din precipitațiile intrate prin acoperiș. 7. Vopsire în totalitate a podului rulant, cu vopsea pentru metal , culoarea galben, aplicată în două straturi și refacerea marcajelor , cu vopsea neagră.

---