

CAIET DE SARCINI
(Specificații tehnice)

Bunuri

Obiectul: Achiziționarea echipamentelor bactericide
Autoritatea contractantă: Primăria municipiului Chișinău



Specificațiile tehnice necesare:

Nr. lot	Denumirea	Caracteristicile tehnice	Cantitate
1.	1.1	<p>Recirculator bactericid pentru transport auto</p> <p>Caracteristici tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none">- dimensiuni echipament: maximum 740x135x75 mm;- număr de tuburi: 1-2;- spectrul de raze: UV (non-ozon);- lungimea undei: între 250 și 300 nm;- durata de viață tub: minimum 8000 ore;- nivel zgomot ventilatoare maxim: 40 dB;- debit aer purificat: minimum 50 m³/oră;- tensiune alimentare nominală: 24V;- stabilizare tensiune – funcționare stabilă la variații de tensiune între 5V și 70V;- interval temperaturi funcționare normală: între -20°C și +45°C;- protecție internă a echipamentului, în caz de supratensiune;- materialul corpului recirculatorului: metal inoxidabil. <p>Dotări:</p> <ul style="list-style-type: none">- filtru pentru particule de praf;- rezistență la vibrații;- protecție automată la scurtcircuit;- protecție împotriva pătrunderii apei sub diferite forme;- conectarea automată la pornirea unităților de transport;- telecomandă pornire-oprire;- cablu de conectare;- sistem de fixare în transport;- avis sanitar emis de ANSP că sunt admise pentru utilizare în prezența persoanelor;- stickere informative (vezi 1.3).	310 buc.

			<p>Termen de garanție minim: 12 luni de la data instalării.</p> <p>Termen de livrare, instalare și punere în funcțiune: până la 90 zile de la data înregistrării contractului.</p> <p>Mențiuni:</p> <p><i>*Poziția exactă și modalitatea de instalare va fi stabilită în funcție de modelul unității de transport și utilajului din ofertă. Aspectele tehnice vor fi discutate cu specialiști din cadrul întreprinderilor înainte de instalarea și conectarea.</i></p> <p><i>**În fiecare unitate de transport vor fi instalate minimum 2 (două) recirculatoare.</i></p> <p><i>***Divizarea cantităților ce urmează a fi instalate în troleibuze și autobuze vor fi stabilite ulterior.</i></p> <p>- Pentru Î.M., „Regia Transport Electric”: Instalarea se va efectua pe pereții laterali a troleibuzului (în apropierea geamului) și/sau pe suport special ce va fi furnizat în set cu recirculatorul, fără a se deteriora corpul unității de transport. Se exclude montarea pe tavan.</p> <p>- Pentru Î.M. „Parcul Urban de Autobuze”: Instalarea se va efectua pe pereții laterali a autobuzului (mai sus de geam) și/sau pe suport special ce va fi furnizat în set cu recirculatorul, fără a se deteriora corpul unității de transport.</p>	
1.2	Servicii de montare a recirculatoarelor în unitățile de transport	<p>Servicii (incluse în preț):</p> <ul style="list-style-type: none"> - ofertantul trebuie să pună la dispoziția contractantului informații despre parametrii, modul de funcționare a recirculatoarelor și modul de exploatare a recirculatorului; - livrarea și garanția pentru recirculatoare; - instalarea recirculatoarelor în interiorul unităților de transport; - conectarea recirculatoarelor la sursa de alimentare; - punerea în funcțiune a recirculatoarelor. 		
1.3	Stickere informative color pentru Recirculatoarele bactericide instalate în Unitățile de Transport Public (inclusiv cod QR)	<p>Stickerele color trebuie să conțină informații utile, inclusiv caracteristicile tehnice ale recirculatoarelor bactericide, beneficiile și siguranța acestora pentru pasagerii transportului public, emană sau nu cantități de ozon etc.)</p> <p>****Macheta stickerului va fi aprobată de Autoritatea Contractantă.</p>	310	