

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 ocds-b3wdp1-MD-1726570518718 din 23.09.2024
Obiectul achiziției: Recirculatoare bactericide (conform specificației atașate)

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	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/servicii						
Lotul nr. 1 - Recirculatoare bactericide (conform specificației atașate)						
<u>1.1 Recirculator Bactericid tip UV-C p/u 15m2</u>	Recirculator Bactericid Model RBI 100V P/u 15m2 AMDM DM000564964	R Moldova	CARAVAN EXPRESS S.R.L.	Recirculator Bactericid tip UV-C p/u 15m2 Acest tip de dispozitive sunt destinate pentru dezinfectarea aerului prin raze UV-C în sala operație, sala proceduri, pansamente, saloane cu pacienți, în prezenta pacienților și personalului medical. Specificația tehnică: <ul style="list-style-type: none"> • Sursă de iradiere – lampă ultravioletă tip UV-C; • Lungimea undei UV-C 253,7 nm; • Tipul iradierii – închis, Fără ozon; • Productivitatea (nivelul de prelucrare pe oră) - 80-90 m3 pe oră; • Termenul de exploatare a tubului bactericid - minim 8000 ore; • Dispozitivul să fie dotat - cu modul de cronometrare a timpului de lucru; • Carcasa - din metal inoxidabil; • Mod de fixare - pe perete, orizontal; • Sursa de energie - electrică 220 - 230V/50Hz; • Cablu de alimentare - cu 3 fire de minim 3m; 	Recirculator Bactericid tip UV-C p/u 15m2 Acest tip de dispozitive sunt destinate pentru dezinfectarea aerului prin raze UV-C în sala operație, sala proceduri, pansamente, saloane cu pacienți, în prezenta pacienților și personalului medical. Specificația tehnică: <ul style="list-style-type: none"> • Sursă de iradiere - lampă ultravioletă tip UV-C - DA; • Lungimea undei UV-C 253,7 nm - DA; • Tipul iradierii - închis, Fără ozon - DA; • Productivitatea (nivelul de prelucrare pe oră) - 80-90 m3 pe oră - DA; • Termenul de exploatare a tubului bactericid 8000 ore - DA; • Dispozitivul este dotat cu modul de cronometrare a timpului de lucru - DA; • Carcasa confecționată din metal inoxidabil - DA; • Mod de fixare - pe perete, orizontal - DA; • Sursa de energie electrică 220 -230V/ 50Hz - DA; • Cablu de alimentare - cu 3 fire, 3m, 	

				<ul style="list-style-type: none"> • Consum energie - a dispozitivului 45-50 Watt; • Sa fie dotata obligatoriu - cu telecomanda cu timer; • Fără balast electromagnetic si starter; • Dispozitivul trebuie să fie asigurat - cu protecție la scurt circuit și supratensiune. • Recirculatorul trebuie să fie dotat - cu orificiu placat cu sticla, plastic sau indicator pentru vizualizarea funcționării. • Nivelul acustic max – 40 dB; • Să fie prezente – filtre de praf ușor detașabile la intrare în corp și ieșire; • Termenul de garanție minim 12 luni de la data livrării; • Dispozitivul trebuie să fie dotat cu: - set de fixare pe perete; - instrucțiune în limba română sau rusă; • Pe dispozitiv trebuie să fie indicată - data producerii și numărul de serie; • Certificat de calitate CE – da; • Înregistrat la AMDM - da; • Prezentarea - rezultatelor de eficiență împotriva virusilor și bacteriilor. 	<p>priza(Schuko) - DA ;</p> <p>Consum energie - 45-50 Watt - DA;</p> <p>Dotat cu telecomanda cu timer - DA;</p> <p>Fără balast electromagnetic și starter;</p> <p>Dispozitivul este asigurat cu protecție la scurt circuit și supratensiune - DA;</p> <p>Recirculatorul este dotat - cu orificiu placat cu sticla pentru vizualizarea funcționării - DA;</p> <p>Nivelul acustic max 40 dB - DA;</p> <p>Recirculatorul dotat cu filtre de praf ușor detașabile la intrare în corp și ieșire - DA;</p> <p>Termenul de garanție 12 luni de la data livrării cu posibilitatea extinderii în caz de mentenanță anuală;</p> <p>Dispozitivul este fie dotat cu: - set de fixare pe perete; - instrucțiune în limba română sau rusă;</p> <p>Pe dispozitiv va fi indicată - data producerii și numărul de serie - DA;</p> <p>Certificat de calitate CE - DA;</p> <p>Înregistrat la AMDM - DA;</p> <p>Rezultatele de eficiență împotriva virusilor și bacteriilor - Vor fi anexate .</p>	
<p>1.2 Recirculator Bactericid tip UV-C p/u 25m2</p>	<p>Recirculator Bactericid Model RBI 100V P/u 25m2 AMDM DM000564964</p>	<p>R Moldova</p>	<p>CARAVAN EXPRESS S.R.L.</p>	<p>Recirculator Bactericid tip UV-C p/u 25m2 Acest tip de dispozitive sunt destinate pentru dezinfectarea aerului prin raze UV-C în sala operație, sala proceduri, pansamente, saloane cu pacienți, în prezenta pacienților și personalului medical. Specificația tehnică:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sursă de iradiere – lampă ultravioletă tip UV-C; • Lungimea undei UV-C 253,7 nm; • Tipul iradierii – închis, Fără ozon; • Productivitatea (nivelul de prelucrare pe oră) – minim 120 m3 pe oră; • Termenul de exploatare a tubului bactericid - minim 8000 ore; • Dispozitivul să fie dotat - cu modul de 	<p>Recirculator Bactericid tip UV-C p/u 25m2 Acest tip de dispozitive sunt destinate pentru dezinfectarea aerului prin raze UV-C în sala operație, sala proceduri, pansamente, saloane cu pacienți, în prezenta pacienților și personalului medical. Specificația tehnică: Sursă de iradiere - lampă ultravioletă tip UV-C - DA;</p> <p>Lungimea undei UV-C 253,7 nm - DA;</p> <p>Tipul iradierii - închis, Fără ozon - DA;</p> <p>Productivitatea (nivelul de prelucrare pe oră) - 120 m3 pe oră - DA;</p> <p>Termenul de exploatare a tubului bactericid 8000 ore - DA;</p> <p>Dispozitivul este dotat cu modul de</p>	

				<p>cronometrare a timpului de lucru;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Carcasa - din metal inoxidabil; • Mod de fixare - pe perete, orizontal; • Sursa de energie - electrică 220 - 230V/50Hz; • Cablu de alimentare - cu 3 fire de minim 3m; • Consum energie - a dispozitivului 45-50 Watt; • Sa fie dotata obligatoriu - cu telecomanda cu timer; • Fără balast electromagnetic si starter; • Dispozitivul trebuie să fie asigurat - cu protecție la scurt circuit și supratensiune. • Recirculatorul trebuie să fie dotat - cu orificiu placat cu sticla, plastic sau indicator pentru vizualizarea funcționarii. • Nivelul acustic max – 40 dB; • Să fie prezente – filtre de praf ușor detașabile la intrare în corp și ieșire; • Termenul de garanție minim 12 luni de la data livrării; • Dispozitivul trebuie să fie dotat cu: - set de fixare pe perete; - instrucțiune în limba română sau rusă; • Pe dispozitiv trebuie să fie indicată - data producerii și numărul de serie; • Certificat de calitate CE – da; • Înregistrat la AMDM - da; • Prezentarea - rezultatelor de eficiență împotriva virușilor și bacteriilor. 	<p>cronometrare a timpului de lucru - DA;</p> <p>Carcasa confecționată din metal inoxidabil - DA;</p> <p>Mod de fixare - pe perete, orizontal - DA;</p> <p>Sursa de energie electrică 220 -230V/ 50Hz - DA;</p> <p>Cablu de alimentare - cu 3 fire, 3m, priza(Schuko) - DA ;</p> <p>Consum energie - 45-50 Watt - DA;</p> <p>Dotat cu telecomanda cu timer - DA;</p> <p>Fără balast electromagnetic și starter;</p> <p>Dispozitivul asigurat cu protecție la scurt circuit și supratensiune - DA;</p> <p>Recirculatorul este dotat - cu orificiu placat cu sticla pentru vizualizarea funcționarii - DA;</p> <p>Nivelul acustic max - 40 dB - DA;</p> <p>Recirculatorul dotat cu filtre de praf ușor detașabile la intrare în corp și ieșire - DA;</p> <p>Termenul de garanție 12 luni de la data livrării cu posibilitatea extinderii în caz de mentenanță anuală;</p> <p>Dispozitivul este fie dotat cu: - set de fixare pe perete; - instrucțiune în limba română sau rusă; Pe dispozitiv va fi indicată - data producerii și numărul de serie - DA; Certificat de calitate CE - DA; Înregistrat la AMDM - DA; Rezultatele de eficiență împotriva virușilor și bacteriilor - Vor fi anexate . </p>	
TOTAL						

Semnat: _____

Numele, Prenumele: Cobzari-Țurcan Rodica
În calitate de: Administrator
Ofertantul: Aelo Grup SRL
Adresa: Mun. Chișinău, str. Petru Movila 23/5, ap (of)3