

**Specificații tehnice**

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție: <a href="#">ocds-b3wdp1-MD-1746539095924</a> din 07.05.2025						
Obiectul achiziției: <b>Procurarea și instalarea aparatelor de aer condiționat</b>						
Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard e de referință
1	2	3	4	5	6	7
1.1 Aparat de aer condiționat 9000 BTU (cu instalare)	LDL26R3/LD L26R3	Italia / Made in P.R.C	Advantix S.p.A	<p>Tip: inverter            Capacitatea medie : răcire /încălzire (kw) -2,6 (1,0-3,2)/2,9 (0,8-3,4) ; - Clasa de energie : A+++ /A++            Consumul mediu de energie (min+max) răcire/încălzire (W) 628 (80+1100 )/651 (70+990) ;            Curent mediu de funcționare (min-max) răcire/încălzire : ( A) 2,7 (0,3+4,8) / 2,8 (0,3+4,3) ,            Temp.de funcționare răcire/încălzire exterior ( -15° ) - ( -25°)            Dimensiuni: interior/ exterior: (mm) 835x295x208 / 765x555x303</p>	<p>-Tip aparat: Split de perete.            -Inverter: Da            -WIFI: Da            Capacitatea medie : răcire /încălzire (kw) -2,64 /2,49 ;            -Clasa de eficiență energetica: Clasa A++ in regim de răcire (SEER), Clasa A+ /A+++ în regim de încălzire (SCOP);            Consumul mediu de energie răcire/încălzire (W) 0.80 / 0.67 ;            - alimentare electrică AAC V~, Ph, Hz: 230, 1, 50;            -temperatura exterioară la răcire max. -15 / +50 °C;            -temperatura exterioară la încălzire min. -20 / +30 °C;            -agent termic R32;            -nivel de presiune acustică bloc interior dB(A) 37/32/25 /exterior dB(A) 59</p>	

					<p><i>Dimensiuni: interior/ exterior: (mm)</i> 715x285x194 / 720x495x270</p> <p><b>Termen de garanție-24 luni</b></p>
1.2 Aparat de aer condiționat 12000 BTU (cu instalare)	LDL35R3/LD L35R3	Italia / Made in P.R.C	Advantix S.p.A	<p><i>Capacitatea medie : răcire /încălzire</i> 3,5 (1,4-4,3)/ 3,8 (1,1-4,4) <i>Clasa de energie : A+++/A++</i> <i>Consumul mediu de energie (min+max) răcire/încălzire (W)</i> 1005 (130+1650) / 977 (160+1530) <i>Curent mediu de funcționare (min-max) răcire/încălzire: (A)4,4 (0,5+7,2) /4,2 (0,7+6,8)</i> <i>Temp.de funcționare răcire/încălzire exterior -15° +50 - -25°+30</i> <i>Dimensiuni: interior/ exterior: (mm)</i> 835x295x208 / 765x555x303</p>	<p>-Tip aparat: Split de perete. -Tip Compresor: Inverter -WIFI: Da <i>Capacitatea medie : răcire /încălzire (kw) -3,22 /3,30</i> <i>-clasa de eficiență energetică:</i> <i>Clasa A++ în regim de răcire (SEER), Clasa A+/A+++ în regim de încălzire (SCOP);</i> <i>Consumul mediu de energie răcire/încălzire (W) 0.99 / 0.88 ;</i> <i>- alimentare electrică AAC V~, Ph, Hz: 230, 1, 50;</i> <i>-temperatura exterioară la răcire max. -15 / +50 °C;</i> <i>-temperatura exterioară la încălzire min. -20 / +30 °C;</i> <i>-agent termic R32;</i> <i>-nivel de presiune acustică bloc interior dB(A) 39,5/35,5/25 /exterior dB(A) 63</i> <i>Dimensiuni: interior/ exterior: (mm)</i> 805x285x194 / 720x495x270 <b>Termen de garanție-24 luni.</b></p>

Semnat: semnat electronic Numele, Prenumele: Vrabii Vasile În calitate de: Administrator  
Ofertantul: Tresmus Grup SRL Adresa: mun.Chisinau, str.Petricani 18/1