

## **Achizitie, montaj si punere in functiune Hota flux laminar pentru preparare medii de cultura, inclusiv mentenanta in garantie**

I.D.: 39327805

Documente participare:

- caiet sarcini HOTA FLUX.pdf
- formulare.docx
- instructiuni HOTA FLUX.pdf
- Model contract hota flux.pdf
- FisaDate\_DF1067392.pdf
- DUAE\_CERERE\_40183.xml

---

Data publicarii	24.10.19	Coduri CPV	38430000-8
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	11.11.19	Pretul estimativ:	8.460,00 RON - 8.460,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-----------------------------

---

Descriere: Achizitie, montaj si punere in functiune Hota flux laminar pentru preparare medii de cultura, inclusiv mentenanta in garantie. Domeniul de aplicare Asigurarea protectiei personalului si a sterilitatii analizelor din cadrul salilor de analiza microbiologica ale laboratorului, in concordanta cu cerintele specifice de siguranta. Cerinte tehnice: - Tip ventilatie: Flux laminar vertical - Tip prefiltru: poli-amida, Clasa EU3(G3) conform PN-EN 779 - Tip filtru principal: HEPA conform EN 1800 cu eficienta min 99,995% ptr particule cu dimensiuni  $\leq 0.3$   $\mu\text{m}$  (3000 ore durata de viata) - Sistem de control : Microprocesor cu sistem de alerta pentru erori - Moduri de functionare: Auto (realizeaza automat ciclul de pregatire al hotei pentru utilizare); Manual (utilizatorul controleaza fluxul de aer, iluminatul si lampa UV) - Controler digital cu afisaj color si touchscreen - Afisaj: Digital pentru timpul de functionare - Echipare standard: - Sistem fluorescent de iluminare - Lampa UV germicida - Priza alimentare electrica cu montare pe carcasa hotei - Temporizator pentru nr de ore de functionare al hotei si lampii UV - Suprafata de lucru din otel inoxidabil - Panou frontal partial din policarbonat cu protectie UV - Dimensiuni de lucru (WxHxD): 688x500x495 mm - Dimensiuni externe (WxHxD): 719x780x500 mm - Dimensiuni transport: (WxHxD): 800x850x600 mm Atasat propunerii tehnice se va prezenta documentatia tehnica a echipamentelor (traduse in limba romana). Garantii si asigurari: Termenul de garantie acordat produsului va fi de minim 24 luni de la punerea in functiune. Garantia produselor livrate cade in raspunderea furnizorului, pe toata perioada de garantie. Furnizorul va remedia pe cheltuiala sa toate defectiunile aparute in perioada de garantie. Se va asigura mentenanta in perioada de garantie. Furnizorul va trebui sa asigure garantia de buna functionare, calitatea si performantele echipamentelor si accesoriilor livrate si montate, pentru perioada de garantie.

---