

Specificații tehnice (F4.1)

Numărul licitației:	ocds-b3wdp1-MD-1547119757989					Data: „14” februarie 2019	
Denumire a licitației:	Produse parafarmaceutice de Medicina Urgenta					IMSP Institutul Lot: _____	
Cod CPV	N/no	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică propusă de către ofertant
1		2	3	4	5	6	7
33680000-0	3	Ac pentru puncție spinală 25G cu știlet	Ac pentru puncție spinală 2	China	LMP	Pencil-Point, 25 G, conector transparent, Lungimea acului 90 mm, distanta varforificiu 1.2 mm, lungimea orificiului 0,88 mm, cu stilet 32 mm, d 0,9mm	Pencil-Point, 25 G, conector transparent, Lungimea acului 90 mm, distanta varforificiu 1.2 mm, lungimea orificiului 0,88 mm, cu stilet 32 mm, d 0,9mm
33680000-0	15	Capron chirurgical .USP 2 (EP5)	Capron chirurgical .US	China	SRMI	<ol style="list-style-type: none"> 1.USP 2 (EP5) 2.Polifilament (multifilament), sintetic, filmat, împletit 3.Reac ie minima la nivel de esut ț ț 4.Neresorbabil 5.Bobină ≈ 20m steril 6.Rezisten ă ridicată la rupere ț 7.Structură flexibilă, rezisten ă la oboseală ț 8.Sterilizare: radia ii Gamma ț 9.Ambalare individuală 	<ol style="list-style-type: none"> 2.Polifilament (multifilament), sintetic, filmat, împletit 3.Reac ie minima la nivel de esut ț ț 4.Neresorbabil 5.Bobină ≈ 20m steril 6.Rezisten ă ridicată la rupere ț 7.Structură flexibilă, rezisten ă la oboseală ț 8.Sterilizare: radia ii Gamma ț 9.Ambalare individuală
33680000-0	16	Capron chirurgical .USP 1/0 (EP4)	Capron chirurgical .US	China	SRMI	<ol style="list-style-type: none"> 1.USP USP 1/0 (EP4) 2.Polifilament (multifilament), sintetic, filmat, împletit 3.Reac ie minima la nivel de esut ț ț 4.Neresorbabil 5.Bobină ≈ 20m steril 6.Rezisten ă ridicată la rupere ț 7.Structură flexibilă, rezisten ă la oboseală ț 8.Sterilizare: radia ii Gamma ț 9.Ambalare individuală 	<ol style="list-style-type: none"> 1.USP USP 1/0 (EP4) 2.Polifilament (multifilament), sintetic, filmat, împletit 3.Reac ie minima la nivel de esut ț ț 4.Neresorbabil 5.Bobină ≈ 20m steril 6.Rezisten ă ridicată la rupere ț 7.Structură flexibilă, rezisten ă la oboseală ț 8.Sterilizare: radia ii Gamma ț

33680000-0	17	Capron chirurgical .USP2/0 (EP3)	Capron chirurgical .USP2/0 (EP3)	China	SRMI	<p>1.USP 2/0 (EP3)</p> <p>2.Polifilament (multifilament), sintetic, filmat, împletit</p> <p>3.Reac ie minima la nivel de esutt ț</p> <p>4.Neresorbabil</p> <p>5.Bobinã ≈ 20m steril</p> <p>6.Rezisten ă ridicatã la rupereț</p> <p>7.Structurã flexibilã, rezisten ă la obosealãț</p> <p>8.Sterilizare: radia ii Gammaț</p> <p>9.Ambalare individualã</p>	<p>1.USP 2/0 (EP3)</p> <p>2.Polifilament (multifilament), sintetic, filmat, împletit</p> <p>3.Reac ie minima la nivel de esutt ț</p> <p>4.Neresorbabil</p> <p>5.Bobinã ≈ 20m steril</p> <p>6.Rezisten ă ridicatã la rupereț</p> <p>7.Structurã flexibilã, rezisten ă la obosealãț</p> <p>8.Sterilizare: radia ii Gammaț</p>
33680000-0	29	Cateter i/v cu valvã periferic	Cateter i/v cu valvã periferic	China	LMP	<p>cateter periferic cu port suplimentar pentru perfuzie si (valva de silicon) din PUR,XRAY.Material poliuretan Dimensiune G24G122,G20,G18,G16;</p>	<p>cateter periferic cu port suplimentar pentru perfuzie si (valva de silicon) din PUR,XRAY.Material poliuretan Dimensiune G24G122,G20,G18,G16;</p>
33680000-0	41	Cateter venos Safety	Cateter venos Safety	China	LMP	<p>Mãrimi 18,22,25 .Canulã cu bizou scurt, camerã de reflux sanguin transparentã cu filtru hidrofob, cateter din poliuretan (Certon) cu linii radioopace, cu protec ie ț contra îmboldãrii i port de injectareș</p>	<p>Mãrimi 18,22,25 .Canulã cu bizou scurt, camerã de reflux sanguin transparentã cu filtru hidrofob, cateter din poliuretan (Certon) cu linii radioopace, cu protec ie ț contra îmboldãrii i port de injectares</p>

33680000-0	62	Filtru cu filtrare eficienta si cu returnarea optimala a umiditatii si caldurii	Filtru cu filtrare eficienta si cu returnarea optimala a umiditatii si caldurii	China	LMP	<p>Filtru cu returnare de umiditate i căldură, ș pentru circuite de respira ie, antiviral ț antibacterial, electrostatic pentru protec ia ț pacientilor, personalului, echipamentelor de ventilare i anestezie, pentru adul i, cu ș ț port Luer Lock cu capac etan ator anti-ș pierdere, cu mecanism antiocluzional, cu lamele interne difuzoare pentru distribuirea fluxului , 22F/15M-22M/15F, eficacitatea filtrării cel pu in 99.999%, return H2O cel ț pu in 32,0 mg H2O/l, rezisten a la flux 30l/ț ț min nu mai mult de 1,6cm H20, 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, curat clinic. Port Luer p/proba de CO2.</p>	<p>Filtru cu returnare de umiditate i căldură, ș pentru circuite de respira ie, antiviral ț antibacterial, electrostatic pentru protec ia ț pacientilor, personalului, echipamentelor de ventilare i anestezie, pentru adul i, cu ș ț port Luer Lock cu capac etan ator anti-ș pierdere, cu mecanism antiocluzional, cu lamele interne difuzoare pentru distribuirea fluxului , 22F/15M-22M/15F, eficacitatea filtrării cel pu in 99.999%, return H2O cel ț pu in 32,0 mg H2O/l, rezisten a la flux 30l/ț ț min nu mai mult de 1,6cm H20, 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, curat clinic. Port Luer p/proba de CO2.</p>
------------	----	---	---	-------	-----	--	--

33680000-0	63	Filtru pentru pacienti la respiratia spontana prin traheostomie, pentru reducerea pierderii a umiditatii si caldurei (HME)	Filtru pentru pacienti la respiratia spontana prin traheostomie, pentru reducerea pierderii a umiditatii si caldurei (HME)	China	LMP	Umidificator "nas artificial" HME, cu returnare de umiditate i căldură, pentru ș tuburi traheostomice, return H2O cel pu in ț 26,0 mg H2O/l, rezisten a la flux 30l/min ț nu mai mult de 0,2cm H20, volum compresibil nu mai mult de 19ml, greutate nu mai mult de 8g, conec iune 15F, ț volumul Tidal minim 50ml, port adi ional ț 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 i căldură, pentru ș tuburi traheostomice, return H2O cel pu in ț 26,0 mg H2O/l, rezisten a la flux 30l/min ț nu mai mult de 0,2cm H20, volum compresibil nu mai mult de 19ml, greutate nu mai mult de 8g, conec iune 15F, ț volumul Tidal minim 50ml, port adi ional ț 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.
33680000-0	91	Masca pentru oxigen	Masca pentru oxigen	China	LMP	n 4,5 unică folosin ă, cu fixator, tub de ț conectare 1,5-2m	n 4,5 unică folosin ă, cu fixator, tub de ț conectare 1,5-2m

Semnat: _____ Numele,
Prenumele

În calitate de: administrator
Jighili Tatiana



Ofertantul: _____ SRL *Triumf-Motiv* _____ Adresa: _____ str. Grenoble 193 of 1301

Alternativa

nr.:

Pagina:

1__din __

Standarde de referință
8
CE, ISO
CE, ISO
CE, ISO

CE, ISO

CE, ISO

CE, ISO

CE, ISO

CE, ISO

CE, ISO