

Moldova, MD - 2001, Chisinau, str. Valea Trandafirilor 24 "B", of. 2-7 tel. +373 (22) 234 349, 234 225; fax +373 (22) 234 225 e-mail: office@echipamed.com, www.echipamed.com

# FORMULARUL OFERTEI (F3.1)

Data depunerii ofertei: 15.02.2019

Procedura de achiziție Nr.: Licitație publică deschisă

Anunt de participare Nr.: 21004287

Cod CPV: 33680000-0

Către: IMSP Institutul de Medicină Urgentă

### "ECHIPAMED-PLUS" SRL declară că:

- a) Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de atribuire, inclusiv modificările.
- b) "ECHIPAMED-PLUS" SRL se angajează să furnizeze, în conformitate cu documentele de atribuite și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri și/sau servicii:

### Produse parafarmaceutice, pentru anul 2019

- c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie:
   584 658,80 MDL [cinci sute opt zeci şi patru mii şase sute cincizeci şi opt lei, 80 bani]
- d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie: 701 590,56 MDL [sapte sute una mii cinci sute nouăzeci lei, 56 bani].
- e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în FDA3.8, începând cu datalimită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu FDA4.2, va rămâne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;
- f) În cazul acceptării prezentei oferte, "ECHIPAMED-PLUS" SRL se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu **FDA7**, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.
- g) Nu suntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu punctul, în conformitate cu art.74 din Legea nr.131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.
- h) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice.

Semnat:

Nume: Valeriu Iurchevio În calitate de: Director

Ofertantul: "ECHIPAMED-PLES" SRI

Adresa: mun. Chisinau, str. Valea Trandafirilor 24"B", of.80

Data: 15.02.2019

CONFIDENTIAL\*

Beneficiar: IMSP Institutul de Medicină Urgentă

Data: 13 februarie 2019

## GARANTIE DE OFERTĂ Nr. 09/220

Banca Comercială "COMERȚBANK" S.A. a fost informată că "ECHIPAMED PLUS" SRL (numit în continuare "Ofertant") urmează să înainteze oferta către Dvs. la data de 15.02.2019 (numită în continuare "ofertă") pentru achiziționarea de produse parafarmaceutice conform invitației la Licitația publică nr. ocds-b3wdp1-MD-1547119757989 din 15.02.2019.

La cererea Ofertantului, noi, Banca Comercială "COMERŢBANK" S.A., prin prezenta, ne angajăm în mod irevocabil să vă plătim orice sumă sau sume ce nu depășesc în total suma de 6 000,00 (șase mii lei, 00 bani) MDL, la primirea de către noi a primei solicitări din partea Dvs. în scris, însoțite de o declarație în care se specifică faptul că Ofertantul încalcă una sau mai multe dintre obligațiile sale referitor la condițiile ofertei, și anume:

- a) și-a retras oferta în timpul perioadei valabilității ofertei sau a modificat oferta după expirarea termenului-limită de depunere a ofertelor; sau
- b) fiind anunțat de către autoritatea contractantă, în perioada de valabilitate a ofertei, despre adjudecarea contractului: (i) eșuează sau refuză să semneze formularul contractului; (ii) nu acceptă rectificarea erorilor aritmetice, efectuată de către grupul de lucru, erori depistate în ofertă în timpul examinării ei; sau (iii) eșuează sau refuză să prezinte garanția de bună execuție, dacă se cere conform condițiilor licitației, ori nu a executat vreo condiție specificată în documentele de licitație, înainte de semnarea contractului de achiziție.

Această garanție va expira în cazul apariției uneia dintre următoarele situații:

- a) Ofertantul devine ofertant cîştigător, la primirea de către noi a copiei înștiințării privind adjudecarea contractului și în urma emiterii Garanției de bună execuție eliberată către Dvs. la solicitarea Ofertantului, sau
- b) Ofertantul nu devine ofertant cîştigător, fie în urma primirii de către noi a copiei înștiințării Dvs. despre numele altui ofertant cîştigător; fie la terminarea perioadei de treizeci de zile după expirarea valabilității ofertei depuse de către Ofertant în cadrul licitației.

Prin urmare, orice cerere sau plată în conformitate cu această garanție trebuie recepționată de către noi la oficiu pînă la data respectivă inclusiv.

Prezenta garanție este valabilă pînă la data de 17.03.2019 inclusiv.

Prim-vicepreședintele Comitetului de Conducere

Alexandru Radu

Valentina Lebădă

\*B.C. \*COMERTBANK\*SA., conform prevederilor art. 96,97 din Legea nr. 202/06.10.2017, va clasifica informația furnizată de dvs. ca \*confidențială\*, aplicându-i regimul legal respectiv.

# SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1) pentru I.M.S.P. Institutul de Medicină Urgentă

		Standarde de referință	6	180, CE	ISO, CE	180. CE
Alternativa:	Pagina din	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	95	Filtru mecanic HME TwinStar HEPA, cu returnare de umiditate şi căldură, p/u circuite de respirație, antiviral antibacterial, p/u protecția pacientilor, personalului, echipamentelor de ventilare și anestezie, p/u adulți cu port Luer Lock cu capac etanşator anti-pierdere, cu mecanism antiocluzional, 22F/15M-22M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99.99999,, return H2O cel puțin 34,2 mg H2O/I, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 1,3cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 55ml, greutate nu mai mult de 28g, volumul Tidal recomandat de la 300 până la 1500 ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril, ceramică. Ambalaj: individual, curat clinic. Port Luer p/u proba de CO2.	Filtru HME TwinStar 55, cu returnare de umiditate și căldură, p/u circuite de respirație, antiviral antibacterial, electrostatic p/u protecția pacientilor, 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 99.999%, return H2O cel puțin 36,8 mg H2O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 1,3cm H2O, volumul Tidal recomandat de la 300 până la 1500 ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril, ceramică. Ambalaj: individual, curat clinic. Port Luer p/u proba de CO2.	Umidificator "nas artificial" HME HumidStar® Trach, cu returnare de umiditate şi câldură, pentru tuburi traheostomice, return H2O cel puțin 33,2 mg H2O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 0,2cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 8ml, greutate nu mai mult de 4,5g, conecțiune 15F, volumul Tidal recomandat de la 100 până la 1500 ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Ambalaj: individual, curat clinic.
Data: 15 februarie 2019	Lot:	Specificarea tehnică deplină solicitată	7	Filtru(formă pătrată) respirator HME p/u aparatele de anestezie si ventilare, p eficienta de filtrare bacteriana si virala 99,9999%, resistenta fluxuxlui la 30 v L/min- 1,0 cmH2O, la 60 L/min-2,6 cmH2O, volum compresibil 60 ml, volum Tidal minimal 200 ml, return de lichid la VT-500 ml-30,6 mg H2O/L, u port Luer p/proba de CO2	Filtru HME TwinStar 55, cu returnare de umiditate şi câldură, pentru circuite de respirație, antiviral antibacterial, electrostatic pentru protecția pacientilor, personalului, cehipamentelor de ventilare şi anestezie, pentru adulți, cu port Luer Lock cu capac etanşator anti- pierdere, cu mecanism antiocluzional, cu lamele interne difuzoare pentru distribuirea fluxului, 22F/15M-22M/15F, eficacitatea fluxalui anti de 1,6cm H20, volum compresibil nu mai mult de 1,6cm H20, volumul Tidal minim 150 ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril, ceramica. Ambalaj: individual, curat clinic. Port Luer pytroba de CO2.	Umidificator "nas artificial" HME, cu returnare de umiditate şi căldură, pentru tuburi traheostomice, return H2O cel puțin 26,0 mg H2O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 0,2cm H20, volum compresibil nu mai mult de 19ml, greutate nu mai mult de 8g, conecțiune 15F, volumul Tidal minim mg H2O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 0,2cm H20, volum conecțiune 15F, volumul Tidal minim compresibil nu mai mult de 8ml, greutate nu mai mult de 4,5g, conecțiu tubului traheostomic fără scoaterea de la pacient. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Ambalaj: individual, curat clinic.
	Denumirea Licitației: <b>Produse parafarmaceutice - 2019</b>	Producătorul	9	Draeger	Draeger	Draeger
		Tara de origine	20	Germania	Germania	Germania
		Modelul	4	MP01801	MP01805	MP05750
287		Denumirea bunuri solicitate	3	Lot 61. Filtru antibacterial antiviral cu return hidrotermic (HME) p/VAP	Lot 62. Filtru cu filtrare eficienta si cu returnarea optimala a umiditatii si caldurii	Lot 63. Filtru pentru pacienti la respiratia spontana prin traheostomie, pentru reducerea pierderii a umiditatii si caldurei (HME)
Nr.Licitației: 21004287	a Licitației:	Cod CPV	2	33680000-0	33680000-0	33680000-0
Nr.Licita	Senumire	, N	-	19,1	1,62	1,69

ISO, CE	conector 22F		Intersurgical	Britanie	2820/2830	33680000-0 pentrucueur gorrate	33680000-0	1,131
ISO, CE	Sac pentru resuscitare, tip AMBU, p/maturi, Vol. 1,0-1,5-2,0 L, cu valvă, cu sac rezervă fără latex, cu mască	p/maturi,Vol1-1,5l+valvā+sac rezervā, fārā latex, fārā DEHP, +mascā	Intersurgical	Britanie	7152060/	Lot 129. Sac Ambu	33680000-0	1,129
ISO, CE	Linie de monitorizare CO2.L=2,45m, tub silicon moale cu adaptor de conectare + filtru de protectie. Ambalaj: individual, curat clinic.	Protectie p/u linie de monitorizare CO2 cu filtru compatibil cu capnometru Draeger Fabius	Intersurgical	Marea	2732000 + 2715000	Lot 121. Protecție pentru linie de monitorizare CO2	33680000-0	1,121
ISO, CE	Pipā orofaringianā tip Guedel, Nr.5, Nr.4, Nr.3, Nr.2	Tip Gudel, cu canal intern de aspiratie si ventilare. Marimi 50-100mm	Intersurgical	Marea Britanie	1112090/ 1113090/ 1114100/ 1115120	Lot 117. Pipa	33680000-0	1,117
ISO, CE	Trebuie sa acopere nas si gura, diapazonul de presiuni - 4-30 hPa, port pentru efectuare investigatiilor endoscopice, diametru la fişă conform standardului EN ISO 5356-1 - 0 22mm, corpul mastii sa fie solid (policarbonat), suport la frunte cu posibilitati de reglare, zonele de contact cu sporit al pacientului. Culorile codificate prin culori ajută clinicianul să piele din material moale (silicon), sa nu contine latex, banda de sustinere din material elastic cu latime ≤22mm, posibilitate de a prelucra masca cu substante chimice (desinfectante), nivelul de zgomot ≤28dB. Certificate - EEC - IIa, ISO 13485		Intersurgical	Marea Britanie	2261000/ 2262000	Lot 96. Mască respiratorie p/VAP neinvaziva	33680000-0	96,1
ISO, CE	Masca anatomica pentru anestize, cloropren verde, cu manjet goflabil, reprocesabila, autoclavabila, nr. 5 pentru adult mare, nr. 4 pentru adult mediu	Nr.4,5 din PVC ,fâră latex, cu perna gonflabila.Forma anatomica.	Intersurgical	Marea Britanie	8824000/ 8825000	Lot 95. Mască respiratorie p/VAP	33680000-0	1,95
ISO, CE	Masca anatomica pentru anestize, cloropren verde, cu manjet goflabil, reprocesabila, autoclavabila, nr. 5 pentru adult mare, nr. 4 pentru adult mediu	Intersurgical Nr. 4,5 din PVC,cu perna gonflabila si inel de fixare cu cod de culoare	Intersurgical	Marea Britanie	8824/8825	Lot 94. Mască respiratorie p/VAP	33680000-0	1,94
ISO, CE	Masca anatomica ClearFlex, stravezie, reprocesabila, autoclavabila, nr.5 pentru adult mare, nr.4 pentru adult mediu	Nr.4.5, fara flatanti. cu manson de culoare, desing antialunecare, dom Intersurgical transparent. Forma anatomica. Disponibil cu si fara inel de fixare	Intersurgical	Marea Britanie	8848004/5	Lot 93. Mască respiratorie p/VAP	33680000-0	1,93
ISO, CE	Mască ClearLite, pentru respirație mecanică în anestezie pentru maturi, mărimi tradiționale Nr.4 şi Nr.5, străvezie, manjetă non-gonflabilă anatomică de culori respectiv verde și oranj, cu inel de fixare	Intersurgical Nr.4-5 stravezie	Intersurgical	Marea Britanie	7294000/	Lot 92. Mască pentru anestezie și ventilare	33680000-0	1,92
ISO, CE	Masca EcoLite, pentru aplicarea oxigenoterapiei cu concentratie medie de O2, n4,5, de unică folosință, fara PVC, cu manjeta moale, anatomica, cu fixator, cu tub de conectare 2,1 m	Intersurgical n 4,5 unică folosință, cu fixator, tub de conectare 1,5-2m	Intersurgical	Marea Britanie	1135015	Lot 91. Masca pentru oxigen	33680000-0	
ISO, CE	ie, antiviral antibacterial, electrostatic pentru Filtru CareStar 30, p'u circuite de respirație, antiviral antibacterial, electrostatic plui echipamentelor de ventilare şi anestezie, cu capac etanşator anti- pierdere, cu mecanism antiocluzional, cu lamele interne difuzoare pentru distribuirea fluxului, 2.2F/15M-22M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin in nu mai puțin 0,9cm H20, volum compresibil nu mai mult de 28g, volumul Tidal recomandat de la 100 până la 1500 ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore.  Ambalaj: individual, curat clinic. Port Luer p'u proba de CO2.	Filtru pentru circuite de respirație, antiviral antibacterial, electrostatic pentru protecția pacientilor, 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 H20, volum compresibil nu mai mult de 60ml, greutate nu mai mult de 28g, volumul Tidal minim 200 ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore.  Material: polipropilenă, acril, ceramica. Ambalaj: individual, curat clinic. Port Luer p/proba de CO2.	Draeger	Gеттапіа	MP01770	Lot 64. Filtru pentru utilizarea în anestezie sau în T1	0-00008988	

MOCTON

0-0000898	Lot 156. Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor "cot cu pivot dublu" pentru 72 ore,	3770001	Marca	Intercureical	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurarii centrifuge cu flux turbulent, cu inchidere automata la retractia cateterului, cu minim 2 inele de curatare a cateterului , cateter cu gradație numerică pentru controlul adincimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55 cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspiratie, cu port aditional p\u00e4u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotațiv" plu adulți 72 ore, cameră dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică plu controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capăt arturmatic cu 3 guri de aspirație, cu port aditional plu introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii,	Cor
33680000-0		3720002	Marea Britanie	Intersurgical			ISO, CE
33680000-0	Lot 158. Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor "cot cu pivot dublu" pentru 72 ore, endotraheal (cu soluție salină), 14Fr/4,6mm	3721001	Marea Britanie	Intersurgical	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" plu adulți 72 ore, camera dedicata epurarii centrifuge cu flux turbulent, cu inchidere automata la retracția cateterului, cu minim 2 inele de curatare a cateterului și 12 fiole a cîte 15 ml preumplute cu ser fiziologic destinate plu sistemele de aspiratie, cateter cu gradație numerică pentru controlul adincimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului adincimii avansării, cu plocarea butonului de aspirate, cu port aditional plu introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zielele săptămânii, 14Fr/4,6mm	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" p'u adulți 72 ore, cameră dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului și 12 fiole a câte 15ml preumplute cu ser fiziologic destinate p'u 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 aditional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zitele săptămânii, 14Fr/4,6mm	ISO, CE
33680000-0	Lot 159. Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor "cot cu pivot dublu" pentru 72 ore, traheostomie	3720006	Marea Britanie	Intersurgical	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurarii centrifuge cu flux turbulent, cu inchidere automata la retractia cateterului, cu minim 2 inele de curatare a cateterului , cateter cu gradație numerică pentru controlul adîncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspiratie, cu port aditional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, traheostomie, benzi adezive cu Intersurgical zilele saptaminii,14Fr/4,6mm	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (pentru sevrajul de ventilator) pentru adulți 72 ore, cameră dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția 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	ISO, CE
3356600680	Lot 160. Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, racord în "T", pentru 24 arc, endotraheal,	3720007	Marea Britanie	Intersurgical	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (pentru sevrajul de ventilator) pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurarii centrifuge cu flux turbulent, cu inchidere automata la retractia cateterului, cu minim 2 inche de curfare a cateterului, destinate pu sistemele de aspiratie, cateter cu adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspiratie, cu port adițional p/u lutersurgical guri de aspirate, endotraheal, benzi adezive cu zilele sapaminii, 16Fr/5,3mm săptămânii, 16Fr/5,3mm	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (pentru sevrajul de ventilator) pentru adulți 72 ore, cameră dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gadație 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 sâptămânii, 16Fr/5.3mm	SO CE

SPUNDE

ISO, CE	ISO, CE	ISO, CE	ISO, CE
Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (pentru sevrajul de ventilator) pentru adulți 72 ore, cameră dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția 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	Circuit de respirație Compact II; P/u conectarea pacientului la aparatul de anestezie și ventilator, Reversibil; Configurabil; Pliant, P/u adulți, Diametru 22mm; Lungimea circuitului de până la 1,5m în stare întinsă, Adaptor unghiular biaxial cu un port luer, Cu capac la tubul endotraheal; Conecțiunea adaptorului 22M/15F; Conecțiunea furtunurilor 22F; Material: polipropilenă, polietilenă, elastomer, fără latex; Ambalaj individual; Clinic curat.	Tub prelungitor ErgoStar CM 45, pentru conectarea la tubul endotraheal, material flexibil străveziu, cap unghiular cu rotație biaxială și orificiu pentru aplicații 7,6/9,5mm securizat cu capac-clip dublu pentru endoscopie și sanare, lungime 150mm, conecțuni 22F/15M-22M/15F, material fără latex, ambalaj individual, curat clinic.	Periuță de dinți duritate medie , în set cu un sașet de gel de dinți, ambalate individual, pentru igienizarea cavității bucale la pacienții intubați
Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (pentru sevrajul de ventilator) pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurarii centrifuge cu flux turbulent, cu inchidere automata la retractia cateterului, cu minim 2 incle de curatare a cateterului destinate plu sistemele de aspiratie, cateter cu gradație numerică pentru controlul adincimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capat atraumatic cu 3 auri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm	Circuit de respirație Compact II, pentru conectarea pacientului la aparatul de anestezie și ventilator. Reversibil, configurabil, pliant, pentru adulți.  Diametrul 22mm. Lungimea circuitului de până la 1,5 metri într-o stare întinsă, adaptor unghiular biaxial cu un port luer, cu capac, la tubul endotraheal, conecțiunea adaptorului 22M/15F, conecțiunea furtunurilor 22F. Material: polipropilenă, polietilenă, elastomer, fără latex. Ambalaj: Intersurgical	Tub prelungitor pentru conectarea la tubul endotraheal, material flexibil străveziu, cap unghiular cu rotație biaxială și orificiu pentru aplicații 7,6/9,5mm securizat cu capac-clip dublu, lungime 180mm, conecțuni 22F-22M/15F, material fâră latex, ambalaj individual, curat clinic.	Periuță de dinți duritate medie, tratată cu pastă de dinți uscată care la contact cu apa se pronunță, anbalată individual, pentru igienizarea cavității bucale la pacienții intubați intubați
Intersurgical	Intersurgical	Draeger	Intersurgical
Marea Britanic	Marea Britanie	Germania	Marea Britanie
3720006	2150000	MP01845	3011000 +
Lot 161. Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, racord în "T", pentru 72 ore, traheostomie	Lot 180. Set de tuburi gofr. 33680000-0 Pentru aparat de ventil	Lot 196. Tub conector la tubul de intubare	Lot 213. Set pentru igiena cavității bucale la pacienți intubați
33680000-0	33680000-0	33680000-0	Lot 213 cavității 33680000-0 intubați
191,1	1,18	1,196	1,213

Ofertantul: "Echipamed - Plus" SRL

Semnat:

Numele, Prenumele: Iurchevici Valeriu

Adresa: str.Valea Trandafirilor 24"B"

În calitate de: Director

SPECIFICAŢII DE PREŢ (F4.2)

# pentru I.M.S.P. Institutul de Medicină Urgentă

Denumirea Licitați Cod CPV I							Chelliativa.		
	Denumirea Licitației: Produse parafarmaceutice - 2019		Lot:				Pagina din		
	Lot Nr. cu Denumirea de bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Canti-tatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificație bugetară
-	2	3	4	5	9	7	×	0	(IBAN)
33680000-0 hid	Lot 61. Filtru antibacterial antiviral cu return hidrotermic (HME) p/VAP	buc.	200	36,75	44,10	18 375.00	22 050.00	618 19	01
33680000-0 retu	Lot 62. Filtru cu filtrare eficienta si cu retumarea optimala a umiditatii si caldurii	buc.	25 000	13,35	16,02	333 750.00	400 500 00	d cu da	
Spo s	Lot 63. Filtru pentru pacienti la respiratia spontana prin traheostomie, pentru reducerea pierderii a umiditatii si caldurei (HME)	Surd	3	00 \$1	8	000004		incepânî Jacceml	
33680000-0 sau	Lot 64. Filtru pentru utilizarea în anestezie sau în TI	buc.	200 5	7.95	9 54	3 075 00	34 000,00	i scrise E al ăni	
33680000-0 Lot	Lot 91. Masca pentru oxigen	buc.	3 000	8,25	06'6	24 750,00	29 700.00	isnemo: §019, p§	AASTI
33680000-0 Lot	Lot 92. Mască pentru anestezie și ventilare	buc.	200	14,85	17,82	2 970,00	3 564,00	o eteb n S iulune	30A00
33680000-0 Lot	Lot 93. Mască respiratorie p/VAP	buc.	5	408,55	490,26	2 042,75	2 451.30	ore din	C2184
33680000-0 Lot	Lot 94. Mască respiratorie p/VAP	buc.	5	499,80	599,76	2 499,00	2 998.80	be bard	LKPCC
33680000-0 Lot	Lot 95. Mască respiratorie p/VAP	buc.	5	499,80	599,76	2 499,00	2 998,80	iăți tim iulutor	MD041
33680000-0 Lot	Lot 96. Mască respiratorie p/VAP neinvaziva	buc.	2	1 353,45	1 624,14	2 706,90	3 248,28	necesii satros a	
33680000-0 Lot	Lot 117. Pipa	buc.	15	8,25	06'6	123,75	148.50	, după goare	
33680000-0 mor	Lot 121. Protecție pentru linie de monitorizare CO2	set	100	96,80	116,16	00'089 6	11 616.00	šbnsmo iv nî iir	
33680000-0 (Sec. 120) Sac. Artibu	N. SOCIETY (NBW)	buc.	10	353,60	424,32	3 536,00	4 243,20	Da ed intrăi	

						٧	Y7	211	700	708	184	CZI	000	RPC	ΤÞ	D0	W						
	no bn Seirdi																						
1 566,00		633,24			633,24			768,12			633,24			9 498,60			633,24		93 600,00	42 336,00		00,000 6	701 590,56
1 305,00		527,70			527,70			640,10			527,70			7 915,50			527,70		78 000,000	35 280,00		7 500,00	584 658,80
31,32		316,62			316,62			384,06			316,62			316,62			316,62		46,80	11,76		18,00	
26,10		263,85			263,85			320,05			263,85			263,85			263,85		39,00	08'6		15,00	
50		2			2			2			2			30			2		2 000	3 600		200	
buc.		set			set			set			set			set			set		set	buc.		set	
33680000-0 Lot 131. Sac de rezervă pentru tuburi gofrate	Lot 156. Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulti, adaptorcot cu pivot dublu"	pentru 72 ore, endotraheal	Lot 157. Sistem de aspirare cu circuit închis	pentru adulți, adaptor "cot cu pivot dublu"	pentru 72 ore, endotraheal	pentru adulți, adaptor "cot cu pivot dublu"	pentru 72 ore, endotraheal (cu soluție salină),	14Fr/4,6mm	Lot 159. Sistem de aspirare cu circuit închis	pentru adulți, adaptor "cot cu pivot dublu"	pentru 72 ore, traheostomie	Lot 160. Sistem de aspirare cu circuit închis	pentru adulți, racord în "T", pentru 24 ore,	endotraheal, 14Fr/4,6mm	Lot 161. Sistem de aspirare cu circuit închis	pentru adulți, racord în "T", pentru 72 ore,	traheostomie	Lot 180. Set de tuburi gofr. Pentru aparat de	ventil	33680000-0 Lot 196. Tub conector la tubul de intubare	Lot 213. Set pentru igiena cavității bucale la		TOTAL GENERAL:
33680000-0		33680000-0			33680000-0			33680000-0			33680000-0			33680000-0			33680000-0		33680000-0	33680000-0		33680000-0	

Termenul de valabilitate a ofertei este de 30 zile.

Ofertantul: "Echipamed - Plus" SRE

Semnat:

Numele, Prenumele: Iurchevici Valeriu

Adresa: str.Valea Trandafirilor 24"B"

În calitate de: Director