

Specificații tehnice (F4.1)								
Numărul procedurii de achiziție: <b>ocds-b3wdp1-MD-1639041650289/21048340</b>								
Denumirea procedurii de achiziție: <b>Produse parafarmaceutice – 2022</b>								
Cod CPV	Numar lot	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1		2	3	4	5	6	7	8
<b>Bunuri</b>								
33600000-6	20	Tub endotraheal (Ø 3.0mm)	100380 3.0	USA	Teleflex	Tub endotraheal; diametrul 3.0mm, fără manjetă	Tub endotraheal; diametrul 3.0mm, fără manjetă	ISO/CE
33600000-6	21	Tub endotraheal (Ø 3.5mm)	100380 3.5	USA	Teleflex	Tub endotraheal; diametrul 3.5mm, fără manjetă	Tub endotraheal; diametrul 3.5mm, fără manjetă	ISO/CE
33600000-6	22	Tub endotraheal (Ø 4.0mm)	100380 4.0	USA	Teleflex	Tub endotraheal; diametrul 4.0mm, fără manjetă	Tub endotraheal; diametrul 4.0mm, fără manjetă	ISO/CE
33600000-6	23	Tub endotraheal (Ø 4.5mm)	100380 4.5	USA	Teleflex	Tub endotraheal; diametrul 4.5mm, fără manjetă	Tub endotraheal; diametrul 4.5mm, fără manjetă	ISO/CE
33600000-6	24	Tub endotraheal (Ø 5.0mm)	100380 5.0	USA	Teleflex	Tub endotraheal; diametrul 5.0mm, fără manjetă	Tub endotraheal; diametrul 5.0mm, fără manjetă	ISO/CE
33600000-6	25	Canule nazale (neonatal)	41828	SUA	Teleflex	Canule nazale curbate cu tub pentru neonatal; Lungime 2,1m	Canule nazale curbate cu tub pentru neonatal; Lungime 2,1m	ISO/CE
33600000-6	39	Canulă traheostomică spiralatarmat, cu flanșă cap reglabilă, cu presiune joasă	120304	SUA	Teleflex	Canulă cu conector 15mm, spirală-armată, cu manșetă de presiune joasă; Obturator perforat și fixator mobil și curea de gât largă	Canulă cu conector 15mm, spirală-armată, cu manșetă de presiune joasă; Obturator perforat și fixator mobil și curea de gât largă	ISO/CE
33600000-6	42	Cateter de analiză a aspiratului bronși	1900 / 142	SUA	Halyard Health/Kimberly Clark	Cateter de prelevare a aspiratului bronhoalveolar selectiv cu robinet, non-bronhoscopic, la patul pacientului, cu gradație numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu vârf radioopac, atraumatic, în formă de "ciupearcă", direcționat pentru inserarea în bronșia dreaptă/stângă, cu port suplimentar pentru oxigen, permite menținerea PEEP-ului și ventilarea pacientului în timpul procedurii, 1 adaptor pentru tubul aspiratorului, 1 adaptor "cot pivot dublu" cu clamă de fixare, 2 conectoare pentru sistemul cu mai multe accese	Cateter de prelevare a aspiratului bronhoalveolar selectiv cu robinet, non-bronhoscopic, la patul pacientului, cu gradație numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu vârf radioopac, atraumatic, în formă de "ciupearcă", direcționat pentru inserarea în bronșia dreaptă/stângă, cu port suplimentar pentru oxigen, permite menținerea PEEP-ului și ventilarea pacientului în timpul procedurii, 1 adaptor pentru tubul aspiratorului, 1 adaptor "cot pivot dublu" cu clamă de fixare, 2 conectoare pentru sistemul cu mai multe accese	ISO/CE
33600000-6	62	Clame din titan	HZ 3200	SUA	Teleflex	Medii-largi, 8mm, în casete sterile ≈ N6 + aplicator gratis tip Horizon	Medium Large 10 mm.; Suprafata interna cu canale transversale ,pentru fixarea sigura și atraumatica în aplicator. Firul din titan de forma inimii în secțiune . Aplicator cu șanturi pentru fixarea sigură a clipului, fără zimți de fixare.	ISO/CE
33600000-6	79	Filtru cu filtrare eficientă și cu returnarea optimală a umidității și căldurii	18402	SUA	Teleflex	Filtru cu returnare de umiditate și căldură, pentru circuite de respirație, antiviral antibacterial, 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 distribuirea fluxului, 22F/15M - 22M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99.999%, return H2O cel puțin 32,0mg 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 150ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril,	Filtru cu returnare de umiditate și căldură, pentru circuite de respirație, antiviral antibacterial, 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 distribuirea fluxului, 22F/15M - 22M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99.999%, return H2O cel puțin 32,0mg 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 150ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril,	ISO/CE

33600000-6	80	Filtru pentru pacienti la respirația spontană prin traheostomie, pentru reducerea pierderii a umidității și căldurii (HME)	41312U	SUA	Teleflex	Umidificator "nas artificial" HME, cu returnare de umiditate și căldură, pentru tuburi traheostomice, return H2O cel puțin 26,0mg 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 aditional pentru oxigen, port central cu capac-clip pentru sanarea tubului traheostomic fără scoaterea de la pacient. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Ambalaj: individual, curat clinic.	Umidificator "nas artificial" HME, cu returnare de umiditate și căldură, pentru tuburi traheostomice, return H2O cel puțin 26,0mg 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 aditional pentru oxigen, port central cu capac-clip pentru sanarea tubului traheostomic fără scoaterea de la pacient. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Ambalaj: individual, curat clinic.	ISO/CE
33600000-6	82	Filtru p/u utilizare în anestezie sau în TI	19212	SUA	Teleflex	Filtru pentru circuite de respirație, antiviral antibacterial, 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 distribuirea fluxului, 22F/15M - 22M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99,99%, rezistența la flux 30l/min nu mai puțin 0,9cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 60ml, greutate nu mai mult de 28g, volumul Tidal minim 200ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril, ceramică. Ambalaj: individual, curat clinic. Port Luer p/proba de CO2.	Filtru pentru circuite de respirație, antiviral antibacterial, 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 distribuirea fluxului, 22F/15M - 22M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99,99%, rezistența la flux 30l/min nu mai puțin 0,9cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 60ml, greutate nu mai mult de 28g, volumul Tidal minim 200ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril, ceramică. Ambalaj: individual, curat clinic. Port Luer p/proba de CO2.	ISO/CE
33600000-6	96	Mandren intubare p/u sonde endotraheale	503700	SUA	Teleflex	Dispozitiv cu mobilitate bună, capete rotunjite și strat de plastic care acoperă complet dispozitivul cu scopul evitării traumei. Mărimi: 6, 10, 14F	Dispozitiv cu mobilitate bună, capete rotunjite și strat de plastic care acoperă complet dispozitivul cu scopul evitării traumei. Mărimi: 6, 10, 14F	ISO/CE
33600000-6	97	Manometru	112700	SUA	Teleflex	P/u măsurarea presiunii în manșeta tubului de intubare și traheostomic	P/u măsurarea presiunii în manșeta tubului de intubare și traheostomic	ISO/CE
33600000-6	98	Manometru p/u presiunea în manson	112700	SUA	Teleflex	Manometru p/u aprecierea presiunii în mansonul (balonașul) tubului de intubație sau tubului de traheostomă	Manometru p/u aprecierea presiunii în mansonul (balonașul) tubului de intubație sau tubului de traheostomă	ISO/CE
33600000-6	102	Mască facială cu protector	47147	SUA	Halyard Health	Plastic străveziu (incolor)	Masca cu ecran: 3 straturi, cu ecran transparent, cu banda de spuma ce nu permite transpirare.	ISO/CE
33600000-6	122	Pipa Guede	124700	SUA	Teleflex	Tip Guedel, cu canal intern de aspirație și ventilare; Mărimi: 50-100mm.	Tip Guedel, cu canal intern de aspirație și ventilare; Mărimi: 50-100mm.	ISO/CE
33600000-6	123	Pipa Robertazzi	185410	SUA	Teleflex	Tip Robertazzi. Caracteristici: Marginea teșită netedă, Moale, Elastic, Unică folosință, Fără latex; Beneficii: Vârf teșit p/u o inserție confortabilă și blândă, Material moale p/u a evita deteriorarea căilor nazale, Trompetă p/u plasare sigură; Dimensiune: 20-36Fr.	Tip Robertazzi. Caracteristici: Marginea teșită netedă, Moale, Elastic, Unică folosință, Fără latex; Beneficii: Vârf teșit p/u o inserție confortabilă și blândă, Material moale p/u a evita deteriorarea căilor nazale, Trompetă p/u plasare sigură, Dimensiune: 20-36Fr.	ISO/CE
33600000-6	147	Stent ureteral Pig-Tail 5Fr	334200	SUA	Teleflex	5 Fr L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	5 Fr L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	ISO/CE
33600000-6	148	Stent ureteral Pig-Tail 6Fr	334200	SUA	Teleflex	6 Fr L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	6 Fr L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	ISO/CE
33600000-6	149	Stent ureteral Long-Life	334740	SUA	Teleflex	Material termosensibil cu micșorarea durității la temperatura corpului; Perioada intracorporală până la 12 luni.	Material termosensibil cu micșorarea durității la temperatura corpului; Perioada intracorporală până la 12 luni.	ISO/CE
33600000-6	150	Set stentare ureterală via ureterorenoscop	334702	SUA	Teleflex	4,7Fr, capăt distal deschis, lungime 26-28cm, cu ghid metalic 150cm, puser-70cm aplicabil prin cistoscop sau ureterorenoscop	4,7Fr, capăt distal deschis, lungime 26-28cm, cu ghid metalic 150cm, puser-70cm aplicabil prin cistoscop sau ureterorenoscop	ISO/CE
33600000-6	204	Tub dren T-Kher CH8	178700 3MM	SUA	Teleflex	100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450x180mm. Dimensiunea: CH 8	100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450x180mm. Dimensiunea: CH 8	CE/ ISO

33600000-6	205	Tub dren T- Kher CH10	178700 5MM	SUA	Teleflex	100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450x180mm. Dimensiunea: CH 10	100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450x180mm. Dimensiunea: CH 10	CE/ ISO
33600000-6	212	Tub endobronhial (biluminal)	1161100/ 1161200	SUA	Teleflex	Cu două manjete care micșorează traumatismul traheei și a bronșilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. Cu valva p/u Luer și Luer-lock. Conectori gradați. Drept / Stâng. Mărimi 35-41Fr.	Cu două manjete care micșorează traumatismul traheei și a bronșilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. Cu valva p/u Luer și Luer-lock. Conectori gradați. Drept / Stâng. Mărimi 35-41Fr.	CE/ ISO

Ofertantul: **SRL Endo-Chirurgie**, Adresa: **str. Meșterul Manole, nr. 9, mun. Chișinău**.

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: **Pavel DUBALARI** În calitate de: **Specialist achiziții publice, Jurisconsult**.

**Specificații de preț (F4.2)**

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1639041650289/21048340**

Denumirea procedurii de achiziție: **Produse parafarmaceutice – 2022**

<b>Cod CPV</b>	<b>Numar lot</b>	<b>Denumirea bunurilor</b>	<b>U/M</b>	<b>Cantitatea</b>	<b>Preț unitar (fără TVA), lei</b>	<b>Preț unitar (cu TVA), lei</b>	<b>Suma fără TVA, lei</b>	<b>Suma cu TVA, lei</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
33600000-6	20	Tub endotraheal (Ø 3.0mm)	buc	300	54	64.80	16200.00	19440.00
33600000-6	21	Tub endotraheal (Ø 3.5mm)	buc	500	54	64.80	27000.00	32400.00
33600000-6	22	Tub endotraheal (Ø 4.0mm)	buc	500	54	64.80	27000.00	32400.00
33600000-6	23	Tub endotraheal (Ø 4.5mm)	buc	500	54	64.80	27000.00	32400.00
33600000-6	24	Tub endotraheal (Ø 5.0mm)	buc	500	54	64.80	27000.00	32400.00
33600000-6	25	Canule nazale (neonatal)	buc	1000	58.00	69.60	58000.00	69600.00
33600000-6	39	Canulă traheostomică spiralatarmat, cu flanșă cap reglabilă, cu presiune joasă	buc	10	1190.00	1428.00	11900.00	14280.00
33600000-6	42	Cateter de analiză a aspiratului bronși	buc	5	224.00	268.80	1120.00	1344.00
33600000-6	62	Clame din titan	buc	4000	17.50	18.90	70000.00	75600.00
33600000-6	79	Filtru cu filtrare eficientă și cu returnarea optimală a umidității și căldurii	buc	20000	29.50	35.40	590000.00	708000.00
33600000-6	80	Filtru pentru pacienti la respirația spontană prin traheostomie, pentru reducerea pierderii a umidității și căldurii (HME)	buc	5000	19.25	23.10	96250.00	115500.00
33600000-6	82	Filtru p/u utilizare în anestezie sau în TI	buc	8000	19.25	23.10	154000.00	184800.00
33600000-6	96	Mandren intubare p/u sonde endotraheale	buc	500	75.00	90.00	37500.00	45000.00
33600000-6	97	Manometru	buc	3	2240.00	2688.00	6720.00	8064.00
33600000-6	98	Manometru p/u presiunea în manson	buc	2	2240.00	2688.00	4480.00	5376.00
33600000-6	102	Mască facială cu protector	buc	300	24.70	29.64	7410.00	8892.00

33600000-6	122	Pipa Guede	buc	30	28.50	34.20	855.00	1026.00
33600000-6	123	Pipa Robertazzi	buc	10	120.00	144.00	1200.00	1440.00
33600000-6	147	Stent ureteral Pig-Tail 5Fr	buc	100	950.00	1140.00	95000.00	114000.00
33600000-6	148	Stent ureteral Pig-Tail 6Fr	buc	100	950.00	1140.00	95000.00	114000.00
33600000-6	149	Stent ureteral Long-Life	buc	10	1070.00	1284.00	10700.00	12840.00
33600000-6	150	Set stentare ureterală via ureterorenoscop	buc	20	950.00	1140.00	19000.00	22800.00
33600000-6	204	Tub dren T-Kher CH8	buc	2	432.00	518.40	864.00	1036.80
33600000-6	205	Tub dren T- Kher CH10	buc	2	432.00	518.40	864.00	1036.80
33600000-6	212	Tub endobronhial (biluminal)	buc	50	998.00	1197.60	49900.00	59880.00
<b>Total</b>							<b>1,434,963.00</b>	<b>1,713,555.60</b>

Ofertantul: **SRL Endo-Chirurgie**, Adresa: **str. Meșterul Manole, nr. 9, mun. Chișinău**.

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: **Pavel DUBALARI** În calitate de: **Specialist achizitii publice, Jurisconsult**.