

Anexă la anunțul de participare

N d/o	Denumirea	Un de măs	Can- -tea	Specificarea tehnică
1	Stație de alimentare cu lichid de răcire cu aer condiționat	buc	1	Lichid de răcire R134A Volumul buteliei 40 l Rezoluție scară rezervor 10 gr Voltaj 220-240V 50/60Hz Productivitatea pompei de vacumare 170 l/min, nivel de vid 0,1mbar Lungimea furtunului 6 m Viteza de pompare în exterior ≥ 500 g/min Recipiente standard reîncărcabile pentru ulei și vopsea-standard 1+1 Baza de date Car-Truck-Agri - Standard Rezoluție scară de ulei 5 gr Cântărirea uleiului. Cântărirea lichidului de răcire. Alimentare cu UV vopsea. Alimentare automată cu ulei. Evacuare automată a lichidului de răcire. Scurgerea uleiului vechi. Vacumare programată. Programarea volumului de lichid răcire alimentat. Oprire automată după finisarea procedurii. Semnalizare sonoră la ridicarea presiunii, butelie plină, butelie goală. Încălzire automată a buteliei. Semnal acustic și vizual la necesitatea reviziei sau schimbării filtrelor.
2	Soluție Extreme Ultra 6ml	buc	5	TR1163
3	Adaptor din plastic	buc	2	1/4 SAE RV2024
4	Termometru digital	buc	5	ST-1
5	Termometru digital	buc	2	WT-1
6	Cheie clichet	buc	3	SW-127-C
7	Manometre	set	1	Set manometre cu furtune (6m) pentru încărcare sistemului de răcire cu aer condiționat.
8	Pompă	buc	1	Pompa pentru vacumare sistemului de răcire cu aer condiționat autocare.