

APROB

Director CNTS

Svetlana Cebotari



CAIET DE SARCINI

PENTRU DESERVIREA TEHNICĂ A CLIMATIZOARELOR CENTRULUI NAȚIONAL DE TRANSFUZIE A SÂNGELUI

Nr. d/o	Denumirea climatizoarelor	Adresa	Cantitatea climatizoarelor	
1	Ballu, 9000 BTU/h	str. Gh. Asachi 65	3	
2	Ballu, 12000 BTU/h		3	
3	Ballu, 12000 BTU/h		3	
4	Ballu, 18000 BTU/h		5	
5	Midea, 36000 BTU/h		2	
6	Midea, 7000 BTU/h		4	
7	Midea, 9000 BTU/h		1	
8	Midea, 12000 BTU/h		1	
9	Midea, 7000 BTU/h		18	
10	Midea, 9000 BTU/h	str. Academiei 11	15	
11	Midea, 12000 BTU/h		5	
12	Midea, 18000 BTU/h		3	
13	Midea, 24000 BTU/h		2	
14	Haier, 18000 BTU/h		1	
15	TCL, 18000 BTU/h		2	
16	TCL, 24000 BTU/h		2	
17	Nordstar, 9000 BTU/h	mun. Cahul	29	
18	Midea, 7000 BTU/h		18	
19	Zanuzzi, 9000 BTU/h		mun. Bălți	9
20	Wortex, 9000 BTU/h			5
21	Toșiba, 7000 BTU/h			3
22	Toșiba, 7000 BTU/h			2
23	Samsung, 12000 BTU/h			1
		TOTAL:	137	
	Preț total:		50000	

Lista serviciilor obligatorii, care necesită a fi efectuate în timpul deservirii tehnice a climatizoarelor

1. Verificarea vizuală la prezența deteriorărilor mecanice și electrice.
2. Verificarea presiunii circuitului frigorific al climatizorului în regimurile de încălzire și răcire.
3. Verificarea diferenței de temperatură a blocului interior în regimurile de încălzire și răcire.

4. Verificarea jaluzelelor și a mecanismului de acțiune a lor.
5. Verificarea corectitudinii indicațiilor regimurilor de funcționare.
6. Dezasamblarea/asamblarea (în caz de necesitate) a părților componente ale utilajului.
7. Curățarea schimbătorului de căldură a blocului interior.
8. Curățarea schimbătorului de căldură a blocului exterior.
9. Curățarea grilei de admisie a aerului și a filtrelor de aer.
10. Curățarea corpurilor blocurilor interior și exterior.
11. Verificarea etanșeității circuitului frigorific și lichidarea eventualelor scurgeri.
12. Verificarea funcționării sistemului de drenare.
13. Verificarea legăturilor electrice și a roților (elicele) ventilatoarelor.
14. Verificarea componentelor electrice: releu, aparat de reglare, elementelor de urgență.
15. Verificarea tensiunii electrice.
16. Verificarea curentului de lucru al compresorului (în caz de necesitate).
17. Diagnostica blocurilor electronice.
18. Verificarea fixărilor mecanice, a rulmenților și lubrifierea lor în caz de necesitate.
19. Consultarea și instruirea personalului privind regulile de bază în exploatarea climatizoarelor și întreținerea lor.

Cerințe suplimentare

1. După efectuarea deservirii tehnice, Prestatorul va oferi garanție la lucrările efectuate pe o perioadă de 6 luni.
2. După efectuarea deservirii tehnice, Prestatorul va oferi un act cu concluzii tehnice pentru tot utilajul deservit.
3. Dacă, după efectuarea cerințelor din punctele 2 și 3 din lista serviciilor indicate, parametrii verificați nu vor corespunde normelor, se va întocmi un act de diagnostică, unde vor fi indicate defectele depistate și cauza apariției lor. Deservirea tehnică a acestor climatizoare nu se va efectua. Actul de diagnostică va fi semnat de reprezentantul Beneficiarului. Prețul unui act de diagnostică va fi nu mai mare decât prețul deservirii tehnice a unui climatizor.
4. Deservirea tehnică a acestor climatizoare se va efectua după reparația lor.
5. Termenul-limită de efectuare a deservirii tehnice a climatizoarelor va fi de 10 zile, din momentul primirii comenzii de la reprezentantul Beneficiarului.
6. În caz că țeava de drenare nu este PEX-AL, ea va fi înlocuită cu țeavă PEX-AL 016 sau 020.
7. **În prețul Ofertei urmează a fi incluse toate cheltuielile legate de folosirea autoturului, a alpișiștilor si a serviciilor de transport.**

MD JGTRPBAA 222 500 A 15345 AC

Grupul de lucru:

Bidiuc Anatolii

Breahnă Dorin

Zuza Ana

Gheorghiu Andrei

