

Specificații tehnice (F4.1)

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

Numărul procedurii de achiziție: 21005002 din 01 februarie 2019

Denumirea procedurii de achiziție: Articole parafarmaceutice, consumabile și reactiv de laborator

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6	7	
33100000-1	50	Pansament ster. Adeziv hipoalergic 10x25 cm	37157	Spania	IBERHOSPITEX		Pentru protecția plagilor autoadeziv, hipoalergenic, extensibil, steril din material netesut. Adezivul aplicat pe suportul de poliester, respectându-i porozitatea și elasticitatea pansamentului permite aplicarea pe cele mai dificile locuri. Permeabilitatea pansamentului nu permite macerarea pielii și accelerează cicatrizarea ranilor. Pad central din poliester și vascoza puternic absorbant. Margini rotunjite. Catalogul producătorului. Codul Produsului: 37157 Certificat CE , Certificat ISO 13485 Confirmarea precum ca la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.
33100000-1	80	Tub Endotraheal cu manjetă, Nr. 8,5	100/150/085	Marea Britanie	Smiths		Tuburi pentru intubare endotraheală cu manjetă Nr. 8.5 Fabricate din polivinilclorid, termosensibil cu rigiditate suficientă în momentul inserării pentru ca apoi la temperatura corpului să se muleze conform anatomiei specifice fiecărui pacient cu linie radiopacă pe toată lungimea. Cu varf tăiat la un unghi de 37 de grade și ochi Murphy cu contururi netede. Tuburile prezintă marcaje de adâncime din cm în cm pe toată lungimea. Catalogul producătorului. Codul Produsului: 100/150/085 Certificat CE , Certificat ISO 13485 Confirmarea precum ca la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.
33100000-1	84	Tub Endotraheal fără manjetă, Nr.2,5	100/141/025	Marea Britanie	Smiths		Tuburi pentru intubare endotraheală fără manjetă nr. 2.5 Fabricate din Polivinilclorid siliconizat, termosensibil, prevăzută cu linie radiopacă, Röntgen-contrastă cu varf tăiat la un unghi 37 de grade. Fără manjeta. Tubul prezintă marcaje de adâncime din cm în cm pe toată lungimea și marcaj radioopac suplimentar la capatul distal pentru a se putea vizualiza poziția varfului tubului în interiorul traheei. La capatul proximal este prevăzută cu cr de 15mm. Tubul poate fi menținut "in situ" o perioadă de până la 30 de zile. Catalogul producătorului. Codul Produsului: 100/141/025 Certificat CE , Certificat ISO 13485 Confirmarea precum ca la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.

Standarde de referință
8
CEE, ISO
CEE, ISO
CEE, ISO

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1		2	3	4	5	6	7
33100000-1	85	Tub Endotraheal fără manjetă, Nr.3	100/141/030	Marea Britanie	Smiths		<p>Tuburi pentru intubare endotraheală fără manjetă nr. 3.0 Fabricate din Polivinilclorid siliconizat, termosensibil, prevazut cu linie radiopaca, Rő-contrastă cu varf tăiat la un unghi 37 de grade. Fara manjeta. Tubul prezinta marcaje de adancime din cm in cm pe toata lungimea si marcaj radioopac suplimentar la capatul distal pentru a se putea vizualiza pozitia varfului tubului in interiorul traheei. La capatul proximal este prevazut cu cr de 15mm. Tubul poate fi mentinut "in situ" o perioada de pana la 30 de zile. Catalogul producatorului. Codul Produsului: 100/141/030</p> <p>Certificat CE , Certificat ISO 13485</p> <p>Confirmarea precum ca la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</p>
33100000-1	86	Tub Endotraheal fără manjetă, Nr.3,5	100/141/035	Marea Britanie	Smiths		<p>Tuburi pentru intubare endotraheală fără manjetă nr. 3.5 Fabricate din Polivinilclorid siliconizat, termosensibil, prevazut cu linie radiopaca, Rő-contrastă cu varf tăiat la un unghi 37 de grade. Fara manjeta. Tubul prezinta marcaje de adancime din cm in cm pe toata lungimea si marcaj radioopac suplimentar la capatul distal pentru a se putea vizualiza pozitia varfului tubului in interiorul traheei. La capatul proximal este prevazut cu cr de 15mm. Tubul poate fi mentinut "in situ" o perioada de pana la 30 de zile. Catalogul producatorului.</p> <p>Codul Produsului: 100/141/035</p> <p>Certificat CE , Certificat ISO 13485</p> <p>Confirmarea precum ca la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</p>
33100000-1	87	Tub Endotraheal fără manjetă, Nr.4	100/141/040	Marea Britanie	Smiths		<p>Tuburi pentru intubare endotraheală fără manjetă nr. 4.0 Fabricate din Polivinilclorid siliconizat, termosensibil, prevazut cu linie radiopaca, Rő-contrastă cu varf tăiat la un unghi 37 de grade. Fara manjeta. Tubul prezinta marcaje de adancime din cm in cm pe toata lungimea si marcaj radioopac suplimentar la capatul distal pentru a se putea vizualiza pozitia varfului tubului in interiorul traheei. La capatul proximal este prevazut cu cr de 15mm. Tubul poate fi mentinut "in situ" o perioada de pana la 30 de zile. Catalogul producatorului.</p> <p>Codul Produsului: 100/141/040</p> <p>Certificat CE , Certificat ISO 13485</p> <p>Confirmarea precum ca la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</p>

Standarde de referință

8

CEE, ISO

CEE, ISO

CEE, ISO

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produceătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1		2	3	4	5	6	7
33100000-1	88	Tub Endotraheal fără manjetă, Nr. 4,5	100/141/045	Marea Britanie	Smiths		<p>Tuburi pentru intubare endotraheală fără manjetă nr. 4.5 Fabricate din Polivinilclorid siliconizat, termosensibil, prevazut cu linie radiopaca, Röntgen-contrastă cu varf tăiat la un unghi 37 de grade. Fara manjeta. Tubul prezinta marcaje de adancime din cm in cm pe toata lungimea si marcaj radioopac suplimentar la capatul distal pentru a se putea vizualiza pozitia varfului tubului in interiorul traheei. La capatul proximal este prevazut cu cr de 15mm. Tubul poate fi mentinut "in situ" o perioada de pana la 30 de zile. Catalogul producatorului.</p> <p>Codul Produsului: 100/141/045 Certificat CE , Certificat ISO 13485</p> <p>Confirmarea precum ca la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</p>

Standarde de referință

8

CEE, ISO

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1		2	3	4	5	6	7
33100000-1	92	Tub Endotraheal cu manjetă Nr. 7,5	100/150/075	Marea Britanie	Smiths		<p>Tuburi pentru intubare endotraheală cu manjetă Nr. 7.5 Fabricate din polivinilclorid, termosensibil cu rigiditate suficientă în momentul inserării pentru ca apoi la temperatura corpului se se muleze conform anatomiei specifice fiecărui pacient cu linie radiopacă pe toată lungimea. Cu varf tăiat la un unghi de 37 de grade și ochi Murphy cu contururi netede. Tuburile prezintă marcaje de adâncime din cm în cm pe toată lungimea cu linie clară de demarcație pentru intubația orală sau nazală. Tubul prezintă un marcaj radiopac suplimentar situat la 3cm deasupra balonasului de etansare. Balonasul de etansare cu volum mare și presiune scăzută este fabricat dintr-un material moale, catifelat la atingere ce nu lezează traheea. Tubul poate fi menținut "in situ" o perioadă de până la 30 de zile. Ambalat individual, steril. Sterilizare cu oxid de etilenă. Catalogul producătorului.</p> <p>Codul Produsului: 100/150/075 Certificat CE , Certificat ISO 13485</p> <p>Confirmarea precum ca la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</p>
3300000-1	117	Filtre antibacteriale antivirale cu return hidrotermic (HME) p/VAP	MN137P	Turcia	MORTON	<p>Filtru respirator tip HME p/u aparatele de anestezie și ventilare, eficiența filtrare bacteriană și virală 99,9999%, rezistența fluxului la 30 l/min – max 1,0 cm H₂O , la 60L/min-max 2,6 cm H₂O, volum compresibil maxim 60 ml, volum Tidal minimal 200 ml, return lichid la VT 500 ml-minim 30,6 mg H₂O/L,,port Leur p/proba de CO₂</p>	<p>Filtru respirator tip HME p/u aparatele de anestezie și ventilare, eficiența de filtrare 99,9999%, rezistența fluxului la 30 L/min maxim 1,0 cm H₂O, volum compresibil maxim 60 ml, volum Tidal minimal 200 ml, return de lichid VT 500 ml, minim 30,6 mg H₂O /L, port Leurp/u proba CO₂.</p> <p>Catalogul producătorului.</p> <p>Codul Produsului: MN137P</p> <p>Certificat CE , Certificat ISO 13485</p> <p>Confirmarea precum ca la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</p>
33100000-1	118	Robinet sistem perfuzie	INO-31301	Italia	ARIES	<p>Steril, cu 3 căi, conectare tip "Leur lock", se adaptează între linia de perfuzie și cateter pentru a controla extra medicația în linia venoasă, Leur lock rotativ tip female p/u posibilitatea de conectare la orice dispozitiv Leur Lock , robinet prevăzut cu săgeți care indică direcția de curgere a lichidului.</p>	<p>Steril, cu 3 căi, concentrare tip "Leur lock", se adaptează între linia de perfuzie și cateter pentru a controla extra medicația în linia venoasă, Leur lock rotativ tip female p/u posibilitatea de conectare la orice dispozitiv Leur Lock , robinet prevăzut cu săgeți care indică direcția de curgere a lichidului.</p> <p>.Catalogul producătorului.</p> <p>Cod produs INO-31301</p> <p>Certificat CE , Certificat ISO 13485</p> <p>Confirmarea precum ca la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.</p>

Standarde de referință

8

CEE, ISO

CEE, ISO

CEE, ISO

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1		2	3	4	5	6	7
33100000-1	119	Sistem de aspirare cu circuit închis pentru adulți, adaptor "cot cu pivot dublu" pentru 72 de ore, endotraheal 16 Fr	Z210-16	Marea Britanie	Smiths	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu relativ" pentru adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, cateter cu gradație numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului minim 50-70 cm, capat atraumatic cu minim 3 guri de aspirație, cu port adițional p/u introducerea medicamentelor endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii , 16Fr	Sistem de aspiratie cu circuit inchis pentru adulti pentru 72 de ore cu pivot dublu. Setul este destinat aspirarii secretiilor din arborele traheo-bronsic la pacientii cu ventilatie artificiala, dimensiune 16Fr, cu urmatoarele caracteristici: Sonda cu doua lumene, fabricata din PVC transparentcu cu linie radioopaca pe toata lungimea si marcaje de adancime, protejata de o teaca anticontaminare. Sonda prezinta capat distal deschis si doua ochiuri laterale, lumenul suplimentar pentru administrarea de apa distilata in vederea fluidificarii secretiilor este situat in interiorul peretelui sondei si este prevazut la capatul proximal cu capacel de protectie. Sonda este prevazuta la capatul proximal cu conector marcat cu dimensiunea sondei si valva de protectie si controlul aspirarii. Setul mai cuprinde: Adaptor MDI pentru administrare de aerosoli, conector rotativ, piesa pentru prelungire, dispozitiv pentru facilitarea deconectarii tubului de ventilatie. Catalogul producatorului. Codul Produsului: Z210-16 Certificat CE , Certificat ISO 13485 Confirmarea precum ca la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.
33100000-1	130	Conductor metalic pentru intubație pentru maturi	100/120/200	Marea Britanie	Smiths	Este folosit pentru a facilita intubarea traheală, va fi confecționat din aluminiu ușor maleabil ceea ce va permite ca stiletul să obțină oircare formă dorită, stiletul va fi căptușit cu un polimer dens moale pentru a permite extragerea și inserarea stiletului în sonda de intubare	Conductor metalic folosit pentru a facilita intubarea traheală, confecționat din aluminiu ușor maleabil ceea ce permite ca stiletul să obțină oircare formă dorită, stiletul este căptușit cu un polimer dens moale pentru a permite extragerea și inserarea stiletului în sonda de intubare. Catalogul producatorului. Codul Produsului: 100/120/200 Certificat CE , Certificat ISO 13485 Confirmarea precum ca la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.

Standarde de referință

8

CEE, ISO

CEE, ISO

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1		2	3	4	5	6	7
33100000-1	134	Set pentru cateterizare arteriilor periferice după metoda Seldinger pentru măsurarea invazivă a presiunii arteriale și prelucrarea singelui la analiza	305083	Italia	INTRA	Set pentru cateterizare arteriilor periferice după metoda Seldinger pentru măsurarea invazivă a presiunii arteriale și prelucrarea singelui la analiza, mărimea 20 Gmm, lungimea minimă 80 mm maxim 120 mm, -	Set pentru cateterizare arteriilor periferice după metoda Seldinger pentru măsurarea invazivă a presiunii arteriale și prelucrarea singelui la analiza, mărimea 20 Gmm, lungimea minimă 80 mm maxim 120 mm, Set pentru cateterizare arteriilor periferice după metoda Seldinger pentru măsurarea invazivă a presiunii arteriale și prelucrarea singelui la analiza, mărimea 20 Gmm, lungimea minimă 80 mm maxim 120 mm, Catalogul producătorului. Codul Produsului: 305083 Certificat CE , Certificat ISO 13485 Confirmarea precum ca la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.
33100000-1	137	Tub traheostomic cu manjetă	100/518/075; 100/518/080; 100/518/085	Marea Britanie	Smiths	PVC , transparent, linie radioopacă cu mansetă de presiune joasă, mărimi posibile : 7,5, 8,0, 8,5 (nr. egal)	Material polivinilclorid, steril, siliconizat, netoxică, cu linia Rg – contrast. Canulă cu conector 15mm, cu mansetă de presiune joasă. Obturator perforat și curea de gât larg. Mărimile posibile Nr. 7,5;8,0;8,5 Catalogul producătorului. Cod produs 100/518/075 100/518/080, 100/518/085 Certificat CE , Certificat ISO 13485 Confirmarea precum ca la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.
33100000-1	141	Periuta de dinți	51410100	China	Wellead		set pentru îngrijirea cavității bucale Catalogul producătorului. Cod produs 51410100 Certificat CE , Certificat ISO 13485 Confirmarea precum ca la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia.

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Budurin Igor În calitate de: director

Ofertantul: "GRAZY PRICE MEDICAL" SRL Adresa: mun.Chisinau, str.Gheorghe Madan, 87/7

Standarde de referință

8

CEE, ISO

CEE, ISO

CEE, ISO