

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5]

Numărul procedurii de achiziție: <i>ocds-b3wdp1-MD-1683899985073 (21080297) din 18.05.2023</i>
Obiectul achiziției: Servicii de deservire tehnica a climatizatoarelor pentru 2023

Denumirea serviciilor	Denumirea modelului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6
1.1 Servicii de deservire tehnica a climatizatoarelor				<p>1. Examinarea externa: a) la deteriorarea mecanica a corpului si componentelor climatizorului; b) puritatea si integritate filtrelor de aer; c) puritatea nervurilor de racire ale schimbatoarelor de caldura a unitatilor din interior si exterior; 2. Verificarea climatizorului in toate regimurile de lucru; 3. Testarea obloanele de iesireactionate mechanic; 4. Verificarea starii de lucru correct a modului de afisare a sistemului; 5. Demontare partiala si asamblarea partilor component ale echipamentelor. 6. Curatarea unitatii interioare (filter brute si/sau fine), palete ventilator, schimbator de caldura, cu solutii (detergent) si apa. 7. Curatarea unitatii exterioare (carcasa, palete ventilator, schimbator de caldura (cu ajutorul unui dispozitiv cu get de apa sub presiune si detergent)).8. Controlul diferentelor de</p>	<p>La efectuarea deservirei tehnice a aparatelor de aer conditionat sunt prevazute urmatoarele proceduri: 1.Examinarea externa: a) la deteriorarea mecanica a corpului si componentelor climatizorului; b) puritatea si integritate filtrelor de aer; c) puritatea nervurilor de racire ale schimbatoarelor de caldura a unitatilor din interior si exterior; 2. Verificarea climatizorului in toate regimurile de lucru; 3. Testarea obloanele de iesireactionate mechanic; 4. Verificarea starii de lucru correct a modului de afisare a sistemului; 5. Demontare partiala si asamblarea partilor component ale echipamentelor. 6. Curatarea unitatii interioare (filter brute si/sau fine), palete ventilator, schimbator de caldura, cu solutii (detergent) si apa. 7. Curatarea unitatii exterioare (carcasa, palete ventilator, schimbator de caldura (cu ajutorul unui</p>

				<p>temperature minime si maxime la incalzire si racire cu introducerea lor in actul cu parametrii tehnici de lucru. 9. Verificarea functionarii sistemului de drenaj. 10. Curatarea sistemului de drenaj. 11. Verificarea functionarii corecte a motoarelor electrice si paletele ventilatorului. 12. Verificarea integritatii izolatiei si starii conexiunilor electrice. 13. Controlul tensiunii. 14. Verificarea curentilor de functionare a compresorului (dupacaz). 15. Diagnosticul componentelor electronice. 16. Verificarea elementelor de fixare mecanica si a rulmentilor, daca este necesar lubrifierea lor. 17. Analiza masurarilor si parametrilor de functionare cu introducerea lor in act. 18. Instruirea clientilor cu privire la utilizarea corecta a aparatelor de aer conditionat. 19. Schimbarea bateriilor la pultul de comanda. 20. Controlul diferentei de temperaturilor la admisie/evacuare de schimbator de caldura intern (daca este necesar- la presiune scazuta si circuitul de refrigerare ridicat lateral.</p>	<p>dispozitiv cu get de apa sub presiune si detergent).8. Controlul diferentelor de temperature minime si maxime la incalzire si racire cu introducerea lor in actul cu parametrii tehnici de lucru. 9. Verificarea functionarii sistemului de drenaj. 10. Curatarea sistemului de drenaj. 11. Verificarea functionarii corecte a motoarelor electrice si paletele ventilatorului. 12. Verificarea integritatii izolatiei si starii conexiunilor electrice. 13. Controlul tensiunii. 14. Verificarea curentilor de functionare a compresorului (dupacaz). 15. Diagnosticul componentelor electronice. 16. Verificarea elementelor de fixare mecanica si a rulmentilor, daca este necesar lubrifierea lor. 17. Analiza masurarilor si parametrilor de functionare cu introducerea lor in act. 18. Instruirea clientilor cu privire la utilizarea corecta a aparatelor de aer conditionat. 19. Schimbarea bateriilor la pultul de comanda. 20. Controlul diferentei de temperaturilor la admisie/evacuare de schimbator de caldura intern (daca este necesar- la presiune scazuta si circuitul de refrigerare ridicat lateral.</p>
--	--	--	--	---	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Tarlapan Corneliu În calitate de: director

Ofertantul: SRL „Climatsistem” Adresa: mun. Chişinău, str. Ştefan Neaga 66