

30-08/11 404-257/2024-47

25 SEP 2024 20 год.

**НАРУЧИЛАЦ:**

Републички фонд за здравствено осигурање, Београд, ул. Јована Мариновића бр. 2,  
кога заступа в.д. директора проф. др Сања Радојевић Шкодрић

Матични број: 06042945

ПИБ: 101288707

(у даљем тексту: Наручилац)

**ДОБАВЉАЧ:**

Mediv doo, Гандијева, 31А/22, Београд, кога заступа директор Дамјан Стојанов

Матични број: 21654655

ПИБ: 112344191

(у даљем тексту: Добављач)

Дана 25 09. 2024. године закључују

**АНЕКС ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА БР. 31-3/24**

**Санитетски и медицински потрошни материјал**

**БР ЈН 404-1-110/23-129**

**за партије**

**4, 11, 65, 74, 79, 82, 108, 112, 114 и 121**

**ПРЕТХОДНА КОНСТАТАЦИЈА**

Наручилац и Добављач констатују да су дана 5.4.2024. године закључили Оквирни споразум бр. 31-3/24 за јавну набавку Санитетски и медицински потрошни материјал – за период од 6 (шест) месеци, бр. јн 404-1-110/23-129, за партије 4, 11, 65, 74, 79, 82, 108, 112, 114 и 121 (у даљем тексту: Оквирни споразум).

У складу са тачком 2.4. Оквирног споразума количина добра које је предмет Оквирног споразума наведеног у Спецификацији добара са ценама (Прилог 2) је оквирна количина за потребе купаца за период важења оквирног споразума.

Приликом реализације Оквирног споразума, утврђено је да потребе здравствених установа премашују оквирну количину дефинисану у Прилогу 2 Оквирног споразума.

Чланом 12. оквирног споразума бр. 31-3/24 дефинисано је да су измене и допуне оквирног споразума могуће су у складу са чланом 156. - 161. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ бр. 91/19 и 92/23), у складу са којима ће бити сачињен Анекс оквирног споразума.

Чланом 158. Закона о јавним набавкама дефинисано је да се уговор, односно оквирни споразум, може увећати када су испуњени услови да је потреба за изменом оквирног споразума настала због околности које савестан наручилац није могао да предвиди и да се изменом не мења природа уговора, те да сходно томе вредност оквирног споразума може да се повећа али не више од 50% вредности првобитног оквирног споразума.

Како би се обезбедио континуитет у снабдевању здравствених установа које су корисници Оквирног споразума, материјалом који је предмет истог, до истека периода важења Оквирног споразума, уговорне стране су сагласне да приступе закључењу анекса оквирног споразума којим се у складу са чланом 158. Закона о јавним набавкама, повећава вредност оквирног споразума за **50%** у односу на вредност основног оквирног споразума.

Стране у споразуму су сагласне да се због измене вредности Оквирног споразума не врши измена количине наведене у Прилогу 2 Оквирног споразума, имајући у виду да је иста

оквирна за период важења Оквирног споразума, и да укупна уговорена количина добра, у складу са тачком 2.5 Оквирног споразума, зависи од потреба Купаца и расположивих финансијских средстава Купаца за ту намену и иста може да се разликује од количина наведених у Прилогу 2, али да се у Прилогу 2 бришу колоне „Укупна цена без ПДВ“, „Износ ПДВ“ и „Укупна цена са ПДВ“.

#### Члан 1.

У оквирном споразуму 31-2/24 од 5.4.2024. године врши се измена тачке 7.1 тако да иста сада гласи „Укупна вредност овог споразума износи **22.446.150,00** динара без ПДВ, односно **24.690.765,00** са ПДВ“.

#### Члан 2.

Све друге одредбе Оквирног споразума бр. 31-3/24 од 5.4.2024. године остају на снази онако како гласе.

#### Члан 3.

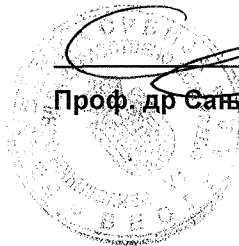
Овај Анекс оквирног споразума сачињен је у 2 (два) истоветна примерка на српском језику, и то за сваку страну потписника анекса оквирног споразума по један примерак.

Саставни део овог Анекса оквирног споразума је:

Прилог 2 Оквирног споразума - Спецификација добара са ценама

**РЕПУБЛИЧКИ ФОНД ЗА ЗДРАВСТВЕНО  
ОСИГУРАЊЕ**

в.д. Директора

  
Проф. др Сања Радојевић Шкодрић

**MEDIV DOO**

Директор

  
Дамјан Стојанов

**ПРИЛОГ 2 ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА - СПЕЦИФИКАЦИЈА ДОБАРА СА ЦЕНАМА**

**Јавна набавка Санитетски и медицински потрошни материјал**

**БР. ЈН 404-1-110/23-129**

*Назив добављача: Mediv doo*

Ред. бр. партије	Назив партије	Ред. бр. ставке	Назив ставке	Јед. мере	Количина	Јединична цена без ПДВ	Заштићени назив понуђеног добра	Произвођач	Каталошки број	Стопа ПДВ
4	Nazalna kanila tip IV	1	Nazalni set za kiseonik, izradjen od medicinskog PVC, sa ekstra mekim nazalnim kracima, bez lateksa, sterilan, za jednokratnu upotrebu, bez DEHP. Dužine: 1500mm	kom	5.000	130,00	nazalni set za kiseonik	SUMI Poljska	43-1000F	10%
4	Nazalna kanila tip IV	2	Nazalni set za kiseonik, izradjen od medicinskog PVC, sa ekstra mekim nazalnim kracima, bez lateksa, sterilan, za jednokratnu upotrebu, bez DEHP. Dužine: 2100mm	kom	5.000	130,00	nazalni set za kiseonik	SUMI Poljska	43-1021F	10%
11	PVC trahealna kanila, tip II	1	Trahealna kanila, od termosenzitivnog PVC-a, silikonizirana, sa rendgenskom linijom, bez DEHP i lateksa, prozirna, sa obturatorom i dve rtrake za vrat, označen pilot balon, podesiva prirubica. Veličina: I.D. 3.0 mm O.D. 4.2 mm dužina: 35 mm	kom	50	1.200,00	Traheostomska kanila	SUMI Poljska	31-3010	10%
11	PVC trahealna kanila, tip II	2	Trahealna kanila, od termosenzitivnog PVC-a, silikonizirana, sa rendgenskom linijom, bez DEHP i lateksa, prozirna, sa obturatorom i dve rtrake za vrat, označen pilot balon, podesiva prirubica. Veličina: I.D. 3.5 mm O.D. 4.8 mm dužina: 37 mm	kom	50	1.200,00	Traheostomska kanila	SUMI Poljska	31-3510	10%
11	PVC trahealna kanila, tip II	3	Trahealna kanila, od termosenzitivnog PVC-a, silikonizirana, sa rendgenskom linijom, bez DEHP i lateksa, prozirna, sa obturatorom i dve rtrake za vrat, označen pilot balon, podesiva prirubica. Veličina: I.D. 4.0 mm O.D. 5.4mm dužina: 40 mm	kom	50	1.200,00	Traheostomska kanila	SUMI Poljska	31-4010	10%
11	PVC trahealna kanila, tip II	4	Trahealna kanila, od termosenzitivnog PVC-a, silikonizirana, sa rendgenskom linijom, bez DEHP i lateksa, prozirna, sa obturatorom i dve rtrake za vrat, označen pilot balon, podesiva prirubica. Veličina: I.D. 4.5 mm O.D. 6.0mm dužina: 46 mm	kom	50	1.200,00	Traheostomska kanila	SUMI Poljska	31-4510	10%

11	PVC trahealna kanila, tip II	5	Trahealna kanila, od termosenzitivnog PVC-a, silikonizirana, sa rendgenskom linijom, bez DEHP i lateksa, prozirna, sa obturatorom i dve rtrake za vrat, označen pilot balon, podesiva prirubica. Veličina: I.D. mm 5.0 O.D. 6.9mm dužina: 48 mm	kom	50	1.200,00	Traheostomska kanila	SUMI Poljska	31-5010	10%
11	PVC trahealna kanila, tip II	6	Trahealna kanila, od termosenzitivnog PVC-a, silikonizirana, sa rendgenskom linijom, bez DEHP i lateksa, prozirna, sa obturatorom i dve rtrake za vrat, označen pilot balon, podesiva prirubica. Veličina: I.D. mm 5.5 O.D. 7.5mm dužina: 50 mm	kom	50	1.200,00	Traheostomska kanila	SUMI Poljska	31-5510	10%
11	PVC trahealna kanila, tip II	7	Trahealna kanila, od termosenzitivnog PVC-a, silikonizirana, sa rendgenskom linijom, bez DEHP i lateksa, prozirna, sa obturatorom i dve rtrake za vrat, označen pilot balon, podesiva prirubica. Veličina: I.D. 6.0 mm O.D. 8.2mm dužina: 59 mm	kom	50	1.200,00	Traheostomska kanila	SUMI Poljska	31-6010	10%
11	PVC trahealna kanila, tip II	8	Trahealna kanila, od termosenzitivnog PVC-a, silikonizirana, sa rendgenskom linijom, bez DEHP i lateksa, prozirna, sa obturatorom i dve rtrake za vrat, označen pilot balon, podesiva prirubica. Veličina: I.D.6.5 mm O.D. 8.9mm dužina: 62 mm	kom	100	1.200,00	Traheostomska kanila	SUMI Poljska	31-6510	10%
11	PVC trahealna kanila, tip II	9	Trahealna kanila, od termosenzitivnog PVC-a, silikonizirana, sa rendgenskom linijom, bez DEHP i lateksa, prozirna, sa obturatorom i dve rtrake za vrat, označen pilot balon, podesiva prirubica. Veličina: I.D. 7.0 mm O.D. 9.7mm dužina: 68 mm	kom	100	1.200,00	Traheostomska kanila	SUMI Poljska	31-7010	10%
11	PVC trahealna kanila, tip II	10	Trahealna kanila, od termosenzitivnog PVC-a, silikonizirana, sa rendgenskom linijom, bez DEHP i lateksa, prozirna, sa obturatorom i dve rtrake za vrat, označen pilot balon, podesiva prirubica. Veličina: I.D. 7.5 mm O.D. 10.3mm dužina: 74 mm	kom	100	1.200,00	Traheostomska kanila	SUMI Poljska	31-7510	10%
11	PVC trahealna kanila, tip II	11	Trahealna kanila, od termosenzitivnog PVC-a, silikonizirana, sa rendgenskom linijom, bez DEHP i lateksa, prozirna, sa obturatorom i dve rtrake za vrat, označen pilot balon, podesiva prirubica. Veličina: I.D. 8.0 mm O.D. 11.0mm dužina: 82 mm	kom	100	1.200,00	Traheostomska kanila	SUMI Poljska	31-8010	10%

11	PVC trahealna kanila, tip II	12	Trahealna kanila, od termosenzitivnog PVC-a, silikonizirana, sa rendgenskom linijom, prozirna, sa obturatorom i dve rtrake za vrat, označen pilot balon, podesiva prirubica. Veličina: I.D. 8.5 mm O.D. 11.7mm dužina: 84 mm	kom	100	1.200,00	Traheostomska kanila	SUMI Poljska	31-8510	10%
11	PVC trahealna kanila, tip II	13	Trahealna kanila, od termosenzitivnog PVC-a, silikonizirana, sa rendgenskom linijom, prozirna, sa obturatorom i dve rtrake za vrat, označen pilot balon, podesiva prirubica. Veličina: I.D. 9.0 mm O.D. 12.3mm dužina: 93 mm	kom	50	1.200,00	Traheostomska kanila	SUMI Poljska	31-9010	10%
11	PVC trahealna kanila, tip II	14	Trahealna kanila, od termosenzitivnog PVC-a, silikonizirana, sa rendgenskom linijom, bez DEHP i lateksa, prozirna, sa obturatorom i dve rtrake za vrat, označen pilot balon, podesiva prirubica. Veličina: I.D. 9.5 mm O.D. 13.0mm dužina: 97.0 mm	kom	50	1.200,00	Traheostomska kanila	SUMI Poljska	31-9510	10%
11	PVC trahealna kanila, tip II	15	Trahealna kanila, od termosenzitivnog PVC-a, silikonizirana, sa rendgenskom linijom, bez DEHP i lateksa, prozirna, sa obturatorom i dve rtrake za vrat, označen pilot balon, podesiva prirubica. Veličina: I.D. 10.0 mm O.D. 13.7mm dužina: 98.0 mm	kom	50	1.200,00	Traheostomska kanila	SUMI Poljska	31-1010	10%
65	Orofaringealni tubusi za odrasle, tip II	1	Orofaringealni tubusi tipa "airway" izražen od medicinskog PVC, sa integrisanom površinom ugriza, obeležen u boji i sa glatko zaobljenim rubovima. Bez lateksa i DEHP. Dužine: 30mm. Veličina: 000	kom	30	130,00	ervej	SUMI Poljska	40-1003	10%
65	Orofaringealni tubusi za odrasle, tip II	2	Orofaringealni tubusi tipa "airway" izražen od medicinskog PVC, sa integrisanom površinom ugriza, obeležen u boji i sa glatko zaobljenim rubovima. Bez lateksa i DEHP. Dužine: 40mm. Veličina: 000	kom	30	130,00	ervej	SUMI Poljska	40-1004	10%
65	Orofaringealni tubusi za odrasle, tip II	3	Orofaringealni tubusi tipa "airway" izražen od medicinskog PVC, sa integrisanom površinom ugriza, obeležen u boji i sa glatko zaobljenim rubovima. Bez lateksa i DEHP. Dužine: 50mm. Veličina: 00	kom	40	130,00	ervej	SUMI Poljska	40-1005	10%
65	Orofaringealni tubusi za odrasle, tip II	4	Orofaringealni tubusi tipa "airway" izražen od medicinskog PVC, sa integrisanom površinom ugriza, obeležen u boji i sa glatko zaobljenim rubovima. Bez lateksa i DEHP. Dužine:	kom	50	130,00	ervej	SUMI Poljska	40-1006	10%

			60mm. Veličina: 0							
65	Orofaringealni tubusi za odrasle, tip II	5	Orofaringealni tubusi tipa "airway" izražen od medicinskog PVC, sa integrisanom površinom ugriza, obeležen u boji i sa glatko zaobljenim rubovima. Bez lateksa i DEHP. Dužine: 70mm. Veličina: 1	kom	60	130,00	ervej	SUMI Poljska	40-1107	10%
65	Orofaringealni tubusi za odrasle, tip II	6	Orofaringealni tubusi tipa "airway" izražen od medicinskog PVC, sa integrisanom površinom ugriza, obeležen u boji i sa glatko zaobljenim rubovima. Bez lateksa i DEHP. Dužine: 80mm. Veličina: 2	kom	130	130,00	ervej	SUMI Poljska	40-1208	10%
65	Orofaringealni tubusi za odrasle, tip II	7	Orofaringealni tubusi tipa "airway" izražen od medicinskog PVC, sa integrisanom površinom ugriza, obeležen u boji i sa glatko zaobljenim rubovima. Bez lateksa i DEHP. Dužine: 90mm. Veličina: 2	kom	30	130,00	ervej	SUMI Poljska	40-1209	10%
65	Orofaringealni tubusi za odrasle, tip II	8	Orofaringealni tubusi tipa "airway" izražen od medicinskog PVC, sa integrisanom površinom ugriza, obeležen u boji i sa glatko zaobljenim rubovima. Bez lateksa i DEHP. Dužine: 100mm. Veličina: 3	kom	30	130,00	ervej	SUMI Poljska	40-1310	10%
65	Orofaringealni tubusi za odrasle, tip II	9	Orofaringealni tubusi tipa "airway" izražen od medicinskog PVC, sa integrisanom površinom ugriza, obeležen u boji i sa glatko zaobljenim rubovima. Bez lateksa i DEHP. Dužine: 110mm. Veličina: 4	kom	150	130,00	ervej	SUMI Poljska	40-1411	10%
65	Orofaringealni tubusi za odrasle, tip II	10	Orofaringealni tubusi tipa "airway" izražen od medicinskog PVC, sa integrisanom površinom ugriza, obeležen u boji i sa glatko zaobljenim rubovima. Bez lateksa i DEHP. Dužine: 120mm. Veličina: 6	kom	60	130,00	ervej	SUMI Poljska	40-1612	10%
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	1	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termozenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen, bez lateksa i ftalata. Veličina: I.D.2.0mm O.D. 3.0mm cuff Ø 7.0mm	kom	500	400,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-2012	10%
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	2	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termozenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana	kom	1.000	400,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-2512	10%

			rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen, bez lateksa i ftalata. Veličina: I.D. 2.5mm O.D. 3.5mm cuff Ø 8.0mm							
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	3	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termozenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen, bez lateksa i ftalata. Veličina: I.D. 3.0mm O.D. 4.2mm cuff Ø 8.0mm	kom	1.250	200,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-3010	10%
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	4	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termozenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen, bez lateksa i ftalata. Veličina: I.D. 3.5 mm O.D.4.8 mm cuff Ø 10.0mm	kom	1.250	200,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-3510	10%
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	5	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termozenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen, bez lateksa i ftalata. Veličina: I.D. 4.0mm O.D. 5.4mm cuff Ø 10.0mm	kom	750	200,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-4010	10%
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	6	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termozenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen, bez lateksa i ftalata, . Veličina: I.D. 4.5mm O.D. 6.0mm cuff Ø 12.0mm	kom	750	200,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-4510	10%
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	7	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termozenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen, bez lateksa i ftalata, . Veličina: I.D. 5.0mm O.D. 6.9mm cuff Ø 14mm	kom	1.000	200,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-5010	10%
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	8	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termozenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen,	kom	1.000	200,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-5510	10%

			bez lateksa i ftalata. Veličina: I.D. 5.5mm O.D. 7.5mm cuff Ø 17mm							
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	9	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termozenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen, bez lateksa i ftalata. Veličina: I.D. 6.0 O.D. 8.2mm cuff Ø 20mm	kom	1.000	200,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-6010	10%
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	10	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termozenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen, bez lateksa i ftalata. Veličina: I.D. 6.5mm O.D. 8.8mm cuff Ø 20.0mm	kom	1.250	200,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-6510	10%
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	11	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termozenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen, bez lateksa i ftalata. Veličina: I.D. 7.0mm O.D. 9.7mm cuff Ø 23.0mm	kom	1.250	200,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-7010	10%
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	12	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termozenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen, bez lateksa i ftalata. Veličina: I.D. 7.5mm O.D. 10.3mm cuff Ø 25.0mm	kom	1.000	200,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-7510	10%
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	13	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termozenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen, bez lateksa i ftalata. Veličina: I.D. 8.0mm O.D. 11.0mm cuff Ø 26.0mm	kom	1.000	200,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-8010	10%
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	14	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termozenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana	kom	400	200,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-8510	10%



			rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen, bez lateksa i ftalata. Veličina: I.D. 8.5mm O.D. 11.7mm cuff Ø 27.0mm							
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	15	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen, bez lateksa i ftalata. Veličina: I.D. 9.0mm O.D. 12.3mm cuff Ø 29mm	kom	400	200,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-9010	10%
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	16	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen, bez lateksa i ftalata. Veličina: I.D. 9.5mm O.D. 13.0mm cuff Ø 29.0mm	kom	400	200,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-9510	10%
74	STANDARDNI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip V	17	Endotrahealni tubus, oralno/nazalni, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, silikoniziran, sa cuff-om velike zapremine i niskog pritiska, markirana rendgenskim linijama cev za različitu dubinu intubacije, pilot balon obeležen, bez lateksa i ftalata. Veličina: I.D. 10.0mm O.D. 13.7mm cuff Ø 32mm	kom	300	200,00	endotrahealni tubus	SUMI Poljska	02-1010	10%
79	ARMIRANI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip III	1	Armirani endotrahealni tubusi sa cuff-om, oralni/nazalni tip, Marphy tip, silikoniziran, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, armatura izrađena od nerđajućeg čelika, zakrivljenog oblika, sa pilot balonom, bez lateksa i DEHP. Veličine: I.D. 2.5mm; O.D. 4.2mm; cuff Ø 8.0 mm.	kom	250	1.100,00	armirani traheostomski tubus	SUMI Poljska	12-2510	10%
79	ARMIRANI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip III	2	Armirani endotrahealni tubusi sa cuff-om, oralni/nazalni tip, Marphy tip, silikoniziran, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, armatura izrađena od nerđajućeg čelika, zakrivljenog oblika, sa pilot balonom, bez lateksa i DEHP. Veličine: I.D. 3.0mm; O.D. 4.8mm; cuff Ø 8.0 mm.	kom	250	1.100,00	armirani traheostomski tubus	SUMI Poljska	12-3010	10%
79	ARMIRANI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip III	3	Armirani endotrahealni tubusi sa cuff-om, oralni/nazalni tip, Marphy tip, silikoniziran, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, armatura izrađena od nerđajućeg čelika, zakrivljenog oblika, sa pilot balonom, bez lateksa i DEHP.	kom	400	1.100,00	armirani traheostomski tubus	SUMI Poljska	12-3510	10%

			Veličine: I.D. 3.5mm; O.D. 5.4mm; cuff Ø 10.0 mm.							
79	ARMIRANI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip III	4	Armirani endotrahealni tubusi sa cuff-om, oralni/nazalni tip, Marphy tip, silikoniziran, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, armatura izrađena od nerđajućeg čelika, zakrivljenog oblika, sa pilot balonom, bez lateksa i DEHP. Veličine: I.D. 4.0mm; O.D. 6.0mm; cuff Ø 10.0 mm.	kom	400	1.100,00	armirani traheostomski tubus	SUMI Poljska	12-4010	10%
79	ARMIRANI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip III	5	Armirani endotrahealni tubusi sa cuff-om, oralni/nazalni tip, Marphy tip, silikoniziran, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, armatura izrađena od nerđajućeg čelika, zakrivljenog oblika, sa pilot balonom, bez lateksa i DEHP. Veličine: I.D. 4.5mm; O.D. 6.9mm; cuff Ø 12.0mm.	kom	350	1.100,00	armirani traheostomski tubus	SUMI Poljska	12-4510	10%
79	ARMIRANI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip III	6	Armirani endotrahealni tubusi sa cuff-om, oralni/nazalni tip, Marphy tip, silikoniziran, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, armatura izrađena od nerđajućeg čelika, zakrivljenog oblika, sa pilot balonom, bez lateksa i DEHP. Veličine: I.D. 5.0mm; O.D. 7.5 mm; cuff Ø 14.0 mm.	kom	350	1.100,00	armirani traheostomski tubus	SUMI Poljska	12-5010	10%
79	ARMIRANI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip III	7	Armirani endotrahealni tubusi sa cuff-om, oralni/nazalni tip, Marphy tip, silikoniziran, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, armatura izrađena od nerđajućeg čelika, zakrivljenog oblika, sa pilot balonom, bez lateksa i DEHP. Veličine: I.D. 5.5mm; O.D. 8.2mm; cuff Ø 17.0mm.	kom	350	1.100,00	armirani traheostomski tubus	SUMI Poljska	12-5510	10%
79	ARMIRANI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip III	8	Armirani endotrahealni tubusi sa cuff-om, oralni/nazalni tip, Marphy tip, silikoniziran, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, armatura izrađena od nerđajućeg čelika, zakrivljenog oblika, sa pilot balonom, bez lateksa i DEHP. Veličine: I.D. 6.0mm; O.D. 8.8mm; cuff Ø 20.0mm.	kom	400	1.100,00	armirani traheostomski tubus	SUMI Poljska	12-6010	10%
79	ARMIRANI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip III	9	Armirani endotrahealni tubusi sa cuff-om, oralni/nazalni tip, Marphy tip, silikoniziran, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, armatura izrađena od nerđajućeg čelika, zakrivljenog oblika, sa pilot balonom, bez lateksa i DEHP. Veličine: I.D. 6.5mm; O.D. 9.7mm; cuff Ø 20.0 mm.	kom	400	1.100,00	armirani traheostomski tubus	SUMI Poljska	12-6510	10%

79	ARMIRANI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip III	10	Armirani endotrahealni tubusi sa cuff-om, oralni/nazalni tip, Marphy tip, silikoniziran, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, armatura izrađena od nerđajućeg čelika, zakrivljenog oblika, sa pilot balonom, bez lateksa i DEHP. Veličine: I.D. 7.0mm; O.D. 10.2mm; cuff Ø 23.0 mm.	kom	400	1.100,00	armirani traheostomski tubus	SUMI Poljska	12-7010	10%
79	ARMIRANI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip III	11	Armirani endotrahealni tubusi sa cuff-om, oralni/nazalni tip, Marphy tip, silikoniziran, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, armatura izrađena od nerđajućeg čelika, zakrivljenog oblika, sa pilot balonom, bez lateksa i DEHP. Veličine: I.D. 7.5mm; O.D. 11.0mm; cuff Ø 25mm.	kom	400	1.100,00	armirani traheostomski tubus	SUMI Poljska	12-7510	10%
79	ARMIRANI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip III	12	Armirani endotrahealni tubusi sa cuff-om, oralni/nazalni tip, Marphy tip, silikoniziran, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, armatura izrađena od nerđajućeg čelika, zakrivljenog oblika, sa pilot balonom, bez lateksa i DEHP. Veličine: I.D. 8.0mm; O.D. 11.6mm; cuff Ø 26.0 mm.	kom	250	1.100,00	armirani traheostomski tubus	SUMI Poljska	12-8010	10%
79	ARMIRANI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip III	13	Armirani endotrahealni tubusi sa cuff-om, oralni/nazalni tip, Marphy tip, silikoniziran, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, armatura izrađena od nerđajućeg čelika, zakrivljenog oblika, sa pilot balonom, bez lateksa i DEHP. Veličine: I.D. 8.5mm; O.D. 12.3mm; cuff Ø 27.0 mm.	kom	250	1.100,00	armirani traheostomski tubus	SUMI Poljska	12-8510	10%
79	ARMIRANI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip III	14	Armirani endotrahealni tubusi sa cuff-om, oralni/nazalni tip, Marphy tip, silikoniziran, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, armatura izrađena od nerđajućeg čelika, zakrivljenog oblika, sa pilot balonom, bez lateksa i DEHP. Veličine: I.D. 9.0mm; O.D. 12.9mm; cuff Ø 29.0mm.	kom	250	1.100,00	armirani traheostomski tubus	SUMI Poljska	12-9010	10%
79	ARMIRANI ENDOTRAHEALNI TUBUSI SA CUFF-om, tip III	15	Armirani endotrahealni tubusi sa cuff-om, oralni/nazalni tip, Marphy tip, silikoniziran, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, armatura izrađena od nerđajućeg čelika, zakrivljenog oblika, sa pilot balonom, bez lateksa i DEHP. Veličine: I.D. 9.5mm; O.D. 13.7mm; cuff Ø 29.0 mm.	kom	150	1.100,00	armirani traheostomski tubus	SUMI Poljska	12-9510	10%
79	ARMIRANI ENDOTRAHEALNI	16	Armirani endotrahealni tubusi sa cuff-om, oralni/nazalni tip, Marphy tip,	kom	150	1.100,00	armirani traheostomski tubus	SUMI Poljska	12-1010	10%

	TUBUSI SA CUFF-om, tip III		silikoniziran, od termosenzitivnog PVC-a, proziran, armatura izrađena od nerđajućeg čelika, zakrivljenog oblika, sa pilot balonom, bez lateksa i DEHP. Veličine: I.D. 10.0mm; O.D. 14.2mm; cuff Ø 32.0 mm.							
82	Uvođač endotrahealnih tubusa, tip III	1	Uvođač endotrahealnog tubusa sa fleksibilnim ojačanjem, sa graduacijom, zakrivljenog vrha, plastični, dužine 600mm, O.D. 3.3mm;	kom	80	2.200,00	uvodjač tubusa	SUMI Poljska	09-3617	10%
82	Uvođač endotrahealnih tubusa, tip III	2	Uvođač endotrahealnog tubusa sa fleksibilnim ojačanjem, sa graduacijom, zakrivljenog vrha, plastični, dužine 800mm, O.D. 5.0mm;	kom	100	2.200,00	uvodjač tubusa	SUMI Poljska	09-5817	10%
82	Uvođač endotrahealnih tubusa, tip III	3	Uvođač endotrahealnog tubusa sa fleksibilnim ojačanjem, sa graduacijom, zakrivljenog vrha, plastični, dužine 800mm, O.D. 3.3mm;	kom	100	2.200,00	uvodjač tubusa	SUMI Poljska	09-3817	10%
82	Uvođač endotrahealnih tubusa, tip III	4	Uvođač endotrahealnog tubusa sa fleksibilnim ojačanjem, sa graduacijom, zakrivljenog vrha, plastični, dužine 1000mm, O.D. 3.3mm	kom	100	2.200,00	uvodjač tubusa	SUMI Poljska	09-3117	10%
82	Uvođač endotrahealnih tubusa, tip III	5	Uvođač endotrahealnog tubusa sa fleksibilnim ojačanjem, sa graduacijom, zakrivljenog vrha, plastični, dužine 1000mm, O.D. 5.0mm	kom	80	2.200,00	uvodjač tubusa	SUMI Poljska	09-5117	10%
108	ASPIRACIONI KATETERI tip II-dužine 400mm i 600mm	1	Aspiracioni kateter, (usisni kateter), sa dva bočna suprotna otvora, prav, izrađen od medicinskog PVC-a, pokrivena površina sa konektorima u boji, bez lateksa, sterilan. Dužine: 400mm . Veličina: 8	kom	1.250	40,00	aspiracioni kateter	SUMI Poljska	71-0800	10%
108	ASPIRACIONI KATETERI tip II-dužine 400mm i 600mm	2	Aspiracioni kateter, (usisni kateter), sa dva bočna suprotna otvora, prav, izrađen od medicinskog PVC-a, pokrivena površina sa konektorima u boji, bez lateksa, sterilan. Dužine: 600mm. Veličina: 10	kom	1.500	40,00	aspiracioni kateter	SUMI Poljska	71-1000	10%
108	ASPIRACIONI KATETERI tip II-dužine 400mm i 600mm	3	Aspiracioni kateter, (usisni kateter), sa dva bočna suprotna otvora, prav, izrađen od medicinskog PVC-a, pokrivena površina sa konektorima u boji, bez lateksa, sterilan. Dužine: 600mm. Veličina: 12	kom	1.500	40,00	aspiracioni kateter	SUMI Poljska	71-1200	10%
108	ASPIRACIONI KATETERI tip II-dužine 400mm i 600mm	4	Aspiracioni kateter, (usisni kateter), sa dva bočna suprotna otvora, prav, izrađen od medicinskog PVC-a, pokrivena površina sa konektorima u boji, bez lateksa, sterilan. Dužine:	kom	6.000	40,00	aspiracioni kateter	SUMI Poljska	71-1400	10%

			600mm. Veličina: 14							
108	ASPIRACIONI KATETERI tip II-dužine 400mm i 600mm	5	Aspiracioni kateter, (usisni kateter), sa dva bočna suprotna otvora, prav, izrađen od medicinskog PVC-a, pokrivena površina sa konektorima u boji, bez lateksa, sterilan. Dužine: 600mm. Veličina: 16	kom	6.000	40,00	aspiracioni kateter	SUMI Poljska	71-1600	10%
108	ASPIRACIONI KATETERI tip II-dužine 400mm i 600mm	6	Aspiracioni kateter, (usisni kateter), sa dva bočna suprotna otvora, prav, izrađen od medicinskog PVC-a, pokrivena površina sa konektorima u boji, bez lateksa, sterilan. Dužine: 600mm. Veličina: 18	kom	1.250	40,00	aspiracioni kateter	SUMI Poljska	71-1800	10%
112	Nazogastrična sonda, tip II	1	Nazogastrična sonda, atraumatski vrh, izrađena od medicinskog PVC-a, sa dva bočna otvora, bez lateksa, bez DEHP, sa rendgenskom linijom celom dužinom. Oznake dubine obeležene na 450mm, 550mm, 650mm, 750mm. Dužine 800mm. Veličina: 8	kom	80	80,00	nazogastrična sonda	SUMI Poljska	55-0800	10%
112	Nazogastrična sonda, tip II	2	Nazogastrična sonda, atraumatski vrh, izrađena od medicinskog PVC-a, sa dva bočna otvora, bez lateksa, bez DEHP, sa rendgenskom linijom celom dužinom. Oznake dubine obeležene na 450mm, 550mm, 650mm, 750mm. Dužine 1000mm. Veličina: 8	kom	80	80,00	nazogastrična sonda	SUMI Poljska	56-0800	10%
112	Nazogastrična sonda, tip II	3	Nazogastrična sonda, atraumatski vrh, izrađena od medicinskog PVC-a, sa dva bočna otvora, bez lateksa, bez DEHP, sa rendgenskom linijom celom dužinom. Oznake dubine obeležene na 450mm, 550mm, 650mm, 750mm. Dužine 800mm. Veličina: 10	kom	100	80,00	nazogastrična sonda	SUMI Poljska	55-1000	10%
112	Nazogastrična sonda, tip II	4	Nazogastrična sonda, atraumatski vrh, izrađena od medicinskog PVC-a, sa dva bočna otvora, bez lateksa, bez DEHP, sa rendgenskom linijom celom dužinom. Oznake dubine obeležene na 450mm, 550mm, 650mm, 750mm. Dužine 1000mm. Veličina: 10	kom	100	80,00	nazogastrična sonda	SUMI Poljska	56-1000	10%
112	Nazogastrična sonda, tip II	5	Nazogastrična sonda, atraumatski vrh, izrađena od medicinskog PVC-a, sa dva bočna otvora, bez lateksa, bez DEHP, sa rendgenskom linijom celom dužinom. Oznake dubine obeležene na 450mm, 550mm, 650mm, 750mm. Dužine 1000mm. Veličina: 12	kom	150	80,00	nazogastrična sonda	SUMI Poljska	56-1200	10%

112	Nazogastrična sonda, tip II	6	Nazogastrična sonda, atraumatski vrh, izrađena od medicinskog PVC-a, sa dva bočna otvora, bez lateksa, bez DEHP, sa rendgenskom linijom celom dužinom. Oznake dubine obeležene na 450mm, 550mm, 650mm, 750mm. Dužine 1000mm. Veličina: 14	kom	300	80,00	nazogastrična sonda	SUMI Poljska	56-1400	10%
112	Nazogastrična sonda, tip II	7	Nazogastrična sonda, atraumatski vrh, izrađena od medicinskog PVC-a, sa dva bočna otvora, bez lateksa, bez DEHP, sa rendgenskom linijom celom dužinom. Oznake dubine obeležene na 450mm, 550mm, 650mm, 750mm. Dužine 1000mm. Veličina: 16	kom	300	80,00	nazogastrična sonda	SUMI Poljska	56-1600	10%
112	Nazogastrična sonda, tip II	8	Nazogastrična sonda, atraumatski vrh, izrađena od medicinskog PVC-a, sa dva bočna otvora, bez lateksa, bez DEHP, sa rendgenskom linijom celom dužinom. Oznake dubine obeležene na 450mm, 550mm, 650mm, 750mm. Dužine 1000mm. Veličina: 18	kom	750	80,00	nazogastrična sonda	SUMI Poljska	56-1800	10%
112	Nazogastrična sonda, tip II	9	Nazogastrična sonda, atraumatski vrh, izrađena od medicinskog PVC-a, sa dva bočna otvora, bez lateksa, bez DEHP, sa rendgenskom linijom celom dužinom. Oznake dubine obeležene na 450mm, 550mm, 650mm, 750mm. Dužine 1000mm. Veličina: 20	kom	1.100	80,00	nazogastrična sonda	SUMI Poljska	56-2000	10%
112	Nazogastrična sonda, tip II	10	Nazogastrična sonda, atraumatski vrh, izrađena od medicinskog PVC-a, sa dva bočna otvora, bez lateksa, bez DEHP, sa rendgenskom linijom celom dužinom. Oznake dubine obeležene na 450mm, 550mm, 650mm, 750mm. Dužine 1000mm. Veličina: 22	kom	1.000	80,00	nazogastrična sonda	SUMI Poljska	56-2200	10%
112	Nazogastrična sonda, tip II	11	Nazogastrična sonda, izrađena od medicinskog PVC-a, sa dva bočna otvora, bez lateksa, bez DEHP, sa rendgenskom linijom celom dužinom. Oznake dubine obeležene na 450mm, 550mm, 650mm, 750mm. Dužine 1000mm. Veličina: 25	kom	250	80,00	nazogastrična sonda	SUMI Poljska	56-2500	10%
112	Nazogastrična sonda, tip II	12	Nazogastrična sonda, atraumatski vrh, izrađena od medicinskog PVC-a, sa dva bočna otvora, bez lateksa, bez DEHP, sa rendgenskom linijom celom dužinom. Oznake dubine obeležene na 450mm, 550mm, 650mm, 750mm. Dužine	kom	200	80,00	nazogastrična sonda	SUMI Poljska	56-2800	10%

			1000mm. Veličina: 28							
112	Nazogastrična sonda, tip II	13	Nazogastrična sonda, atraumatski vrh, izrađena od medicinskog PVC-a, sa dva bočna otvora, bez lateksa, bez DEHP, sa rendgenskom linijom celom dužinom. Oznake dubine obeležene na 450mm, 550mm, 650mm, 750mm. Dužine 1000mm. Veličina: 30	kom	200	80,00	nazogastrična sonda	SUMI Poljska	56-3000	10%
112	Nazogastrična sonda, tip II	14	Nazogastrična sonda, atraumatski vrh, izrađena od medicinskog PVC-a, sa dva bočna otvora, bez lateksa, bez DEHP, sa rendgenskom linijom celom dužinom. Oznake dubine obeležene na 450mm, 550mm, 650mm, 750mm. Dužine 1000mm. Veličina: 32	kom	200	80,00	nazogastrična sonda	SUMI Poljska	56-3200	10%
112	Nazogastrična sonda, tip II	15	Nazogastrična sonda, atraumatski vrh, izrađena od medicinskog PVC-a, sa dva bočna otvora, bez lateksa, bez DEHP, sa rendgenskom linijom celom dužinom. Oznake dubine obeležene na 450mm, 550mm, 650mm, 750mm. Dužine 1000mm. Veličina: 35	kom	200	80,00	nazogastrična sonda	SUMI Poljska	56-3500	10%
114	SONDE ZA ISHARNU, tip II	1	Sonda za ishranu izrađena od medicinskog PVC-a, zamrznute površine, sa dva bočna otvora, zaobljen vrh, graduisana rendgenskom linijom, bez lateksa i DEHP, dužine 400mm. Veličina: 6	kom	2.000	50,00	sonda za ishranu	SUMI Poljska	50-0600	10%
114	SONDE ZA ISHARNU, tip II	2	Sonda za ishranu izrađena od medicinskog PVC-a, zamrznute površine, sa dva bočna otvora, zaobljen vrh, graduisana rendgenskom linijom, bez lateksa i DEHP, dužine 400mm. Veličina: 8	kom	3.000	50,00	sonda za ishranu	SUMI Poljska	50-0800	10%
114	SONDE ZA ISHARNU, tip II	3	Sonda za ishranu izrađena od medicinskog PVC-a, zamrznute površine, sa dva bočna otvora, zaobljen vrh, graduisana rendgenskom linijom, bez lateksa i DEHP, dužine 400mm. Veličina: 10	kom	600	50,00	sonda za ishranu	SUMI Poljska	50-1000	10%
114	SONDE ZA ISHARNU, tip II	4	Sonda za ishranu izrađena od medicinskog PVC-a, zamrznute površine, sa dva bočna otvora, zaobljen vrh, graduisana rendgenskom linijom, bez lateksa i DEHP, dužine 1000mm. Veličina: 6	kom	2.000	70,00	sonda za ishranu	SUMI Poljska	51-0600	10%
114	SONDE ZA ISHARNU, tip II	5	Sonda za ishranu izrađena od medicinskog PVC-a, zamrznute površine, sa dva bočna otvora, zaobljen	kom	3.000	70,00	sonda za ishranu	SUMI Poljska	51-0800	10%

			vrh, graduisana rendgenskom linijom, bez lateksa i DEHP, dužine 1000mm. Veličina: 8							
114	SONDE ZA ISHARNU, tip II	6	Sonda za ishranu izrađena od medicinskog PVC-a, zamrznute površine, sa dva bočna otvora, zaobljen vrh, graduisana rendgenskom linijom, bez lateksa i DEHP, dužine 1000mm. Veličina: 10	kom	600	70,00	sonda za ishranu	SUMI Poljska	51-1000	10%
121	SET ZA SUKCIJU, tip II	1	Set za sukciju, ergonomska usisna ručka sa filterom, rezervnim filterom, sa nastavcima; ravni 260mm, zakrivljeni 220mm, zakrivljeni 160mm, sa i bez sukcione kontrole, dužine 2100mm, aspiraciona kanila jakog protoka za intervencije sa većom količinom biološkog materijala - ortopedija i ginekologija. Veličina: CH25	kom	450	500,00	set za sukciju	SUMI Poljska	78-2222 78-2223	10%
121	SET ZA SUKCIJU, tip II	2	Set za sukciju, ergonomska usisna ručka sa filterom, rezervnim filterom, sa nastavcima; ravni 260mm, zakrivljeni 220mm, zakrivljeni 160mm, sa i bez sukcione kontrole, dužine 3000mm, aspiraciona kanila jakog protoka za intervencije sa većom količinom biološkog materijala - ortopedija i ginekologija. Veličina: CH25	kom	450	500,00	set za sukciju	SUMI Poljska	78-2322 78-2323	10%
121	SET ZA SUKCIJU, tip II	3	Set za sukciju, ergonomska usisna ručka sa filterom, rezervnim filterom, sa nastavcima; ravni 260mm, zakrivljeni 220mm, zakrivljeni 160mm, sa i bez sukcione kontrole, dužine 2100mm, aspiraciona kanila jakog protoka za intervencije sa većom količinom biološkog materijala - ortopedija i ginekologija. Veličina: CH30	kom	450	500,00	set za sukciju	SUMI Poljska	78-2232 78-2233	10%
121	SET ZA SUKCIJU, tip II	4	Set za sukciju, ergonomska usisna ručka sa filterom, rezervnim filterom, sa nastavcima; ravni 260mm, zakrivljeni 220mm, zakrivljeni 160mm, sa i bez sukcione kontrole, dužine 3000mm, aspiraciona kanila jakog protoka za intervencije sa većom količinom biološkog materijala - ortopedija i ginekologija. Veličina: CH30	kom	450	500,00	set za sukciju	SUMI Poljska	78-2332 78-2333	10%