

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: 21167982

Obiectul achiziției: Ventilatoare, inclusiv servicii de montare a acestora

Nr. Lot	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produsul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	
Bunuri: Ventilatoare, inclusiv servicii de montare a acestora							
1	<p>Lotul 1 Ventilatoare hibride pentru răcire și încălzire cu puterea frigorifică de 2,5 kW</p>	FC03VE22/1	China	NOBUS	<p>Tip ventilatoare: - de pardoseală (de podea); - cu 2 racorduri(țevi);</p> <p>Caracteristici ventilatoare: - carcasate cu mase plastice de culoare albă; - cu aspirație frontală; - cu ventilatoare centrifugale; - fără reglator de temperatură.</p> <p>Dotare ventilatoare: cu filtre de aer și variatoare de turație în minim 3 trepte a ventilatorului.</p> <p>Panoul de control (comandă): situat pe ventilator.</p> <p>Înălțimea ventilatoarelor va fi de 640-680 mm.</p> <p>Puterea frigorifică: 2,5 – 2,8 kW.</p> <p>Garanție: minim 24 luni din data montării. Soluționarea cazurilor de garanție în termen de 10 (zece) zile lucrătoare</p>	<p>Tip ventilatoare: - de pardoseală (de podea); - cu 2 racorduri(țevi);</p> <p>Caracteristici ventilatoare: - carcasate cu mase plastice de culoare albă; - cu aspirație frontală; - cu ventilatoare centrifugale; - fără reglator de temperatură.</p> <p>Dotare ventilatoare: cu filtre de aer și variatoare de turație în minim 3 trepte a ventilatorului.</p> <p>Panoul de control (comandă): situat pe ventilator.</p> <p>Înălțimea ventilatoarelor va fi de 640-680 mm.</p> <p>Puterea frigorifică: 2,5 – 2,8 kW.</p> <p>Garanție: minim 24 luni din data montării. Soluționarea cazurilor de garanție în termen de 10 (zece) zile lucrătoare</p>	<p>Standard: EN 55014-1:2017, EN 55014-2:2015, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 60335-1:2012+A1 1:2014+A1 3:2017, EN 60335-2-40:2003+A 11:2004+A 12:2005+A 13:2012</p>

2	<p>Lotul 2 Ventiloconve ctoare hibride pentru răcire și încălzire cu puterea frigorifică de 3,0 kW</p>	FC04VE22/1	China	NOBUS	<p>Tip ventiloconvectoare: - de pardoseală (de podea); - cu 2 racorduri(țevi); Caracteristici ventiloconvectoare: - carcasate cu mase plastice de culoare albă; - cu aspirație frontală; - cu ventilatoare centrifugale; - fără reglator de temperatură. Dotare ventiloconvectoare: cu filtre de aer și variatoare de turație în minim 3 trepte a ventilatorului. Panoul de control (comandă): situat pe ventiloconvectoe. Înălțimea ventiloconvectoarelor va fi de 640- 680 mm. Puterea frigorifică: 3,0 – 3,3 kW. Garanție: minim 24 luni din data montării. Soluționarea cazurilor de garanție în termen de 10 (zece) zile lucrătoare.</p>	<p>Tip ventiloconvectoare: - de pardoseală (de podea); - cu 2 racorduri(țevi); Caracteristici ventiloconvectoare: - carcasate cu mase plastice de culoare albă; - cu aspirație frontală; - cu ventilatoare centrifugale; - fără reglator de temperatură. Dotare ventiloconvectoare: cu filtre de aer și variatoare de turație în minim 3 trepte a ventilatorului. Panoul de control (comandă): situat pe ventiloconvectoe. Înălțimea ventiloconvectoarelor va fi de 640-680 mm. Puterea frigorifică: 3,0 – 3,3 kW. Garanție: minim 24 luni din data montării. Soluționarea cazurilor de garanție în termen de 10 (zece) zile lucrătoare.</p>	Standard: EN 55014- 1:2017, EN 55014- 2:2015, EN IEC 61000-3- 2:2019, EN 60335- 1:2012+A1 1:2014+A1 3:2017, EN 60335-2- 40:2003+A 11:2004+A 12:2005+A 13:2012
3	<p>Lotul 3 Ventiloconve ctoare hibride pentru răcire și încălzire cu puterea frigorifică de 3,7 kW</p>	FC04VE22/1	China	NOBUS	<p>Tip ventiloconvectoare: - de pardoseală (de podea); - cu 2 racorduri(țevi); Caracteristici ventiloconvectoare: - carcasate cu mase plastice de culoare albă; - cu aspirație frontală; - cu ventilatoare centrifugale; - fără reglator de temperatură. Dotare ventiloconvectoare: cu filtre de aer și variatoare de turație în minim 3 trepte a ventilatorului.</p>	<p>Tip ventiloconvectoare: - de pardoseală (de podea); - cu 2 racorduri(țevi); Caracteristici ventiloconvectoare: - carcasate cu mase plastice de culoare albă; - cu aspirație frontală; - cu ventilatoare centrifugale; - fără reglator de temperatură.</p>	Standard: EN 55014- 1:2017, EN 55014- 2:2015, EN IEC 61000-3- 2:2019, EN 60335- 1:2012+A1 1:2014+A1 3:2017, EN

					<p>Panoul de control (comandă): situat pe ventiloconvector.</p> <p>Înălțimea ventiloconvectoarelor va fi de 640-680 mm.</p> <p>Puterea frigorifică: 3,7 – 4,0 kW;</p> <p>Garanție: minim 24 luni din data montării. Soluționarea cazurilor de garanție în termen de 10 (zece) zile lucrătoare.</p>	<p>Dotare ventiloconvectoare: cu filtre de aer și variatoare de turație în minim 3 trepte a ventilatorului.</p> <p>Panoul de control (comandă): situat pe ventiloconvector.</p> <p>Înălțimea ventiloconvectoarelor va fi de 640-680 mm.</p> <p>Puterea frigorifică: 3,7 – 4,0 kW;</p> <p>Garanție: minim 24 luni din data montării. Soluționarea cazurilor de garanție în termen de 10 (zece) zile lucrătoare.</p>	<p>60335-2-40:2003+A 11:2004+A 12:2005+A 13:2012</p>
4	<p>Lotul 4 Ventiloconvectoare hibride pentru răcire și încălzire cu puterea frigorifică de 4,2 kW</p>	FC05VE22/1	China	NOBUS	<p>Tip ventiloconvectoare: - de pardoseală (de podea); - cu 2 racorduri(țevi);</p> <p>Caracteristici ventiloconvectoare: - carcasate cu mase plastice de culoare albă; - cu aspirație frontală; - cu ventilatoare centrifugale; - fără reglator de temperatură.</p> <p>Dotare ventiloconvectoare: cu filtre de aer și variatoare de turație în minim 3 trepte a ventilatorului.</p> <p>Panoul de control (comandă): situat pe ventiloconvector.</p> <p>Înălțimea ventiloconvectoarelor va fi de 640-680 mm.</p> <p>Puterea frigorifică: 4,2 – 4,5 kW;</p> <p>Garanție: minim 24 luni din data montării. Soluționarea cazurilor de garanție în termen de 10 (zece) zile lucrătoare.</p>	<p>Tip ventiloconvectoare: - de pardoseală (de podea); - cu 2 racorduri(țevi);</p> <p>Caracteristici ventiloconvectoare: - carcasate cu mase plastice de culoare albă; - cu aspirație frontală; - cu ventilatoare centrifugale; - fără reglator de temperatură.</p> <p>Dotare ventiloconvectoare: cu filtre de aer și variatoare de turație în minim 3 trepte a ventilatorului.</p> <p>Panoul de control (comandă): situat pe ventiloconvector.</p> <p>Înălțimea ventiloconvectoarelor va fi de 640-680 mm.</p> <p>Puterea frigorifică: 4,2 – 4,5 kW;</p> <p>Garanție: minim 24 luni din data montării.</p>	<p>Standard: EN 55014-1:2017, EN 55014-2:2015, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 60335-1:2012+A1 1:2014+A1 3:2017, EN 60335-2-40:2003+A 11:2004+A 12:2005+A 13:2012</p>

						Soluționarea cazurilor de garanție în termen de 10 (zece) zile lucrătoare.	
--	--	--	--	--	--	--	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Alexandru CEBAN** În calitate de: **Director**

Ofertantul: **DUO EGO SRL** Adresa: **Chisinau, str. Bucovinei 7**