

Specificații tehnice (anexa 22)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție: LP 21265769 / ocds-b3wdp1-MD-1722602379495, din 21/09/2024	Data: 21/09/2024	Alternative: nu sunt
Obiectul achiziției: Achiziționarea centralizată a Consumabilelor pentru Dispozitive Medicale conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025	Lot: 75; 81; 85; 86.	Pagina: 1 din _2

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM
1	2	3	4	5	6	7	8		
331000-00-1	75	Filtre pentru circuite de respirație antiviral antibacterian	Filtre pentru circuite de respirație antiviral antibacterian	AL-08023.V001	Turcia	Meditera Tibbi Malzemeler A.Ş. / ALTECH	Filtre pentru circuite de respirație antiviral antibacterian electrostatic pentru protecția pacienților cu mecanism antiocluzional, cu lame interne difuzoare pentru distribuția fluxului 22F/15M-2M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99,99%, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 0,9cm H2O, volum compresibil ≤ 60 ml, timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilen, acril, ceramică. Ambalaj individual	Filtre pentru circuite de respirație antiviral antibacterian electrostatic pentru protecția pacienților cu mecanism antiocluzional, cu lame interne difuzoare pentru distribuția fluxului 22F/15M-2M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99,99%, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 0,9cm H2O, volum compresibil ≤ 60 ml, timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilen, acril, ceramică. Ambalaj individual, vezi catalogul: Altech Katalog Rev4_040518 FILTRE.pdf	ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000378368
331000-00-1	81	Filtru antibacteriene pentru aparatele de ventilare artificiala adulti	Filtru antibacteriene pentru aparatele de ventilare artificiala adulti	AL-080239.V001	Turcia	Meditera Tibbi Malzemeler A.Ş. / ALTECH	Adulti, volumul minimal la inspirație 200 ml, efectivitatea filtrării bacteriene și virale 99,99%, tipul filtrării mecanic, durata utilizării 24 ore, sterilizare cu etilenoxid, transparent.	Adulti, volumul minimal la inspirație 200 ml, efectivitatea filtrării bacteriene și virale 99,99%, tipul filtrării mecanic, durata utilizării 24 ore, sterilizare cu etilenoxid, transparent. vezi catalogul: Altech Katalog Rev4_040518 FILTRE.pdf	ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000378384
331000-00-1	85	Filtru cu filtrare eficienta si cu returnarea optima a umiditatii si caldurii	Filtru cu filtrare eficienta si cu returnarea optima a umiditatii si caldurii	AL-080219.V001	Turcia	Meditera Tibbi Malzemeler A.Ş. / ALTECH	Filtru cu returnare de umiditate și căldură, pentru circuite de respirație, antiviral antibacterian, electrostatic pentru protecția pacienților, personalului, echipamentelor de ventilare și anestezie, pentru adulți, cu port Luer Lock cu capac etanșator anti-pierdere, cu mecanism antiocluzional, cu lamele interne difuzoare pentru distribuția fluxului, 22F/15M-22M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99,999%, return H2O cel puțin 32,0 mg H2O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 1,6cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 57ml, greutate nu mai mult de 31g, volumul Tidal minim 150 ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril, ceramica. Ambalaj: individual, steril. Port Luer p/proba de CO2.	Filtru cu returnare de umiditate și căldură, pentru circuite de respirație, antiviral antibacterian, electrostatic pentru protecția pacienților, personalului, echipamentelor de ventilare și anestezie, pentru adulți, cu port Luer Lock cu capac etanșator anti-pierdere, cu mecanism antiocluzional, cu lamele interne difuzoare pentru distribuția fluxului, 22F/15M-22M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99,999%, return H2O cel puțin 32,0 mg H2O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 1,6cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 57ml, greutate nu mai mult de 31g, volumul Tidal minim 150 ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril, ceramica. Ambalaj: individual, steril. Port Luer p/proba de CO2. vezi catalogul: Altech Katalog Rev4_040518 FILTRE.pdf	ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000470147
331000-00-1	86	Filtru pentru pacienti la respiratia spontana prin traheostomie, pentru reducerea pierderii a umiditatii si caldurii (HME)	Filtru pentru pacienti la respiratia spontana prin traheostomie, pentru reducerea pierderii a umiditatii si caldurii (HME)	AL-080259.V001	Turcia	Meditera Tibbi Malzemeler A.Ş. / ALTECH	Umidificator "nas artificial" HME, cu returnare de umiditate și căldură, pentru tuburi traheostomice, return H2O cel puțin 26,0 mg H2O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 0,2cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 19ml, greutate nu mai mult de 8g, conexiune 15F, volumul Tidal minim 50ml, port adițional pentru oxigen, port central cu capac-clip pentru sanarea tubului traheostomic fără scoaterea de la pacient. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Ambalaj: individual, steril.	Umidificator "nas artificial" HME, cu returnare de umiditate și căldură, pentru tuburi traheostomice, return H2O cel puțin 26,0 mg H2O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 0,2cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 19ml, greutate nu mai mult de 8g, conexiune 15F, volumul Tidal minim 50ml, port adițional pentru oxigen, port central cu capac-clip pentru sanarea tubului traheostomic fără scoaterea de la pacient. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Ambalaj: individual, steril. vezi catalogul: Altech Katalog Rev4_040518 FILTRE.pdf	ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000378386

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM
-----------	---------	--------------	--------------------	-----------------------	-----------------	--------------	---	---	--

Semnat: _____ Numele, prenumele: Petru Bolea În calitate de: Șef Departament Comercial

Ofertantul: S.C. Imunotnomed S.R.L. Adresa: Str. Gheorghe Asachi 42, MD-2028, Chisinau, Moldova