

Contract de furnizare masti chirurgicale tip II si masti protectie respiratorie FFP2

I.D.: 63203109

Documente participare:

- Model de formulare masti tip II si FFP2.doc

Data publicarii	18.11.21	Coduri CPV	18143000-3
Termenul limita pentru depunere:	19.11.21	Pretul estimativ:	33.400,00 RON - 33.400,00 RON

Descriere: Pentru masti chirurgicale tip II: Materialul din care sunt confecționate măștile să fie nețesut, să includă un strat de filtrare lipit sau poziționat între straturile de material, să aibă 3 straturi și minim 3 pliuri; produsul nu trebuie să se rupă sau să se destrame în timpul utilizării; In acest sens se va depune un document din care să reiasă rezistența la rupere a materialului, conform standardului SR EN ISO 9073-18:2008 Se vor depune rapoarte de testare. Materialul din care este confecționată masca să fie hipoalergenic și să nu conțină substanțe toxice sau periculoase pentru organism; Masca să aibă bandă elastică de prindere pe cap și lamelă nazală adaptabilă (lamela metalică să fie învelită în plastic pentru a evita ruperea și a cauza răni). 2. Cerințe de performanță impuse de SR EN 14683+AC:2019 pentru tip II: 2.1. Eficiența filtrării bacteriene ³ 98%; 2.2. Permeabilitate respiratorie < 40 Pa/cm²; 2.3. Încărcare microbiană - teste efectuate conform EN ISO 11737-1:2018,,: 30 UFC/g; 3. Condiții de etichetare și ambalare - se vor respecta prevederile punctului 13 din Anexa 1 la Directiva 93/42/EEC. În mod special, pentru măști trebuie specificate următoarele informații: SR EN 14683+AC:2019 și tipul de mască indicat în tabelul nr. 1 din standard Pe ambalaj trebuie să existe marcaj CE cu respectarea condițiilor legale specifice de utilizare a acestuia (în acest sens se va depune la nivelul propunerii tehnice poza de pe ambalaj). 4. Pentru produsul oferat trebuie să se facă dovada existenței certificatului de înregistrare a dispozitivelor medicale, conform art. 4 al Ordinului Ministerului Sănătății nr. 1009/2016 privind înregistrarea dispozitivelor medicale în baza națională de date. Pentru masti FFP2: Materialele utilizate trebuie să fie capabile să reziste la manipulări și purtare pe perioada în care sunt proiectate să fie utilizate semi-măștile filtrante împotriva particulelor. O semi-mască filtrantă împotriva particulelor acoperă nasul, gura și bărbia și poate conține supapă (supape) de inspirație și/sau expirație. Semi-masca este constituită integral sau în cea mai mare parte din material filtrant sau conține o piesă facială în care este montat nedetașabil filtrul (filtrele) principal (principale). Materialele care pot intra în contact cu pielea purtătorului nu trebuie să fie din cele cunoscute că prezintă riscuri de iritație sau orice alte efecte nocive pentru sănătate. Masca sa aibă bandă elastică de prindere pe cap și lamelă nazală adaptabilă (lamela metalică să fie învelită în plastic pentru a evita ruperea și a cauza răni). Sistemul de bride trebuie proiectat astfel încât semi-masca filtrantă împotriva particulelor să poată fi aplicată și scoasă ușor. Sistemul de bride trebuie să fie reglabil sau autoreglabil și suficient de solid pentru a permite menținerea fermă a semi-măștii filtrante pe figură și pentru a asigura respectarea cerințelor de etanșeitate . 3. Cerințe de performanță conform SR EN 149:2001 + A1:2009 Aparate de protecție