

## FIȘĂ TEHNICĂ \_LOT 5

**Denumire echipament: APARAT DE PRELEVARE PROBE DE AER IN VEDEREA DETERMINARII AEROMICROFLOREI -1 buc.**

Specificatii tehnice minime/ cerinte de performanta/ cerinte functionale minime ale produselor, solicitate de catre <u>autoritatea contractanta</u>	Specificatii tehnice minime/ cerinte de performanta/ cerinte functionale minime ale produselor, prezentate de catre <u>oferant</u> (*)	Correspondenta cu documentatia tehnica (nr.pagina catalog/brosura/ manual utilizare (**))
1	2	3
<b>1. CARACTERISTICI GENERALE:</b>		
a) Usor de transportat, greutate max 3 kg		
b ) Sita / capac de recoltare autoclavabila		
c) Utilizeaza placi Petri standard de 90 mm.		
d) Pornirea se face cu o telecomanda		
e) Programe de recoltare prestabilite		
f) Volum aer prelevat min 50 la min 9990 litri		
g) Rata de absorbtie: min 100 litri / minut		
h) Baterie reincarcabila		
i) Incarcator (110 / 220 V)		
j) Coordonarea recoltarii aerului de la distanta cu o telecomanda cu infrarosu		
<b>2. ACCESORII INCLUSE</b>		
a) Baterie reincarcabila		
b) Incarcator (110 / 220 V)		
c) Telecomanda cu infrarosu		
<b>3. Specificatii electrice</b>		

Specificatii tehnice minime/ cerinte de performanta/ cerinte functionale minime ale produselor, solicitate de catre <u>autoritatea contractanta</u>	Specificatii tehnice minime/ cerinte de performanta/ cerinte functionale minime ale produselor, prezentate de catre <u>ofertant</u> (*)	Correspondenta cu documentatia tehnica (nr.pagina catalog/brosura/ manual utilizare (**))
1	2	3
Tensiune de alimentare 220-240 V, 50/60 Hz		
<b>4 . Cerințe specifice de eficiență energetică:</b>		
Consumurile aferente echipamentului a) Putere electrică în mod standby ( $P_s$ ): max. 0 W b) Putere electrică în mod activ ( $P_a$ ): max. 120 W  <i>Orice ofertă de produs, care prezintă valori ale puterii ce depășesc pragurile maxime impuse mai sus, pentru oricare mod de utilizare, va fi respinsă.</i>		
<b>5. Alte cerințe obligatorii</b>		
a) Carte tehnică și instrucțiuni de întreținere/ curățare/ dezinfecție (în limba Română) –la livrare		
b) Conform cu ISO 9001:2015 sau echivalent		
c) Declarație de conformitate din partea producătorului sau a reprezentanților autorizați ai acestuia		

**Parametrii de calcul aferenți criteriului de atribuire, referitor la factorul de evaluare privind performanța energetică:**

- a) Pentru consum de energie în modul standby: timpul  $T_s$  (timp de funcționare în modul standby) este de 0 h
- b) Pentru consum de energie în mod activ: timpul  $T_a$  (timp de funcționare în modul activ) este de 2 h

**(\*)** In COLOANA 2 ofertanții vor prezenta informații detaliate aferente produsului oferat referitoare la: Denumire echipament oferat, producător, marca, cod produs, locul de fabricație și specificatiile tehnice deținute de produsul oferat, în corelare cu specificatiile tehnice solicitate prin prezenta fișă tehnică.

**(\*\*)** In COLOANA 3 ofertanții vor indica documentele suport aferente produselor oferate, cum ar fi: Fise tehnice producator / Cataloage producător / Broșuri producător / link-uri web producător / declarații producător sau alte documente echivalente emise de producător sau entități abilitate, care pot susține și dovedi îndeplinirea specificațiilor tehnice de către produsele oferate; se va indica locația: pagina, capitolul, paragraful, tabelul, imaginea, etc. din cadrul acestuia, unde se regăsesc informațiile care dovedesc îndeplinirea specificațiilor tehnice solicitate prin fișă tehnică.

După caz, în COLOANA 3 se pot prezenta și alte informații/explicații suplimentare date de ofertant, ce pot asigura stabilirea cu ușurință a conformității echipamentului oferat cu cerințele solicitate prin prezenta fișă tehnică.

Ofertanții vor avea obligația ca toate cerințele solicitate în fișele tehnice să fie susținute prin informații/documente suport aferente echipamentelor oferate, emise de către producătorul acestora sau alte entități abilitate în acest sens. Nerespectarea acestei condiții va putea conduce la respingerea ofertei tehnice ca fiind neconforma.

În cazul în care aceste documente nu sunt în limba română, se vor prezenta atât în forma originală (în limba în care au fost emise), cât și în forma lor tradusă în limba română (cel puțin a secțiunilor în care se regăsesc informațiile solicitate), de către un traducător autorizat.

**Specificatiile tehnice sunt minimale (din punct de vedere funcțional și al eficienței energetice) și obligatorii pentru ofertanți. Caracteristicile tehnice enumerate în prezenta fișă tehnică sunt cerințele și performanțele minimale solicitate, iar neîndeplinirea lor atrage excluderea ofertantului din procedura.**

Ofertant: .....  
Data: .....  
Semnătura autorizată: .....