

## REPARATII ECHIPAMENTE SPALATORIE

I.D.: 68584456

---

Data publicarii	02.05.22	Coduri CPV	50000000-5
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	04.05.22	Pretul estimativ:	4.000,00 RON - 4.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-----------------------------

---

Descriere: Prin prezenta vă solicităm o ofertă de preț pentru achiziționarea de servicii de reparații echipamente spălătorie , COD C.P.V.: 50000000-5, in următoarele condiții: Contractul va fi încheiat pentru echipamentele menționate mai jos. Valoare totală estimată: 4.000,00 lei fără TVA. Solicităm ca prestarea principalelor servicii să cuprindă revizia anuală a următoarelor echipamente: MASINA SPALAT W3105H 1 buc MASINA SPALAT W3240H 1 buc USCATOR T4350 1 buc CALANDRU IM3316 1 buc > MASINA DE SPALAT Verificarea: - Racordului electric si a tensiunii de alimentare; - Fermitatii legaturilor electrice; - Cablajelor interioare; - Rezistentelor electrice; - Starii de functionare a furtunelor interioare (eventual curatarea furtunelor, valvei si a circuitelor aferente); - Curatarea depunerilor la cutia de detergent; - Etanseitatea imbinarilor; - Starii arcurilor; - Starii amortizoarelor; - Starii curelelor; - Garniturii usii; - Dispozitivului de blocare a usii; - Sistemului de fixare (prindere) pentru masinile cu turatie normala; - Curatarea filtrelor sistemului de alimentare cu apa; - Starii circuitului de scurgere. > USCATOR Verificarea: -Rezistentei electrice; -Alimentarii cu energie electrica, masurarea tensiunii de alimentare; -Cablajului electric; -Partilor componente ale sistemului de angrenare (rulmenti, axe, alte componente); -Curelelor de transmisie; -Curatirea circuitelor de ventilatie interna a utilajului; -Stadiului de uzura a garniturilor de etansare si filtrului de scame; -Presiunii; -Etanseitatii. -Verificare si curatare filtru schimbator de caldura; - Alimentarii cu electrica -Verificarea rezistentelor electrice; CALANDRU Verificarea: -Circuitelor de alimentare cu energie electrica; -Cablajului electric; - Starii feldului, a benzilor de intrare, a benzilor de calcare (reglarea intinderii), a benzilor de ghidare; -Starii rulmentilor cap ax; -Starii rolelor de sustinere(suport) -Starii clemelor de desprindere (curatare) -Starii palpatorilor de temperatura (curatare); -Demontarea si curatarea caii de evacuare a aburului(ventilator); -Reglarea si gresarea cantului de antrenare. -Pentru alimentarea electrica;

---