

Specificații tehnice (F4.1)

[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 procedurii de achiziție: 21006909 din 05 aprilie 2019

Denumirea procedurii de achiziție: Articole parafarmaceutice conform necesităților IMSP Spitalul Rațional Singerei pentru anul 2019

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire bunurilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1		2	3	4	5	6	7	8
		Lot 63. Tub endotraheal Nr. 5,0-6,5						
33100000-1	63.1.	Tub endotraheal Nr. 5.0	100150050	Marea Britanie	Smiths	Tub endotraheal Nr. 5.0	Tuburi pentru intubare endotraheală cu manjetă Nr. 5.0. 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 adancime din cm în cm pe toată lungimea cu linie clară de demarcație pentru intubarea orală sau nazală. Tubul prezintă un marcaj radioopac 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 etilena. Codul Produsul:100/150/050 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.	CEE, ISO
33100000-1	63.2.	Tub endotraheal Nr. 5.5	100150055	Marea Britanie	Smiths	Tub endotraheal Nr. 5.5	Tuburi pentru intubare endotraheală cu manjetă Nr. 5.5. 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 adancime din cm în cm pe toată lungimea cu linie clară de demarcație pentru intubarea orală sau nazală. Tubul prezintă un marcaj radioopac 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 etilena. Codul Produsul:100/150/055 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.	CEE, ISO
33100000-1	63.3.	Tub endotraheal Nr. 6.0	100150060	Marea Britanie	Smiths	Tub endotraheal Nr. 6.0	Tuburi pentru intubare endotraheală cu manjetă Nr. 6.0. 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 adancime din cm în cm pe toată lungimea cu linie clară de demarcație pentru intubarea orală sau nazală. Tubul prezintă un marcaj radioopac 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 etilena. Codul Produsul:100/150/060 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.	CEE, ISO
33100000-1	63.4.	Tub endotraheal Nr. 6.5	100150065	Marea Britanie	Smiths	Tub endotraheal Nr. 6.5	Tuburi pentru intubare endotraheală cu manjetă Nr. 6.5. 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 adancime din cm în cm pe toată lungimea cu linie clară de demarcație pentru intubarea orală sau nazală. Tubul prezintă un marcaj radioopac 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 etilena. Codul Produsul:100/150/065 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.	CEE, ISO

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

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