

Specificații tehnice

		[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 licitației:		LP nr. LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1722602034864 / 21265766						Data: „ ” 20		Alternativa nr.:
Denumirea licitației:		Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale chirurgicale conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025						Pagina: din		
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul 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	
33100 000-1	467	Balon hemostatic (epistaxis anterior) (797)	Balon hemostatic (epistaxis anterior) (797)	3101-0830	Taiwan	Fortune	Balon hemostatic (epistaxis anterior) din silicon, cu balon gonflabil la proximal până la 30cc	Balon hemostatic (epistaxis anterior) din silicon, cu balon gonflabil la proximal până la 30cc	CE, ISO, DM000283954	
33100 000-1	468	Balon hemostatic (epistaxis antero-posterior) (798)	Balon hemostatic (epistaxis antero-posterior) (798)	3103-0930	Taiwan	Fortune	Balon hemostatic (epistaxis antero-posterior) din silicon, lungime 16cm; balon Nr.1: gonflabil până la 30cc, balon Nr.2 gonflabil până la 10 cc; cu tub de aerație.	Balon hemostatic (epistaxis antero-posterior) din silicon, lungime 16cm; balon Nr.1: gonflabil până la 30cc, balon Nr.2 gonflabil până la 10 cc; cu tub de aerație.	CE, ISO, DM000283956	
33100 000-1	469	Balon hemostatic (epistaxis posterior) (799)	Balon hemostatic (epistaxis posterior) (799)	3102-2010	Taiwan	Fortune	Balon hemostatic (epistaxis posterior) din silicon, cu balon gonflabil la capătul distal până la 10cc	Balon hemostatic (epistaxis posterior) din silicon, cu balon gonflabil la capătul distal până la 10cc	CE, ISO, DM000283955	
33100 000-1	470	Balon pentru pneumodilatate a căilor biliare (800)	Balon pentru pneumodilatate a căilor biliare (800)	EZM0630P	Belgia	G-Flex	Balon pentru pneumodilatate a căilor biliare Lungimea cateter - 2000mm (±100mm).Canal endoscop. - 2,5mm (±0, 3mm), diametru balon 6-8mm	Balon pentru pneumodilatate a căilor biliare Lungimea cateter - 2000mm (±100mm).Canal endoscop. - 2,8mm , diametru balon 6-8mm	CE, ISO , DM000428418	
33100 000-1	471	Balon pentru pneumodilatate a structurilor tractului digestiv (801)	Balon pentru pneumodilatate a structurilor tractului digestiv (801)	EZM1555	Belgia	G-Flex	Lungimea cateter - 2000mm (±10mm), canal endoscop 2,5mm (±0, 3mm), diametru balon 15-20mm	Lungimea cateter - 2000mm (±10mm), canal endoscop 2,5mm (±0, 3mm), diametru balon 15-20mm	CE, ISO, DM000428426	
33100 000-1	497	Cleme Michel (1047)	Cleme Michel (1047)	13-9510.11	Germania	Ackermann	Cleme Michel, 11x2cm.	Cleme Michel, 11x2cm.	DM000493294	
33100 000-1	504	Coș hexagonal + extractor de calculi hexagonal (1077)	Coș hexagonal + extractor de calculi hexagonal (1077)	9903113404	Germania	MTW-Endoscopie	Hexagonal, lungime - 190cm (±10cm), canal - 2,8mm (±0, 3mm)	Hexagonal, lungime - 190cm (±10cm), canal - 2,8mm (±0, 3mm)	DM000436621	
33100 000-1	505	Coș spiralat + extractor de calculi spiralat (1078)	Coș spiralat + extractor de calculi spiralat (1078)	9903121209	Germania	MTW-Endoscopie	Spiralat, lungime - 200cm (±10cm), canal - 2,8mm (±0,3mm)	Spiralat, lungime - 200cm (±10cm), canal - 2,8mm (±0,3mm)	DM000436621	
33100 000-1	541	Set pentru gastrotomie endoscopica percutanată (1517)	Set pentru gastrotomie endoscopica percutanată (1517)	PEG-24+SN+SC	Elvetia	Marflow	1. 1 Ghid de inserare a buclei 2. 1 tub de alimentare din silicon 3. 1 cablu cu lanț 4. 1 adaptor universal 5. 1 adaptor bolus 6. 1 bucășă din silicon pentru blocare 7. 1 ac – introducător – ac mare 8. 1 bisturiu 9. 1 Seringă de 5ml cu ac 10. 1 ac 25 G – ac mic 11. 1 șervețel steril 12. 1 foarfecă 13. 1 ansa Silicon 100% 24FR. Ambalat individual	1. 1 Ghid de inserare a buclei 2. 1 tub de alimentare din silicon 3. 1 cablu cu lanț 4. 1 adaptor universal 5. 1 adaptor bolus 6. 1 bucășă din silicon pentru blocare 7. 1 ac – introducător – ac mare 8. 1 bisturiu 9. 1 Seringă de 5ml cu ac 10. 1 ac 25 G – ac mic 11. 1 șervețel steril 12. 1 foarfecă 13. 1 ansa Silicon 100% 24FR. Ambalat individual	CE, ISO DM000372445	

33100 000-1	542	Set pentru nefrostomă percutanată 10FR (1520)	Set pentru nefrostomă percutanată 10FR (1520)	PDS-P10	Elvetia	Marflow	Set pentru nefrostomie percutanată, sondă tip PIGTAL, dilatator cu teacă detașabilă, ghid elastic metalic J. 0, 38x80cm, ac de puncție cu mandren 18gx20cm, Seringă Luer Lock, bisturiu, Flanșa de fixare, patch-uri de fixare steril.10FR. Ambalat individual	Set pentru nefrostomie percutanată, sondă tip PIGTAL, dilatator cu teacă detașabilă, ghid elastic metalic J. 0, 38x80cm, ac de puncție cu mandren 18gx20cm, Seringă Luer Lock, bisturiu, Flanșa de fixare, patch-uri de fixare steril.10FR. Ambalat individual	DM000372006
33100 000-1	543	Set pentru nefrostomă percutanată 12FR (1521)	Set pentru nefrostomă percutanată 12FR (1521)	PDS-P12	Elvetia	Marflow	Set pentru nefrostomie percutanată, sondă tip PIGTAL, dilatator cu teacă detașabilă, ghid elastic metalic J. 0, 38x80cm, ac de puncție cu mandren 18gx20cm, Seringă Luer Lock, bisturiu, Flanșa de fixare, patch-uri de fixare steril.12FR. Ambalat individual	Set pentru nefrostomie percutanată, sondă tip PIGTAL, dilatator cu teacă detașabilă, ghid elastic metalic J. 0, 38x80cm, ac de puncție cu mandren 18gx20cm, Seringă Luer Lock, bisturiu, Flanșa de fixare, patch-uri de fixare steril.12FR. Ambalat individual	DM000372007
33100 000-1	544	Set pentru nefrostomă percutanată 14FR (1522)	Set pentru nefrostomă percutanată 14FR (1522)	PDS-P14	Elvetia	Marflow	Set pentru nefrostomie percutanată, sondă tip PIGTAL, dilatator cu teacă detașabilă, ghid elastic metalic J. 0, 38x80cm, ac de puncție cu mandren 18gx20cm, Seringă Luer Lock, bisturiu, Flanșa de fixare, patch-uri de fixare steril.14FR. Ambalat individual	Set pentru nefrostomie percutanată, sondă tip PIGTAL, dilatator cu teacă detașabilă, ghid elastic metalic J. 0, 38x80cm, ac de puncție cu mandren 18gx20cm, Seringă Luer Lock, bisturiu, Flanșa de fixare, patch-uri de fixare steril.14FR. Ambalat individual	DM000372008
33100 000-1	545	Set pentru traheostomie (conicotomie) (1527)	Set pentru traheostomie (conicotomie) (1527)	X-Med Tracheo Set 600/600XXDD	Italia	X-Med SRL	Să includă: un bisturiu, un ac de perforare cu diametru mare cu o Seringă sau un ac cu ghidaj și un cateter care se plasează în trahee după ce ligamentul cricoid a fost perforat	Să includă: un bisturiu, un ac de perforare cu diametru mare cu o Seringă sau un ac cu ghidaj și un cateter care se plasează în trahee după ce ligamentul cricoid a fost perforat	DM000688436
33100 000-1	546	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 6,0 (1528)	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 6,0 (1528)	X-Med Tracheo Set 600/600XX60	Italia	X-Med SRL	Trusă de traheostomie percutană care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. - Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 6,0	Trusă de traheostomie percutană care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. - Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 6,0	DM000688436

33100 000-1	547	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 6,5 (1529)	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 6,5 (1529)	X-Med Tracheo Set 600/600XX65	Italia	X-Med SRL	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. <p>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 6,5</p>	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. <p>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 6,5</p>	DM000688436
33100 000-1	548	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 7,0 (1530)	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 7,0 (1530)	X-Med Tracheo Set 600/600XX70	Italia	X-Med SRL	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. <p>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 7,0</p>	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. <p>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 7,0</p>	DM000688436

33100 000-1	549	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 7,5 (1531)	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 7,5 (1531)	X-Med Tracheo Set 600/600XX75	Italia	X-Med SRL	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. <p>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 7,5</p>	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. <p>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 7,5</p>	DM000688436
33100 000-1	550	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 8,0 (1532)	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 8,0 (1532)	X-Med Tracheo Set 600/600XX80	Italia	X-Med SRL	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. <p>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 8,0</p>	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forceps dilatator tip „Griggs” • Fir ghid cu vârf în “J” și aplicator cu vârf detașabil • Dilatator • canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să întrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigura o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârf conic rotunjit. <p>- Obturator cu vârf conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 8,0</p>	DM000688436

33100 000-1	551	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 8,5 (1533)	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 8,5 (1533)	X-Med Tracheo Set 600/600XX85	Italia	X-Med SRL	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <p>• Forceps dilatator tip „Griggs”</p> <p>• Fir ghid cu vârful în “J” și aplicator cu vârful detașabil</p> <p>• Dilatator</p> <p>• canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să înfrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigură o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârful conic rotunjit.</p> <p>- Obturator cu vârful conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 8,5</p>	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <p>• Forceps dilatator tip „Griggs”</p> <p>• Fir ghid cu vârful în “J” și aplicator cu vârful detașabil</p> <p>• Dilatator</p> <p>• canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să înfrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigură o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârful conic rotunjit.</p> <p>- Obturator cu vârful conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 8,5</p>	DM000688436
33100 000-1	552	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 9,0 (1534)	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 9,0 (1534)	X-Med Tracheo Set 600/600XX90	Italia	X-Med SRL	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <p>• Forceps dilatator tip „Griggs”</p> <p>• Fir ghid cu vârful în “J” și aplicator cu vârful detașabil</p> <p>• Dilatator</p> <p>• canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să înfrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigură o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârful conic rotunjit.</p> <p>- Obturator cu vârful conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 9,0</p>	<p>Trusă de traheostomie percutană care permite inserarea canulei de traheostomie prin metoda Seldinger, compusa din: • Bisturiu, • Seringă de 10ml, • Ansamblu canulă IV 14G</p> <p>• Forceps dilatator tip „Griggs”</p> <p>• Fir ghid cu vârful în “J” și aplicator cu vârful detașabil</p> <p>• Dilatator</p> <p>• canulă de traheostomie cu balonaș care trebuie să înfrunească următoarele caracteristici: termosensibil ce asigură o rigiditate inițială suficientă în momentul inserării, pentru a deveni flexibilă la temperatura corpului, cu vârful conic rotunjit.</p> <p>- Obturator cu vârful conic rotunjit atraumatic, prevăzut la capătul proximal cu cleme de fixare pentru a înlătura mișcarea vârfului obturatorului în momentul inserării canulei, cu canal central pentru inserarea ghidului. • Balonașul trebuie să fie: impermeabil la gaze, cu volum redus, să fie fabricat dintr-un material moale, să se muleze pe canulă la inserție sau suprimare. • bandă de fixare. Mărimea canulei traheostomice 9,0</p>	DM000688436
33100 000-1	555	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată cu aspirația subglotică, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare (1539)	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată cu aspirația subglotică, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare (1539)	X-Med Tracheo Set 600/600XXDD	Italia	X-Med SRL	<p>Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru punție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inserție atraumatică (Tub de reinserție atraumatic. canulă exterioară, nefenestrată cu manșetă de presiune scăzută, cu posibilitate de aspirație subglotică și conector de 15mm. canulă interioară nefenestrată radioopacă, canulă interioară nefenestrată. Conector pentru aspirație. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg). Diametrul exterior 8.0-9.0mm., cu valvă de protecție și control. Ambalaj individual</p>	<p>Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru punție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inserție atraumatică (Tub de reinserție atraumatic. canulă exterioară, nefenestrată cu manșetă de presiune scăzută, cu posibilitate de aspirație subglotică și conector de 15mm. canulă interioară nefenestrată radioopacă, canulă interioară nefenestrată. Conector pentru aspirație. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg). Diametrul exterior 8.0-9.0mm., cu valvă de protecție și control. Ambalaj individual</p>	DM000688436

33100 000-1	556	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, armată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare (1540)	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, armată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare (1540)	X-Med Tracheo Set 600/600XXDD	Italia	X-Med SRL	Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru punție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inseție atraumatică (Tub de reinseție atraumatic. canulă exterioară, nefenestrată, armată, cu manșetă de presiunea scăzută, cu conector de 15mm. canulă interioară nefenestrată radioopacă, canulă interioară nefenestrată. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg).Diametrul exterior 8.0-9.0mm. Ambalaj individual	Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru punție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inseție atraumatică (Tub de reinseție atraumatic. canulă exterioară, nefenestrată, armată, cu manșetă de presiunea scăzută, cu conector de 15mm. canulă interioară nefenestrată radioopacă, canulă interioară nefenestrată. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg).Diametrul exterior 8.0-9.0mm. Ambalaj individual	DM000688436
33100 000-1	557	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare (1541)	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare (1541)	X-Med Tracheo Set 600/600XXDD	Italia	X-Med SRL	Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru punție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inseție atraumatică (Tub de reinseție atraumatic. canulă exterioară, nefenestrată cu manșetă de presiunea scăzută, cu conector de 15mm. canulă interioară nefenestrată radioopacă, canulă interioară nefenestrată. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg).Diametrul exterior 8.0-9.0mm. Ambalaj individual	Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru punție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inseție atraumatică (Tub de reinseție atraumatic. canulă exterioară, nefenestrată cu manșetă de presiunea scăzută, cu conector de 15mm. canulă interioară nefenestrată radioopacă, canulă interioară nefenestrată. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg).Diametrul exterior 8.0-9.0mm. Ambalaj individual	DM000688436
33100 000-1	569	Stent biliar 7FR (1633)	Stent biliar 7FR (1633)	400701007+0410 717	Germania	MTW-Endoscopie	Stent biliar. Obligatori: dotate cu pucher, teflon, diametru 7FR	Stent biliar. Obligatori: dotate cu pucher, teflon, diametru 7FR	DM000436732
33100 000-1	571	Stent biliar 8,5FR (1635)	Stent biliar 8,5FR (1635)	400801007+0410 817	Germania	MTW-Endoscopie	Stent biliar. Obligatori: dotate cu pucher, teflon, diametru 8,5FR	Stent biliar. Obligatori: dotate cu pucher, teflon, diametru 8,5FR	DM000436732
33100 000-1	572	Stent biliar 10FR (1636)	Stent biliar 10FR (1636)	401001007+0411 017	Germania	MTW-Endoscopie	Stent biliar. Obligatori: dotate cu pucher, teflon, diametru 10FR	Stent biliar. Obligatori: dotate cu pucher, teflon, diametru 10FR	DM000436732
33100 000-1	576	Stent ureteral mono J 4FR (1641)	Stent ureteral mono J 4FR (1641)	MJC-4770+SFT 150-35	Elvetia	Marflow	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 4FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 4FR, lungime 70cm, în set cu conductor	DM000372351
33100 000-1	577	Stent ureteral mono J 6FR (1642)	Stent ureteral mono J 6FR (1642)	MJC-670+SFT 150-35	Elvetia	Marflow	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 6FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 6FR, lungime 70 cm, în set cu conductor	DM000372352+D M000371987
33100 000-1	578	Stent ureteral mono J 7FR (1643)	Stent ureteral mono J 7FR (1643)	MJC-770+SFT 150-35	Elvetia	Marflow	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 7FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 7FR, lungime 70 cm, în set cu conductor	DM000372353+D M000371987
33100 000-1	579	Stent ureteral mono J 8FR (1644)	Stent ureteral mono J 8FR (1644)	MJC-870+SFT 150-35	Elvetia	Marflow	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 8FR, lungime 80-90cm, în set cu conductor	Stent ureteral. 1 dimensiuni: 8FR, lungime 70 cm, în set cu conductor	DM000372354+D M000371987
33100 000-1	582	Stent ureteral Pigtail 5FR (1648)	Stent ureteral Pigtail 5FR (1648)	SS-528+SFT 150- 35	Elvetia	Marflow	5FR, L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	5FR, L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	DM000372242+D M000371987
33100 000-1	583	Stent ureteral Pigtail 6FR (1649)	Stent ureteral Pigtail 6FR (1649)	SS-628+SFT 150- 35	Elvetia	Marflow	6FR, L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	6FR, L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	DM000372246+D M000371987
33100 000-1	584	Stent ureteral Pigtail 7FR (1650)	Stent ureteral Pigtail 7FR (1650)	SS-728+SFT 150- 35	Elvetia	Marflow	7FR, L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	7FR, L 26-28cm, cu ghid metalic elastic și pusher în complet, capăt proximal închis	DM000372251+D M000371987
33100 000-1	586	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-Ray 4 - 4, 7FR, pentru adulți (1652)	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-Ray 4 - 4, 7FR, pentru adulți (1652)	SOU-4728+SFT 150-35	Elvetia	Marflow	4-4, 7FR, capăt distal deschis, lungimea 26-28cm, cu ghid metalic 150cm, puser-70cm aplicabil prin cistoscop sau ureterorenoscop	4-4, 7FR, capăt distal deschis, lungimea 26-28cm, cu ghid metalic 150cm, puser-70cm aplicabil prin cistoscop sau ureterorenoscop	DM000372368+D M000371987
33100 000-1	588	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 5FR, 6 luni (1654)	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 5FR, 6 luni (1654)	USI-528-RPC	Irlanda	COOK IRELAND LIMITED	5FR. lungimea 25cm (±3cm). Perioada aflării 6 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de Nitinol, cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari.	5FR. lungimea 28cm . Perioada aflării 6 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de Nitinol, cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari.	DM000207577

33100 000-1	589	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6FR, 12 luni (1655)	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6FR, 12 luni (1655)	UFI-628-RPC-LP	Irlanda	COOK IRELAND LIMITED	6FR. lungimea 25cm (±3cm). Perioada aflării 12 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de Nitinol, cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari.	6FR. lungimea 28cm . Perioada aflării 12 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de Nitinol, cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari.	DM000207566
33100 000-1	590	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6FR, 6 luni (1656)	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6FR, 6 luni (1656)	USI-628-RPC	Irlanda	COOK IRELAND LIMITED	6FR. lungimea 25cm (±3cm).Perioada aflării 6 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de Nitinol, cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoaseși calculi mari.	6FR. lungimea 28cm.Perioada aflării 6 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de Nitinol, cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoaseși calculi mari.	DM000344456
33100 000-1	591	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7FR, 12 luni (1657)	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7FR, 12 luni (1657)	UFI-728 RPC-LP	Irlanda	COOK IRELAND LIMITED	7FR. lungimea 25cm (±3cm). Perioada aflării 12 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de Nitinol, cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari.	7FR. lungimea 28cm. Perioada aflării 12 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de Nitinol, cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoase și calculi mari.	DM000207570
33100 000-1	592	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7FR, 6 luni (1658)	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7FR, 6 luni (1658)	USI-728-RPC	Irlanda	COOK IRELAND LIMITED	7FR. lungimea 25cm (±3cm). Perioada aflării 6 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de Nitinol, cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoaseși calculi mari.	7FR. lungimea 28 cm . Perioada aflării 6 luni. Pigtail, din poliuretan (Tecoflex), cu ghid de Nitinol, cu vârful de platină, pentru stentări dificile cu uretere tortuoaseși calculi mari.	DM000344457

Semnăt: _____ Numele, Prenumele: Gheorghe Bunic În calitate de: director

Ofertantul: Ericon SRL

Adresa: Durlesti, str. Vasile Lupu 6

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9]

Numărul licitației:

LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1722602034864 / 21265766

Data: „ ”

Alternativa nr.:

Denumirea licitației:		Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale chirurgicale conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025							Lot:	Pagina: __ din __
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma (fără TVA)	Suma (cu TVA)	Termenul de livrare/prestare
1	2			3	4,00	5	6	7	8	9
33100 000-1	467	Balon hemostatic (epistaxis anterior) (797)	Balon hemostatic (epistaxis anterior) (797)	Bucată	90,00	389,00	466,80	35010,00	42012,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33100 000-1	468	Balon hemostatic (epistaxis antero-posterior) (798)	Balon hemostatic (epistaxis antero-posterior) (798)	Bucată	83,00	515,00	618,00	42745,00	51294,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33100 000-1	469	Balon hemostatic (epistaxis posterior) (799)	Balon hemostatic (epistaxis posterior) (799)	Bucată	85,00	389,00	466,80	33065,00	39678,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33100 000-1	470	Balon pentru pneumodilatate a căilor biliare (800)	Balon pentru pneumodilatate a căilor biliare (800)	Bucată	27,00	2680,00	3216,00	72360,00	86832,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33100 000-1	471	Balon pentru pneumodilatate a structurilor tractului digestiv (801)	Balon pentru pneumodilatate a structurilor tractului digestiv (801)	Bucată	29,00	2730,00	3276,00	79170,00	95004,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33100 000-1	497	Cleme Michel (1047)	Cleme Michel (1047)	Bucată	1530,00	2,90	3,48	4437,00	5324,40	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33100 000-1	504	Coș hexagonal + extractor de calculi hexagonal (1077)	Coș hexagonal + extractor de calculi hexagonal (1077)	Bucată	40,00	2600,00	3120,00	104000,00	124800,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33100 000-1	505	Coș spiralat + extractor de calculi spiralat (1078)	Coș spiralat + extractor de calculi spiralat (1078)	Bucată	75,00	3000,00	3600,00	225000,00	270000,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33100 000-1	541	Set pentru gastrotomie endoscopica percutanată (1517)	Set pentru gastrotomie endoscopica percutanată (1517)	Bucată	23,00	1500,00	1800,00	34500,00	41400,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare

33100 000-1	542	Set pentru nefrostomă percutanată 10FR (1520)	Set pentru nefrostomă percutanată 10FR (1520)	Bucată	50,00	1070,00	1284,00	53500,00	64200,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	543	Set pentru nefrostomă percutanată 12FR (1521)	Set pentru nefrostomă percutanată 12FR (1521)	Bucată	223,00	1070,00	1284,00	238610,00	286332,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	544	Set pentru nefrostomă percutanată 14FR (1522)	Set pentru nefrostomă percutanată 14FR (1522)	Bucată	124,00	1070,00	1284,00	132680,00	159216,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	545	Set pentru traheostomie (conicotomie) (1527)	Set pentru traheostomie (conicotomie) (1527)	Bucată	10,00	2950,00	3540,00	29500,00	35400,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	546	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 6,0 (1528)	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 6,0 (1528)	Bucată	2,00	2950,00	3540,00	5900,00	7080,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	547	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 6,5 (1529)	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 6,5 (1529)	Bucată	1,00	2950,00	3540,00	2950,00	3540,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	548	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 7,0 (1530)	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 7,0 (1530)	Bucată	1,00	2950,00	3540,00	2950,00	3540,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	549	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 7,5 (1531)	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 7,5 (1531)	Bucată	17,00	2950,00	3540,00	50150,00	60180,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	550	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 8,0 (1532)	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 8,0 (1532)	Bucată	37,00	2950,00	3540,00	109150,00	130980,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	551	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 8,5 (1533)	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 8,5 (1533)	Bucată	14,00	2950,00	3540,00	41300,00	49560,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare

33100 000-1	552	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 9,0 (1534)	Set pentru traheostomie percutană (metoda Seldinger) 9,0 (1534)	Bucată	5,00	2950,00	3540,00	14750,00	17700,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	555	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată cu aspirația subglotică, cu presiune scăzută și atraumatic la înserare (1539)	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată cu aspirația subglotică, cu presiune scăzută și atraumatic la înserare (1539)	Bucată	155,00	2880,00	3456,00	446400,00	535680,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	556	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, armată, cu presiune scăzută și atraumatic la înserare (1540)	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, armată, cu presiune scăzută și atraumatic la înserare (1540)	Bucată	60,00	2880,00	3456,00	172800,00	207360,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	557	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la înserare (1541)	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la înserare (1541)	Bucată	260,00	2880,00	3456,00	748800,00	898560,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	569	Stent biliar 7FR (1633)	Stent biliar 7FR (1633)	Bucată	5,00	1950,00	1950,00	9750,00	9750,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	571	Stent biliar 8,5FR (1635)	Stent biliar 8,5FR (1635)	Bucată	155,00	1950,00	1950,00	302250,00	302250,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	572	Stent biliar 10FR (1636)	Stent biliar 10FR (1636)	Bucată	140,00	1950,00	1950,00	273000,00	273000,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	576	Stent ureteral mono J 4FR (1641)	Stent ureteral mono J 4FR (1641)	Bucată	110,00	600,00	720,00	66000,00	79200,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	577	Stent ureteral mono J 6FR (1642)	Stent ureteral mono J 6FR (1642)	Bucată	138,00	600,00	720,00	82800,00	99360,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	578	Stent ureteral mono J 7FR (1643)	Stent ureteral mono J 7FR (1643)	Bucată	135,00	600,00	720,00	81000,00	97200,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare

33100 000-1	579	Stent ureteral mono J 8FR (1644)	Stent ureteral mono J 8FR (1644)	Bucată	30,00	600,00	720,00	18000,00	21600,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	582	Stent ureteral Pigtail 5FR (1648)	Stent ureteral Pigtail 5FR (1648)	Bucată	210,00	335,00	402,00	70350,00	84420,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	583	Stent ureteral Pigtail 6FR (1649)	Stent ureteral Pigtail 6FR (1649)	Bucată	1242,00	335,00	402,00	416070,00	499284,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	584	Stent ureteral Pigtail 7FR (1650)	Stent ureteral Pigtail 7FR (1650)	Bucată	70,00	380,00	456,00	26600,00	31920,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	586	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-Ray 4 - 4, 7FR, pentru aduși (1652)	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-Ray 4 - 4, 7FR, pentru aduși (1652)	Bucată	100,00	520,00	520,00	52000,00	52000,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	588	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 5FR, 6 luni (1654)	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 5FR, 6 luni (1654)	Bucată	205,00	1689,00	1689,00	346245,00	346245,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	589	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6FR, 12 luni (1655)	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6FR, 12 luni (1655)	Bucată	285,00	2250,00	2250,00	641250,00	641250,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	590	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6FR, 6 luni (1656)	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 6FR, 6 luni (1656)	Bucată	403,00	2100,00	2100,00	846300,00	846300,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare
33100 000-1	591	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7FR, 12 luni (1657)	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7FR, 12 luni (1657)	Bucată	160,00	2250,00	2250,00	360000,00	360000,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anușul de participare

33100 000-1	592	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7FR, 6 luni (1658)	Stent ureteral Pigtail cu ghid bilateral X-RAY 7FR, 6 luni (1658)	Bucată	25,00	2100,00	2100,00	52500,00	52500,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
		Total						6323842,00	7011951,40	

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Gheorghe Bunic În calitate de: director

Ofertantul: Ericon SRL Adresa: Durlesti, str. Vasile Lupu 6