

Specificații tehnice (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție ocde-b3wdp1-MD-1575902612455 / 21015980

Denumirea procedurii de achiziție: *Licitație deschisă pentru achiziționare “ produse parafarmaceutice – 2020”*

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara 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
33600000-6	LOT 2. Ac puncție lombară 22G-G23	Lumbar puncture needle	China	Tuoren	Quincke-slipning ;0,7x88mm ;22Gx3 1/2; steril; apirogen; ambalat individual.	Quincke-slipning ;0,7x88mm ;22Gx3 1/2; steril; apirogen; ambalat individual.	CE/ISO
33600000-6	LOT 3.Ac puncție spinală 25G cu știlet	spinal needle	China	Tuoren	Pencil-Point, 25G, conector transparent, Lungimea acului 90mm, distanta vârf-orificiu 1.2mm, lungimea orificiului 0,88mm, cu stilet 32mm, d 0,9mm.	Pencil-Point, 25G, conector transparent, Lungimea acului 90mm, distanta vârf-orificiu 1.2mm, lungimea orificiului 0,88mm, cu stilet 32mm, d 0,9mm.	CE/ISO
33600000-6	LOT 4.Ac puncție spinală p/u obezi	Spinal puncture needle for obese	China	Tuoren	Pencil-Point, 22G - 25G, conector transparent, Lungimea acului 120 - 150mm, distanta vârf-orificiu 1.2mm, lungimea orificiului 0,88mm, cu stilet 32mm, d 0,9mm.	Pencil-Point, 22G - 25G, conector transparent, Lungimea acului 120 - 150mm, distanta vârf-orificiu 1.2mm, lungimea orificiului 0,88mm, cu stilet 32mm, d 0,9mm.	CE/ISO
33600000-6	LOT 25.Canulă traheală	112425	Germania	Primed	Cu lumen dublu, canulă internă, neferestrată, cu set de conductoare, dilatatoare, ac de puncție p/u montarea transcutană.	Cu lumen dublu, canulă internă, neferestrată, cu set de conductoare, dilatatoare, ac de puncție p/u montarea transcutană.	CE/ISO

33600000-6	LOT 26.Canulă traheostomică ferestrată, cu presiune scăzută și inserare atraumatică	112425	Germania	Primed	Canulă exterioară ferestrată, cu majetă, canula interioară cu conector de 15mm, ferestrată, capac ocluziv, inserter atraumatic, tub reintegrare, gel lubrifiant steril, obturator perforat și curea de gât largă.	Canulă exterioară ferestrată, cu majetă, canula interioară cu conector de 15mm, ferestrată, capac ocluziv, inserter atraumatic, tub reintegrare, gel lubrifiant steril, obturator perforat și curea de gât largă.	CE/ISO
33600000-6	LOT 27.Canulă traheostomică cu presiune joasa	102026	Germania	Primed	PVC, Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gât largă. Mărimi posibile: N7-9.	PVC, Canulă cu conector 15mm, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gât largă. Mărimi posibile: N7-9.	CE/ISO
33600000-6	LOT 28.Canulă traheostomică spiralat-armată, cu flansa cap reglabilă,cu presiune joasă	200816	Germania	Primed	Canulă cu conector 15mm, spirală-armată, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și fixator mobil, curea de gât largă.	Canulă cu conector 15mm, spirală-armată, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și fixator mobil, curea de gât largă.	CE/ISO
33600000-6	LOT 48.Cateter subclavicular cu ac	Subclavicular catheter with needle	China	Tuoren	Careter material PUR, radioopac, G22, G18, G16; L-30cm, 100ml/min. Ac D-2,0x1,5mm, L-120mm, unică folosință.	Careter material PUR, radioopac, G22, G18, G16; L-30cm, 100ml/min. Ac D-2,0x1,5mm, L-120mm, unică folosință.	CE/ISO
33600000-6	LOT 73.Filtru p/u utilizarea în anestezie sau în TI	Bacterial filter	China	Tuoren	Filtru p/u circuite de respirație, antiviral antibacterial, electrostatic p/u protecția pacienților, personalului, echipamentelor de ventilare și anestezie, p/u adulți, cu port Luer Lock cu capac etanșator anti-pierdere, cu mecanism antiocluzional, cu lamele interne difuzoare p/u distribuirea fluxului, 22F/15M - 22M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99.99%; rezistența la flux 30l/min nu mai puțin 0,9cm H20; volum compresibil nu mai mult de 60ml; greutate nu mai mult de 28g; volum Tidal minim 200ml. Timp efectiv de	Filtru p/u circuite de respirație, antiviral antibacterial, electrostatic p/u protecția pacienților, personalului, echipamentelor de ventilare și anestezie, p/u adulți, cu port Luer Lock cu capac etanșator anti-pierdere, cu mecanism antiocluzional, cu lamele interne difuzoare p/u distribuirea fluxului, 22F/15M - 22M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99.99%; rezistența la flux 30l/min nu mai puțin 0,9cm H20; volum compresibil nu mai mult de 60ml; greutate nu mai mult de 28g; volum Tidal minim 200ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore.	CE/ISO

					utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril, ceramica. Ambalaj: individual, curat clinic. Port Luer p/proba de CO2.	Material: polipropilenă, acril, ceramica. Ambalaj: individual, curat clinic. Port Luer p/proba de CO2.	
33600000-6	LOT 93.Mandren intubare p/u sonde endotraheale	Intubation stylet	China	Tuoren	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.	CE/ISO
33600000-6	LOT 99.Mască de ventilare p/u ventilația noninvazivă (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene)	Joyce easy NEXT FF NV	Germania	Lowenstein Medical	CE, clasa dispozitivului conform directivei 93/42/EEC - IIa, trebuie să acopere nas și gura, diapazonul de presiuni: 4-30hPa, port p/u măsurarea presiunii cu diametru Ø 4mm, posibilitate de a conecta canula cu oxigen, diametru la fișă conform standardului EN ISO 5356-1: Ø 22mm, corpul măștii să fie solid (policarbonat), suport la frunte cu posibilități de reglare, zonele de contact cu pielea din material moale (silicon), să nu conțină latex, banda de susținere din material elastic cu lățime ≤22mm, valvă de protecție de asfixie, sistem de exhalatie încorporat, posibilitate de a prelucra masca cu substanțe chimice (dezinfectante), nivel de zgomot ≤28dB.	CE, clasa dispozitivului conform directivei 93/42/EEC - IIa, trebuie să acopere nas și gura, diapazonul de presiuni: 4-30hPa, port p/u măsurarea presiunii cu diametru Ø 4mm, posibilitate de a conecta canula cu oxigen, diametru la fișă conform standardului EN ISO 5356-1: Ø 22mm, corpul măștii să fie solid (policarbonat), suport la frunte cu posibilități de reglare, zonele de contact cu pielea din material moale (silicon), să nu conțină latex, banda de susținere din material elastic cu lățime ≤22mm, valvă de protecție de asfixie, sistem de exhalatie încorporat, posibilitate de a prelucra masca cu substanțe chimice (dezinfectante), nivel de zgomot ≤28dB.	CE/ISO
33600000-6	LOT 101.Mască laringiană	Laryngeal mask	China	Tuoren	N 4-5; maturi.	N 4-5; maturi.	CE/ISO
33600000-6	LOT 104.Mască laringiană cu acces gastric	Laryngeal mask Blockbuster	China	Tuoren	Mască laringiană cu canal p/u acces gastric; ce poate fi folosită cu sonde de intubație orotraheală; Balon pilot cu	Mască laringiană cu canal p/u acces gastric; ce poate fi folosită cu sonde de intubație orotraheală; Balon pilot cu	CE/ISO

					mărimea măștii și cu nivel de umflare marcate; marcaj de navigare p/u ghidajul videoscopului; Mărimi: 3, 4, 5.	mărimea măștii și cu nivel de umflare marcate; marcaj de navigare p/u ghidajul videoscopului; Mărimi: 3, 4, 5.	
33600000-6	LOT 105.Mască de ventilare p/u terapia CPAP	Joyce easy next FF	Germania	Lowenstein Medical	Mască de ventilare p/u terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene); CE, clasa dispozitivului conform directivei 93/42/EEC - IIa, trebuie să acopere nas și gura, diapazonul de presiuni: 4-30hPa, port p/u măsurarea presiunii cu diametru Ø 4mm, posibilitate de a conecta canula cu oxigen, diametru la fișă conform standardului EN ISO 5356-1: Ø 22mm, corpul măștii să fie solid (policarbonat), suport la frunte cu posibilități de reglare, zonele de contact cu pielea din material moale (silicon), să nu contină latex, banda de susținere din material elastic cu lățime ≤22mm, valvă de protecție de asfixie, sistem de exhalatie încorporat, posibilitate de a prelucra masca cu substanțe chimice (desinfectante), nivel de zgomot ≤28dB.	Mască de ventilare p/u terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene); CE, clasa dispozitivului conform directivei 93/42/EEC - IIa, trebuie să acopere nas și gura, diapazonul de presiuni: 4-30hPa, port p/u măsurarea presiunii cu diametru Ø 4mm, posibilitate de a conecta canula cu oxigen, diametru la fișă conform standardului EN ISO 5356-1: Ø 22mm, corpul măștii să fie solid (policarbonat), suport la frunte cu posibilități de reglare, zonele de contact cu pielea din material moale (silicon), să nu contină latex, banda de susținere din material elastic cu lățime ≤22mm, valvă de protecție de asfixie, sistem de exhalatie încorporat, posibilitate de a prelucra masca cu substanțe chimice (desinfectante), nivel de zgomot ≤28dB.	CE/ISO
33600000-6	LOT 106.Mască p/u oxigen	Oxygen mask	China	Tuoren	Nr.4,5-6; maturi, unică folosință, cu fixator, tub de conectare 1,5-2m.	Nr.4,5-6; maturi, unică folosință, cu fixator, tub de conectare 1,5-2m.	CE/ISO
33600000-6	LOT 107.Mască p/u anestezie și ventilare	Anesthesia mask	China	Tuoren	Nr.4-6; maturi, străvezie, cu manson gonflabil.	Nr.4-6; maturi, străvezie, cu manson gonflabil.	CE/ISO
33600000-6	LOT 111.Mască respiratorie p/u VAP neinvazivă	Joyce easy NEXT FF NV	Germania	Lowenstein Medical	Trebuie să acopere nas și gura, diapazonul de presiuni: 4-30hPa, port p/u efectuarea investigațiilor endoscopice,	Trebuie să acopere nas și gura, diapazonul de presiuni: 4-30hPa, port p/u efectuarea investigațiilor endoscopice,	CE/ISO

					diametru la fișă conform standardului EN ISO 5356-1: Ø 22mm, corpul măștii să fie solid (policarbonat), suport la frunte cu posibilitati de reglare, zonele de contact cu pielea din material moale (silicon), să nu conțină latex, banda de susținere din material elastic cu lățime ≤22mm, posibilitatea de a prelucra masca cu substanțe chimice (dezinfectante), nivel de zgomot ≤28dB; Certificate: CE, 93/42/EEC - IIa, ISO 13485.	diametru la fișă conform standardului EN ISO 5356-1: Ø 22mm, corpul măștii să fie solid (policarbonat), suport la frunte cu posibilitati de reglare, zonele de contact cu pielea din material moale (silicon), să nu conțină latex, banda de susținere din material elastic cu lățime ≤22mm, posibilitatea de a prelucra masca cu substanțe chimice (dezinfectante), nivel de zgomot ≤28dB; Certificate: CE, 93/42/EEC - IIa, ISO 13485.	
33600000-6	LOT 142.Pompă p/u administrare medicament (CBI Pump)	CBI pump	China	Tuoren	Volum: 100ml; Viteza: 2 - 6ml/ora; Administrarea în bolus: 0,5/1ml; Timp de blocare: 10/15min.	Volum: 100ml; Viteza: 2 - 6ml/ora; Administrarea în bolus: 0,5/1ml; Timp de blocare: 10/15min.	CE/ISO
33600000-6	LOT 143.Pompă p/u administrare medicament (MultiRates CBI PCA CP Pump)	MR CBI pump	China	Tuoren	Volum: 275ml; Viteza: 2 - 8ml/ora; Administrarea în bolus: 0,5/1ml; Timp de blocare: 10/15min.	Volum: 275ml; Viteza: 2 - 8ml/ora; Administrarea în bolus: 0,5/1ml; Timp de blocare: 10/15min.	CE/ISO
33600000-6	LOT 144.Pipă Guedel	Guedel pipe	China	Tuoren	Tip Guedel, cu canal intern de aspirație și ventilare. Mărimi: 50-100mm.	Tip Guedel, cu canal intern de aspirație și ventilare. Mărimi: 50-100mm.	CE/ISO
33600000-6	LOT 165.Seringă cu indicator a spațiului epidural	LOR syringe	China	Tuoren	Indică poziționarea acului în spațiul epidural.	Indică poziționarea acului în spațiul epidural.	CE/ISO
33600000-6	190.Sistem de aspirare endotraheal "cot cu pivot dublu" (54-55cm; 14Fr/4,6mm)	Close suction catheter endotracheal	China	Tuoren	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de	CE/ISO

					de curățare a cateterului , cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm.	curățare a cateterului , cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm.	
33600000-6	LOT 191.Sistem de aspirare endotraheal "cot cu pivot dublu" (54-55cm; 16Fr/5,3mm)	Close suction catheter endotracheal	China	Tuoren	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 16Fr/5,3mm.	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 16Fr/5,3mm.	CE/ISO
33600000-6	LOT 192.Sistem de aspirare endotraheal "cot cu pivot dublu" (14Fr/4,6mm)	Close suction catheter endotracheal	China	Tuoren	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului și 12 fiole a câte 15ml preumplute cu ser fiziologic destinate p/u	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu	CE/ISO

					sistemele de aspirație, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm.	blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm.	
33600000-6	LOT 193.Sistem de aspirare traheostomie "cot cu pivot dublu" (30,5-32cm; 14Fr/4,6mm)	Close suction catheter tracheostomy	China	Tuoren	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm.	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm.	CE/ISO
33600000-6	LOT 194.Sistem de aspirare endotraheal racord în "T" (54-55cm; 14Fr/4,6mm)	Close suction catheter endotracheal	China	Tuoren	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (p/u sevrajul de ventilator) p/u adulți 72 ore , camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, destinate p/u sistemele de aspirație, cateter cu gradație	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (p/u sevrajul de ventilator) p/u adulți 72 ore , camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, destinate p/u sistemele de aspirație, cateter cu gradație numerică	CE/ISO

					numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm	p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm	
33600000-6	LOT 195.Sistem de aspirare traheostomie "cot cu pivot dublu" (30,5-32cm; 14Fr/4,6mm)	Close suction catheter tracheostomy	China	Tuoren	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm.	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm.	CE/ISO
33600000-6	LOT 196.Sistem de aspirare endotraheal racord în "T" (54-55cm; 16Fr/5,3mm)	Close suction catheter endotracheal	China	Tuoren	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (p/u sevrajul de ventilator) p/u adulți 72 ore , camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, destinate p/u sistemele de aspiratie, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare,	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (p/u sevrajul de ventilator) p/u adulți 72 ore , camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, destinate p/u sistemele de aspiratie, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea	CE/ISO

					lungimea cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 16Fr/5,3mm.	cateterului 54-55cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 16Fr/5,3mm.	
33600000-6	LOT 197.Sistem de aspirare traheostomie racord în "T" (30,5-32cm; 14Fr/4,6mm)	Close suction catheter tracheostomy	China	Tuoren	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (p/u sevrăjul de ventilator) p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului destinate p/u sistemele de aspirație, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm.	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (p/u sevrăjul de ventilator) p/u adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la rețracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului destinate p/u sistemele de aspirație, cateter cu gradație numerică p/u controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capăt atraumatic cu 3 guri de aspirație, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm.	CE/ISO
33600000-6	LOT 201.Set aspirație Yankauer	Yankauer aspiration set	China	Tuoren	Set aspirație Yankauer cu tub conector de 210cm și canula Yankauer, steril; Canula îndoiată cu capac perforat; Lungime totală canula Yankauer: 27,4cm; Diametru interior al lumenului canulei: 3,7; De unică folosință.	Set aspirație Yankauer cu tub conector de 210cm și canula Yankauer, steril; Canula îndoiată cu capac perforat; Lungime totală canula Yankauer: 27,4cm; Diametru interior al lumenului canulei: 3,7; De unică folosință.	CE/ISO
33600000-6	LOT 203.Set combinat AS+AE	AS/AE set	China	Tuoren	Component: ac Pencil-Point 25G, conector transparent, lungimea acului 113mm, cu stilet; ac Tuochy G18, lungimea 90mm, cu marcaj la fiecare 10mm; cateter din poliamid; conector; seringă de rezistență mică LOR-10ml; seringă de 20ml și seringă de	Component: ac Pencil-Point 25G, conector transparent, lungimea acului 113mm, cu stilet; ac Tuochy G18, lungimea 90mm, cu marcaj la fiecare 10mm; cateter din poliamid; conector; seringă de rezistență mică LOR-10ml; seringă de 20ml și seringă de	CE/ISO

					3ml; filtru antibacterian p/u lichide și filtru p/u aer; set de periute cu burete; set de pansamente sterile p/u izolarea locului de introducere; mănuși sterile.	3ml; filtru antibacterian p/u lichide și filtru p/u aer; set de periute cu burete; set de pansamente sterile p/u izolarea locului de introducere; mănuși sterile.	
33600000-6	LOT 208.Set p/u anestezie epidurală cu filtru	AE set	China	Tuoren	Componența setului: ac G18 cu marcaj la fiecare 1cm, cateter din poliamid, conector, seringă Epimotic 10ml cu conexiune Luer Lock PERIFIX, filtru antibacterian.	Componența setului: ac G18 cu marcaj la fiecare 1cm, cateter din poliamid, conector, seringă Epimotic 10ml cu conexiune Luer Lock PERIFIX, filtru antibacterian.	CE/ISO
33600000-6	LOT 211.Set cateterizarea venelor centrale, metoda Seldinger (monolumen)	CVC kit monolumen	China	Tuoren	Set cateter G14-G16; componența setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Cablu ECG p/u verificarea poziției cateterului, Flux >100ml/min.	Set cateter G14-G16; componența setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Cablu ECG p/u verificarea poziției cateterului, Flux >100ml/min.	CE/ISO
33600000-6	LOT 212.Set cateterizarea venelor centrale (trilumin)	CVC kit trilumen	China	Tuoren	Set cateter 3-luminal G14 cu flux 68 ml/min, 65ml/min, 50ml/min.	Set cateter 3-luminal G14 cu flux 68 ml/min, 65ml/min, 50ml/min.	CE/ISO
33600000-6	LOT 213.Set cateterizarea venelor centrale (bilumen)	CVC kit bilumen	China	Tuoren	Set cateter cu 2 canale G16; componența setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Cablu ECG p/u verificarea poziției cateterului, Flux >100ml/min.	Set cateter cu 2 canale G16; componența setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Cablu ECG p/u verificarea poziției cateterului, Flux >100ml/min.	CE/ISO
33600000-6	LOT 214.Set cateterizarea venelor centrale (2 canale)	CVC kit bilumen	China	Tuoren	Set cateter cu 2 canale G14-16; componența setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Cablu ECG p/u verificarea poziției cateterului, Flux >100ml/min.	Set cateter cu 2 canale G14-16; componența setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Cablu ECG p/u verificarea poziției cateterului, Flux >100ml/min.	CE/ISO
33600000-6	LOT 215.Set cateterizarea venelor centrale (Y-type)	CVC kit bilumen	China	Tuoren	Set cateter Y-type biluminal G14; componența setului: cateter din poliuretan Rg	Set cateter Y-type biluminal G14; componența setului: cateter din poliuretan Rg	CE/ISO

					contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoiere, Flux >100ml/min.	contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoiere, Flux >100ml/min.	
33600000-6	LOT 216.Set cateterizarea venelor centrale (cu adaptor Certody)	CVC kit monolumen	China	Tuoren	Set cateter G14-G16; componența setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoiere, cablu ECG p/u verificarea poziției cateterului, Flux >100ml/min; Cu adaptor Certody.	Set cateter G14-G16; componența setului: cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoiere, cablu ECG p/u verificarea poziției cateterului, Flux >100ml/min; Cu adaptor Certody.	CE/ISO
33600000-6	LOT 221.Set p/u traheostomie percutană dilatațională fenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare (aspirație subglotică)	112445	Germania	Primed	Set p/u dilatare (scalpel, seringă, ac p/u puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator); Set p/u inserție atraumatică (tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioară fenestrată cu mansetă de presiune scăzută, cu posibilitate de aspirație subglotică și conector de 15mm. Canula interioară nefenestrată radiopacă, canula interioară fenestrată. Conector p/u aspirație. Capac p/u decanulare. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de gât largă, valvă p/u posibilitate de vorbit); Diametrul exterior 8,0-9,0mm.	Set p/u dilatare (scalpel, seringă, ac p/u puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator); Set p/u inserție atraumatică (tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioară fenestrată cu mansetă de presiune scăzută, cu posibilitate de aspirație subglotică și conector de 15mm. Canula interioară nefenestrată radiopacă, canula interioară fenestrată. Conector p/u aspirație. Capac p/u decanulare. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de gât largă, valvă p/u posibilitate de vorbit); Diametrul exterior 8,0-9,0mm.	CE/ISO
33600000-6	LOT 222.Set p/u traheostomie percutană dilatațională fenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare	112435	Germania	Primed	Set p/u dilatare (scalpel, seringă, ac p/u puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator); Set p/u inserție atraumatică (tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioară fenestrată cu mansetă de presiune scăzută, cu conector de 15mm. Canula	Set p/u dilatare (scalpel, seringă, ac p/u puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator); Set p/u inserție atraumatică (tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioară fenestrată cu mansetă de presiune scăzută, cu conector de 15mm. Canula	CE/ISO

					interioară nefenestrată radiopacă, canula interioară fenestrată. Capac p/u decanulare. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de gât largă, valvă p/u posibilitate de vorbit). Diametrul exterior 8,0-9,0mm.	interioară nefenestrată radiopacă, canula interioară fenestrată. Capac p/u decanulare. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de gât largă, valvă p/u posibilitate de vorbit). Diametrul exterior 8,0-9,0mm.	
33600000-6	LOT 223.Set p/u traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare	112425	Germania	Primed	Set p/u dilatare (scalpel, seringă, ac p/u puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator); Set p/u inserție atraumatică (tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioară nefenestrată cu manșetă de presiune scăzută, cu conector de 15mm. Canula interioară nefenestrată radiopacă, canula interioară nefenestrată. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de gât largă). Diametrul exterior 8,0-9,0mm.	Set p/u dilatare (scalpel, seringă, ac p/u puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator); Set p/u inserție atraumatică (tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioară nefenestrată cu manșetă de presiune scăzută, cu conector de 15mm. Canula interioară nefenestrată radiopacă, canula interioară nefenestrată. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de gât largă). Diametrul exterior 8,0-9,0mm.	CE/ISO
33600000-6	LOT 224.Set p/u traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare (armată)	200816:102086	Germania	Primed	Set p/u dilatare (scalpel, seringă, ac p/u puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator); Set p/u inserție atraumatică (tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioară nefenestrată, armată, cu manșetă de presiune scăzută, cu conector de 15mm. Canula interioară nefenestrată radiopacă, canula interioara nefenestrată. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de gât largă). Diametrul exterior 8,0-9,0mm.	Set p/u dilatare (scalpel, seringă, ac p/u puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator); Set p/u inserție atraumatică (tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioară nefenestrată, armată, cu manșetă de presiune scăzută, cu conector de 15mm. Canula interioară nefenestrată radiopacă, canula interioara nefenestrată. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de gât largă). Diametrul exterior 8,0-9,0mm.	CE/ISO

33600000-6	LOT 225.Set p/u traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, cu presiune scazută și atraumatic la inserare (aspirație subglotică)	112455	China	Tuoren	Set p/u dilatare (scalpel, seringă, ac p/u puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator); Set p/u inserție atraumatică (tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioară nefenestrată cu mansetă de presiune scăzută, cu posibilitate de aspirație subglotică și conector de 15mm. Canula interioară nefenestrată radiopacă, canula interioară nefenestrată. Conector p/u aspirație. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de gât largă). Diametrul exterior 8,0-9,0mm.	Set p/u dilatare (scalpel, seringă, ac p/u puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator); Set p/u inserție atraumatică (tub de reinsertie atraumatic. Canula exterioară nefenestrată cu mansetă de presiune scăzută, cu posibilitate de aspirație subglotică și conector de 15mm. Canula interioară nefenestrată radiopacă, canula interioară nefenestrată. Conector p/u aspirație. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de gât largă). Diametrul exterior 8,0-9,0mm.	CE/ISO
33600000-6	LOT 243.Tub endobronhial (biluminal)	Endobronchial tube bilumen	China	Tuoren	Cu doua manjete care micșorează traumatismul traheei și a bronșilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca p/u luer și Luer-Lock. Conectori gradați. Drept / Sting. Mărimi: 35-41Fr.	Cu doua manjete care micșorează traumatismul traheei și a bronșilor. Cu 2 sonde de aspirație, 2 conectori angulari, conector- Y. CU valca p/u luer și Luer-Lock. Conectori gradați. Drept / Sting. Mărimi: 35-41Fr.	CE/ISO
33600000-6	LOT 244.Tub endotraheal (cu sistem de drenaj subglotic)	Endotracheal tube with subglotic aspiration	China	Tuoren	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm, cu manșetă, linie radioopacă. Cu extra lumen ce permite aspirație subglotică. Să permită aspirație continuă fără risc p/u corzile vocale. Mărimile posibile: N7-9.	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm, cu manșetă, linie radioopacă. Cu extra lumen ce permite aspirație subglotică. Să permită aspirație continuă fără risc p/u corzile vocale. Mărimile posibile: N7-9.	CE/ISO
33600000-6	LOT 245.Tub endotraheal (cu manjetă)	Endotracheal tube with cuff	China	Tuoren	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm, cu manșetă, linie radioopacă. Mărimile posibile: N7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5 (20buc. N3-6).	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm, cu manșetă, linie radioopacă. Mărimile posibile: N7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5 (20buc. N3-6).	CE/ISO

33600000-6	LOT 247.Tub traheostomic (ajustabil)	200816	Germania	Primed	Tub traheostomic cu manjetă de presiune scăzută cu fixație ajustabilă, N7,5-9,0mm.	Tub traheostomic cu manjetă de presiune scăzută cu fixație ajustabilă, N7,5-9,0mm.	CE/ISO
33600000-6	LOT 248.Tub traheostomic (cu manjetă)	Tracheostomic tube with cuff	China	Tuoren	Tub traheostomic cu manjetă de presiune scăzută cu fixație ajustabilă, N7,5-9,0mm.	Tub traheostomic cu manjetă de presiune scăzută cu fixație ajustabilă, N7,5-9,0mm.	CE/ISO

Semnat: este aplicată semnatura electronică

Numele, prenumele: Dobrea Alexandru În calitate de: Administrator

Ofertantul: BERHORD FARMED SRL Adresa: str. Căramidarilor 36, MD -2059, Chisinau, Moldova