

Jednogodišnja nabava medicinskog potrošnog materijala za uporabu u anesteziji i intenzivnoj medicini

REDNI BROJ	NAZIV I OPIS PREDMETA NABAVE	JEDINICA MJERE	OKVIRNA GODIŠNJA POTREBA	KOMERCIJALNI NAZIV PROIZVODA	KATALOŠKI BROJ PROIZVODA	PROIZVOĐAČ-ZEMLJA PORIJEKLA	ORIGINALNO PAKIRANJE	JEDINIČNA CIJENA bez PDV-a	STOPA PDV-a (%)	CIJENA ZA ORIGINALNO PAKIRANJE bez PDV-a	UKUPNA CIJENA bez PDV-a
<b>GRUPA PREDMETA NABAVE 7 - Razvodne rampe, kanile i kateteri</b>											
1	Rampa razvodna s 2 priključka.	kom	50								
2	Rampa razvodna s 3 priključka.	kom	50								
3	Rampa razvodna s 4 priključka.	kom	100								
4	Rampa razvodna s 5 priključaka.	kom	25								
5	Cijev plastična za manometer za mjerenje CVP-a.	kom	540								
6	Manometar za CVP.	kom	225								
7	Zatvarač latex s Luer lockom za katetere sa mogućnošću davanja terapije kroz injektibilnu membranu.	kom	400								
8	Komplet za kontinuirano mjerenje urina- sistem mora biti zatvoren, bez mogućnosti prelijevanja urina, prikladan za fiksaciju na bolesničku postelju, omogućava točnu satnu diurezu, tj. lagano očitavanje.	kom	2720								
9	Kanila Intraflon - intravenska, teflonska (PTFE), sa silikonskom valvulom i sigurnosnom zaštitom vel. 14G	kom	10								
10	Kanila Intraflon - intravenska, teflonska (PTFE), sa silikonskom valvulom i sigurnosnom zaštitom vel. 16G	kom	10								
11	Kanila Intraflon - intravenska, teflonska (PTFE), sa silikonskom valvulom i sigurnosnom zaštitom vel. 17G	kom	10								
12	Kanila Intraflon - intravenska, teflonska (PTFE), sa silikonskom valvulom i sigurnosnom zaštitom vel. 18G	kom	10								
13	Kanila Intraflon - intravenska, teflonska (PTFE), sa silikonskom valvulom i sigurnosnom zaštitom vel. 20G	kom	5								
14	Kanila Intraflon - intravenska, teflonska (PTFE), sa silikonskom valvulom i sigurnosnom zaštitom vel. 22G	kom	5								
16	Konektor univerzalni , konusni, simetrični s obje strane, ravni s adapterom, vel. 6,5-15 mm.	kom	360								
17	Konektor PVC trokraki, sa dva dovodna i jednim odvodnim smjerom, koji se reguliraju ventilom na bazi rotacije.	kom	7000								
18	Konektor univerzalni PVC koji radi na principu kontra matice.	kom	220								
19	Konektor PVC Y, dječji, koji radi na principu bifurkacije.	kom	120								
20	Spojnica za ručnu kontrolu sukcije za katetere 4-18F.	kom	660								
21	Kateter ravni i produžno prilagodljiv za infuziju izdržljivosti tlaka do 40 bara, promjera 1,0-2,0 mm, duljine 11 cm sa Luer-Lock priključcima.	kom	10								
22	Kateter ravni i produžno prilagodljiv za infuziju izdržljivosti tlaka do 40 bara, promjera 1,0-2,0 mm, duljine 30 cm sa Luer-Lock priključcima.	kom	10								
23	Kateter ravni i produžno prilagodljiv za infuziju izdržljivosti tlaka do 40 bara, promjera 1,0-2,0 mm, duljine 50 cm sa Luer-Lock priključcima.	kom	10								
24	Kateter ravni i produžno prilagodljiv za infuziju izdržljivosti tlaka do 40 bara, promjera 1,0-2,0 mm, duljine 100 cm sa Luer-Lock priključcima.	kom	5								
25	Kateter ravni i produžno prilagodljiv za infuziju izdržljivosti tlaka do 40 bara, promjera 1,0-2,0 mm, duljine 150 cm sa Luer-Lock priključcima.	kom	5								
26	Kateter ravni i produžno prilagodljiv za infuziju izdržljivosti tlaka do 40 bara, promjera 1,0-2,0 mm, duljine 200 cm sa Luer-Lock priključcima.	kom	5								
27	Uvodnica "J" sigurnosna kružnog toka duljine 70 cm, promjera 0,88 mm za katetere dužine 30 cm.	kom	50								
28	Set kombinirani za spinalnu-epiduralnu anesteziju koji se sastoji od Tuochy epiduralne igle 18 G x 3 1/2" (0,0mm) i spinalne sprotte igle 25 G x 136 mm, ravnog filtera oko 170 cc / min, luer lock konektor, epiduralni poliamidni kateter s vodičem, adapter za kateter, fiksacijski sistem i 10 ml LOR šprica.	kom	10								
31	Filter ravni epiduralni površine 4,3 cm sa Luer-Lok nastavkom, protok 200/ml/min kod pritiska od 3,1 bara.	kom	2000								
32	Komplet-set za izmjenu krvi sa umbilikalnim kateterom 5 i 7F, PVC, vidljiv na RTG, šprice od 10 i 20ml, Luer hypodermic igla 15 x 0,5mm (25G) i transfuzijski set.	kom	4								
33	Kateter umbilikalni venski, jednolumenski, vidljivi na rtg. od prozirnog PVC-a, duljina 40 cm, 3,5 Fr	kom	75								
34	Kateter umbilikalni venski, jednolumenski, vidljivi na rtg. od prozirnog PVC-a, duljina 40 cm, 4Fr	kom	75								
35	Kateter umbilikalni venski, jednolumenski, vidljivi na rtg. od prozirnog PVC-a, duljina 40 cm, 5Fr	kom	120								
36	Kateter umbilikalni venski, jednolumenski, vidljivi na rtg. od prozirnog PVC-a, duljina 40 cm, 6Fr	kom	105								
37	Kateter umbilikalni venski, jednolumenski, vidljivi na rtg. od prozirnog PVC-a, duljina 40 cm, 7Fr	kom	15								
38	Kateter umbilikalni venski, jednolumenski, vidljivi na rtg. od prozirnog PVC-a, duljina 40 cm, 8Fr	kom	30								
39	Kateter umbilikalni arterijski, poliuretanski, duljine 40 cm; 3,5 Fr	kom	5								
40	Kateter umbilikalni arterijski, poliuretanski, duljine 40 cm; 4Fr	kom	5								
41	Kateter umbilikalni arterijski, poliuretanski, duljine 40 cm; 5Fr	kom	5								
42	Kateter umbilikalni arterijski, poliuretanski, duljine 40 cm; 8F	kom	5								
43	Kateter umbilikalni venski dvolumenski, vidljivi na rtg. Poliuretanski, 4Fr, duljina 20	kom	2								
44	Kateter umbilikalni venski dvolumenski, vidljivi na rtg. Poliuretanski, 4Fr, duljina 40 cm	kom	2								
45	Kateter umbilikalni venski dvolumenski, vidljivi na rtg. Poliuretanski, 5Fr, dulina 40 cm	kom	2								
46	Kateter za punkciju radijalne arterije odraslih ili jugularne, potključne vene u pedijatriji, po Seldingerovoj tehnici 18G, 10 cm, promjera 0,8 x 1,2 mm sa uvodnicom 54 mm.	kom	10								
47	Kateter za punkciju radijalne arterije odraslih ili jugularne, potključne vene u pedijatriji, po Seldingerovoj tehnici 20G, 8 cm, promjera 0,6 x 0,9 mm sa uvodnicom dužine 38 cm.	kom	280								
48	Kateter venski, poliuretanski, s iglom uvodnicom, periferni centralni venski kateteri, 19G, duljine 30 cm, unutarnjeg promjera 0,5 - 1,5 mm i vanjskog 1,0 - 2,0.	kom	2								
49	Kateter venski, poliuretanski, s iglom uvodnicom, periferni centralni venski kateteri, 18G, duljine 30 cm, unutarnjeg promjera 0,5 - 1,5 mm i vanjskog 1,0 - 2,0.	kom	2								
50	Kateter venski, poliuretanski, s iglom uvodnicom, periferni centralni venski kateteri, 17G, duljine 30 cm, unutarnjeg promjera 0,5 - 1,5 mm i vanjskog 1,0 - 2,0.	kom	2								
51	Kateter venski, poliuretanski, s iglom uvodnicom, periferni centralni venski kateteri, 14G, duljine 30 cm, unutarnjeg promjera 0,5 - 1,5 mm i vanjskog 1,0 - 2,0.	kom	2								
52	Kateter venski, poliuretanski, s iglom uvodnicom, periferni centralni venski kateteri, 19G, duljine 60 cm, unutarnjeg promjera 0,5 - 1,5 mm i vanjskog 1,0 - 2,0.	kom	2								
53	Kateter venski, poliuretanski, s iglom uvodnicom, periferni centralni venski kateteri, 18G, duljine 60 cm, unutarnjeg promjera 0,5 - 1,5 mm i vanjskog 1,0 - 2,0.	kom	2								
54	Kateter venski, poliuretanski, s iglom uvodnicom, periferni centralni venski kateteri, 17G, duljine 60 cm, unutarnjeg promjera 0,5 - 1,5 mm i vanjskog 1,0 - 2,0.	kom	2								
55	Kateter venski, poliuretanski, s iglom uvodnicom, periferni centralni venski kateteri, 16G, duljine 60 cm, unutarnjeg promjera 0,5 - 1,5 mm i vanjskog 1,0 - 2,0.	kom	2								
56	Kateter venski, poliuretanski, s iglom uvodnicom, periferni centralni venski kateteri, 14G, duljine 60 cm, unutarnjeg promjera 0,5 - 1,5 mm i vanjskog 1,0 - 2,0.	kom	2								
57	Kateter venski, poliuretanski, s iglom uvodnicom, periferni centralni venski kateteri, 17G, duljine 75 cm, unutarnjeg promjera 0,5 - 1,5 mm i vanjskog 1,0 - 2,0.	kom	2								

Jednogodišnja nabava medicinskog potrošnog materijala za uporabu u anesteziji i intenzivnoj medicini

REDNI BROJ	NAZIV I OPIS PREDMETA NABAVE	JEDINICA MJERE	OKVIRNA GODIŠNJA POTREBA	KOMERCIJALNI NAZIV PROIZVODA	KATALOŠKI BROJ PROIZVODA	PROIZVOĐAČ-ZEMLJA PORIJEKLA	ORIGINALNO PAKIRANJE	JEDINIČNA CIJENA bez PDV-a	STOPA PDV-a (%)	CIJENA ZA ORIGINALNO PAKIRANJE bez PDV-a	UKUPNA CIJENA bez PDV-a
<b>GRUPA PREDMETA NABAVE 7 - Razvodne rampe, kanile i kateteri</b>											
58	Kateter venski , poliuretanski, s iglom uvodnicom, periferni centralni venski kateteri, 16G, duljine 75 cm, unutarnjeg promjera 0,5 - 1,5 mm i vanjskog 1,0 - 2,0.	kom	2								
59	Kateter venski , poliuretanski, s iglom uvodnicom, periferni centralni venski kateteri, 14 G, duljine 75 cm, unutarnjeg promjera 0,5 - 1,5 mm i vanjskog 1,0 - 2,0.	kom	2								
60	Tubus endotrahejski , pedijatrijski, bez cuff-a, PVC, vidljiva crta na rtg-u, mekani s crnim vrhom koji omogućava vizualizaciju postavljanja iza glasnica, mekani, prikladni za dugotrajnu intubaciju, dimenzija ( unutrašnji promjer) od 2.0 mm, duljine od 165 mm	kom	25								
61	Tubus endotrahejski , pedijatrijski, bez cuff-a, PVC, vidljiva crta na rtg-u, mekani s crnim vrhom koji omogućava vizualizaciju postavljanja iza glasnica, mekani, prikladni za dugotrajnu intubaciju, dimenzija ( unutrašnji promjer) od 2.5 mm, duljine od 165 mm	kom	100								
62	Tubus endotrahejski , pedijatrijski, bez cuff-a, PVC, vidljiva crta na rtg-u, mekani s crnim vrhom koji omogućava vizualizaciju postavljanja iza glasnica, mekani, prikladni za dugotrajnu intubaciju, dimenzija ( unutrašnji promjer) od 3.0 mm, duljine od 165	kom	25								
63	Tubus endotrahejski , pedijatrijski, bez cuff-a, PVC, vidljiva crta na rtg-u, mekani s crnim vrhom koji omogućava vizualizaciju postavljanja iza glasnica, mekani, prikladni za dugotrajnu intubaciju, dimenzija ( unutrašnji promjer) od 3.5 mm, duljine od 165 mm	kom	25								
64	Tubus endotrahejski , pedijatrijski, bez cuff-a, PVC, vidljiva crta na rtg-u, mekani s crnim vrhom koji omogućava vizualizaciju postavljanja iza glasnica, mekani, prikladni za dugotrajnu intubaciju, dimenzija ( unutrašnji promjer) od 4.0 mm, duljine od 230 mm	kom	25								
65	Tubus endotrahejski , pedijatrijski, bez cuff-a, PVC, vidljiva crta na rtg-u, mekani s crnim vrhom koji omogućava vizualizaciju postavljanja iza glasnica, mekani, prikladni za dugotrajnu intubaciju, dimenzija ( unutrašnji promjer) od 4.5 mm, duljine od 230 mm	kom	25								
66	Tubus endotrahejski , pedijatrijski, bez cuff-a, PVC, vidljiva crta na rtg-u, mekani s crnim vrhom koji omogućava vizualizaciju postavljanja iza glasnica, mekani, prikladni za dugotrajnu intubaciju, dimenzija ( unutrašnji promjer) od 5.0 mm, duljine od 230 mm	kom	25								
67	Tubus endotrahejski , pedijatrijski, bez cuff-a, PVC, vidljiva crta na rtg-u, mekani s crnim vrhom koji omogućava vizualizaciju postavljanja iza glasnica, mekani, prikladni za dugotrajnu intubaciju, dimenzija ( unutrašnji promjer) od 5.5 mm, duljine od 270 mm	kom	25								
68	Tubus endotrahejski , pedijatrijski, bez cuff-a, PVC, vidljiva crta na rtg-u, mekani s crnim vrhom koji omogućava vizualizaciju postavljanja iza glasnica, mekani, prikladni za dugotrajnu intubaciju, dimenzija ( unutrašnji promjer) od 6.0 mm, duljine od 270 mm	kom	75								
69	Tubus endotrahejski , pedijatrijski, bez cuff-a, PVC, vidljiva crta na rtg-u, mekani s crnim vrhom koji omogućava vizualizaciju postavljanja iza glasnica, mekani, prikladni za dugotrajnu intubaciju, dimenzija ( unutrašnji promjer) od 6.5 mm, duljine od 270 mm	kom	50								
70	Tubus endotrahealni sa cuffom niskog pritiska od prozirnog Pvc-a sa adapterom duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću brze intubacije, unutrašnjeg promjera od 5mm do 10mm, vanjskog promjera 50mm, duljine 250 mm	kom	10								
71	Tubus endotrahealni sa cuffom niskog pritiska od prozirnog Pvc-a sa adapterom duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću brze intubacije, unutrašnjeg promjera od 5mm do 10mm, vanjskog promjera 55mm, duljine 250 mm	kom	10								
72	Tubus endotrahealni sa cuffom niskog pritiska od prozirnog Pvc-a sa adapterom duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću brze intubacije, unutrašnjeg promjera od 5mm do 10mm, vanjskog promjera 60mm, duljine 300 mm.	kom	10								
73	Tubus endotrahealni sa cuffom niskog pritiska od prozirnog Pvc-a sa adapterom duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću brze intubacije, unutrašnjeg promjera od 5mm do 10mm, vanjskog promjera 65mm, duljine 300 mm.	kom	20								
74	Tubus endotrahealni sa cuffom niskog pritiska od prozirnog Pvc-a sa adapterom duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću brze intubacije, unutrašnjeg promjera od 5mm do 10mm, vanjskog promjera 70mm, duljine 325 mm.	kom	40								
75	Tubus endotrahealni sa cuffom niskog pritiska od prozirnog Pvc-a sa adapterom duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću brze intubacije, unutrašnjeg promjera od 5mm do 10mm, vanjskog promjera 75mm, duljine 325 mm.	kom	120								
76	Tubus endotrahealni sa cuffom niskog pritiska od prozirnog Pvc-a sa adapterom duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću brze intubacije, unutrašnjeg promjera od 5mm do 10mm, vanjskog promjera 80mm, duljine 325 mm.	kom	160								
77	Tubus endotrahealni sa cuffom niskog pritiska od prozirnog Pvc-a sa adapterom duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću brze intubacije, unutrašnjeg promjera od 5mm do 10mm, vanjskog promjera 85mm, duljine 325 mm.	kom	40								
78	Tubus endotrahealni sa cuffom niskog pritiska od prozirnog Pvc-a sa adapterom duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću brze intubacije, unutrašnjeg promjera od 5mm do 10mm, vanjskog promjera 90mm, duljine 325 mm.	kom	20								
79	Tubus endotrahealni sa cuffom niskog pritiska od prozirnog Pvc-a sa adapterom duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću duljine 15mm, atraumatski sa mogućnošću brze intubacije, unutrašnjeg promjera od 5mm do 10mm, vanjskog promjera 95mm, duljine 325 mm.	kom	10								
80	Kateter set dvoluminalni centralni venski za ekstrakorporalnu cirkulaciju djece (subklavija kateter). Kateter napravljen od vrlo mekog (atraumatskog) poliuretana. Set sadrži iglu, uvodnicu, dilatator i skalpel, te dvoluminalni kateter s pripadajućim čepovima. Dimenzije: 6 Fr, 15 cm dužine	kom	5								
81	Kateter set dvoluminalni centralni venski za ekstrakorporalnu cirkulaciju djece (subklavija kateter). Kateter napravljen od vrlo mekog (atraumatskog) poliuretana. Set sadrži iglu, uvodnicu, dilatator i skalpel, te dvoluminalni kateter s pripadajućim čepovima. Dimenzije: 7 Fr, 15cm dužine	kom	5								
82	Kateter set dvoluminalni centralni venski za ekstrakorporalnu cirkulaciju djece (subklavija kateter). Kateter napravljen od vrlo mekog (atraumatskog) poliuretana. Set sadrži iglu, uvodnicu, dilatator i skalpel, te dvoluminalni kateter s pripadajućim čepovima. Dimenzije: 8 Fr, 15cm dužine	kom	5								
83	Kateter set dvoluminalni centralni venski za ekstrakorporalnu cirkulaciju djece (subklavija kateter). Kateter napravljen od vrlo mekog (atraumatskog) poliuretana. Set sadrži iglu, uvodnicu, dilatator i skalpel, te dvoluminalni kateter s pripadajućim čepovima. Dimenzije: 6 Fr, 20 cm dužine	kom	5								

Jednogodišnja nabava medicinskog potrošnog materijala za uporabu u anesteziji i intenzivnoj medicini

REDNI BROJ	NAZIV I OPIS PREDMETA NABAVE	JEDINICA MJERE	OKVIRNA GODIŠNJA POTREBA	KOMERCIJALNI NAZIV PROIZVODA	KATALOŠKI BROJ PROIZVODA	PROIZVOĐAČ-ZEMLJA PORIJEKLA	ORIGINALNO PAKIRANJE	JEDINIČNA CIJENA bez PDV-a	STOPA PDV-a (%)	CIJENA ZA ORIGINALNO PAKIRANJE bez PDV-a	UKUPNA CIJENA bez PDV-a
<b>GRUPA PREDMETA NABAVE 7 - Razvodne rampe, kanile i kateteri</b>											
84	Kateter set dvoluminalni centralni venski za ekstrakorporalnu cirkulaciju djece (subklavija kateter). Kateter napravljen od vrlo mekog (atraumatskog) poliuretana. Set sadrži iglu, uvodnicu, dilatator i skalpel, te dvoluminalni kateter s pripadajućim čepovima. Dimenzije: 7 Fr, 20 cm dužine	kom	5								
85	Kateter set dvoluminalni centralni venski za ekstrakorporalnu cirkulaciju djece (subklavija kateter). Kateter napravljen od vrlo mekog (atraumatskog) poliuretana. Set sadrži iglu, uvodnicu, dilatator i skalpel, te dvoluminalni kateter s pripadajućim čepovima. Dimenzije: 8 Fr, 20 cm dužine	kom	5								
86	Kateter set dvoluminalni centralni venski za ekstrakorporalnu cirkulaciju djece (subklavija kateter). Kateter napravljen od vrlo mekog (atraumatskog) poliuretana. Set sadrži iglu, uvodnicu, dilatator i skalpel, te dvoluminalni kateter s pripadajućim čepovima. Dimenzije: 7 Fr, 30 cm dužine	kom	5								
87	Kateter set dvoluminalni centralni venski za ekstrakorporalnu cirkulaciju djece (subklavija kateter). Kateter napravljen od vrlo mekog (atraumatskog) poliuretana. Set sadrži iglu, uvodnicu, dilatator i skalpel, te dvoluminalni kateter s pripadajućim čepovima. Dimenzije: 8 Fr, 30 cm dužine	kom	5								
88	Kateter za ekstrakorporalnu cirkulaciju: Dvoluminalni kateter od silikona sa pripadajućim klemama i adapterima. Dimenzije: 13,5 F/40 cm ukupne dužine, korisna dužina 23 cm.	kom	1								
89	Kateter za ekstrakorporalnu cirkulaciju: Jednoluminalni kateter od silikona sa pripadajućim klemama i adapterima. Dimenzije: 4,2 F.	kom	1								
90	Igla spinalna od prozirne plastike kako bi se mogao vizualizirati refluks likvora, Whitacreov tip (vrh kanile distalno zatvoren, otvor kanile sa strane), vel.: 27 G, 90mm	kom	740								
91	Igla spinalna od prozirne plastike kako bi se mogao vizualizirati refluks likvora, Whitacreov tip (vrh kanile distalno zatvoren, otvor kanile sa strane), vel.: 25 G, 90mm	kom	160								
92	Igla spinalna od prozirne plastike kako bi se mogao vizualizirati refluks likvora, Whitacreov tip (vrh kanile distalno zatvoren, otvor kanile sa strane), vel.: 27 G, 120mm	kom	10								
93	Igla spinalna od prozirne plastike kako bi se mogao vizualizirati refluks likvora, Whitacreov tip (vrh kanile distalno zatvoren, otvor kanile sa strane), vel.: 22 G, 120mm	kom	40								
94	Igla spinalna, od prozirne plastike kako bi se mogao vizualizirati refluks likvora, Quinckeov tip (otvor kanile na njenom vrhu), vel.18 G	kom	180								
95	Igla spinalna, od prozirne plastike kako bi se mogao vizualizirati refluks likvora, Quinckeov tip (otvor kanile na njenom vrhu), vel. 19 G	kom	560								
96	Igla spinalna, od prozirne plastike kako bi se mogao vizualizirati refluks likvora, Quinckeov tip (otvor kanile na njenom vrhu), vel. 20 G	kom	800								
97	Igla spinalna, od prozirne plastike kako bi se mogao vizualizirati refluks likvora, Quinckeov tip (otvor kanile na njenom vrhu), vel. 21 G	kom	1580								
98	Igla spinalna, od prozirne plastike kako bi se mogao vizualizirati refluks likvora, Quinckeov tip (otvor kanile na njenom vrhu), vel. 22 G	kom	100								
99	Kateter za hemodijalizu, 3 - lumenski, napravljen od vrlo mekog (atraumatskog) poliuretana, set sadrži iglu promjera 1,1x1,4mm duljine 70mm, žicu za uvadnje "J" duljine 70cm, 2 dilatatora i 2 kapice, skalpel, sterilni ručnik 50x50cm, te troluminalni kateter, prvi lumen 11G protoka 290ml/min, drugi lumen 12G protoka 250ml/min, treći lumen 16G protoka 50ml/min. Veličina 12 FR/20 cm.	kom	260								
100	Kapica injekciona za dugotrajne katetere.	kom	5000								
101	Kateter produžni sa trokrakim konektorom dužine 13,5 cm	kom	300								
102	Kateter produžni sa trokrakim konektorom dužine 80 cm	kom	300								
103	Igla za spinalnu lumbalnu anesteziju od 23 G do 29 G.	kom	60								
104	Kateter sa troakarom za torakalnu drenažu dužine 15 cm veličine od 14 FR.	kom	10								
105	Kateter sa troakarom za torakalnu drenažu dužine 15 cm veličine od 18 FR.	kom	5								
106	Kateter sa troakarom za torakalnu drenažu dužine 15 cm veličine od 12 FR.	kom	5								
107	Kateter sa troakarom za torakalnu drenažu dužine 28 cm veličine od 14 FR.	kom	5								
108	Kateter sa troakarom za torakalnu drenažu dužine 28 cm veličine od 18 FR.	kom	110								
109	Kateter sa troakarom za torakalnu drenažu dužine 28 cm veličine od 20 FR.	kom	5								
110	Kateter sa troakarom za torakalnu drenažu dužine 28 cm veličine od 24 FR.	kom	190								
111	Kateter sa troakarom za torakalnu drenažu dužine 28 cm veličine od 28 FR.	kom	100								
112	Kateter sa troakarom za torakalnu drenažu dužine 28 cm veličine od 30 FR.	kom	50								
113	Kateter sa mandrenom 28 G za neonatologiju dužine 20 cm	kom	400								
114	Kateter sa mandrenom 28 G za neonatologiju dužine 30 cm	kom	30								
115	Kateter centralni venski od 24 G za neonatologiju za parenteralnu prehranu iz silikona dužine 15 cm	kom	5								
116	Kateter centralni venski od 2 FR za neonatologiju za parenteralnu prehranu iz silikona dužine 15	kom	5								
117	Kateter centralni venski od 24 G za neonatologiju za parenteralnu prehranu iz silikona dužine 30 cm	kom	5								
118	Kateter centralni venski od 24 G za neonatologiju za parenteralnu prehranu iz silikona dužine 30 cm	kom	5								
119	Kateter centralni venski od 24 FR za neonatologiju za parenteralnu prehranu iz silikona dužine 50 cm	kom	5								
120	Nastavak dvokanalni za infuziju sa klemom.	kom	500								
121	Stimulator srca intraoperativni, rotirajući, fiksira se na ošit, za djecu i odrasle.	kom	2								
122	Sonda nazogastrična po Levinu duljine 125 cm vel 6 Fr.	kom	2								
123	Sonda nazogastrična po Levinu duljine 125 cm vel 8 Fr.	kom	2								
124	Sonda nazogastrična po Levinu duljine 125 cm vel 9 Fr.	kom	2								
125	Sonda nazogastrična po Levinu duljine 125 cm vel 10 Fr.	kom	2								
126	Set epiduralni od poliuretana koji se sastoji od katetera sa otvorenim vrhom 19G, duljine 90cm sa stiletom, uvodne igle od 17G i filterom od 0,22µmili.	kom	150								
127	Set intravenski jednolumenski s kateterom po Seldingeru od mekog poliuretana. Set sadrži uvodnicu duljine 70 mm, vodilicu duljine 60 cm promjera 0,96 mm, kateter duljine 20 cm, 16 G, vel. 1,2 x 1,8 mm i štrcaljke od 5 ml.	kom	150								
128	Set intravenski dvolumenski s kateterom po Seldingeru od mekog poliuretana. Set sadrži uvodnicu duljine 70 mm, vodilicu duljine 60 cm promjera 0,88 mm, kateter duljine 20 cm, 7,5FR promjera 2,5 mm, jedan lumen 16 G, a drugi 18 G i štrcaljke od 5 ml.	kom	330								
129	Set intravenski trolumenski s kateterom po Seldingeru od mekog poliuretana. Set sadrži uvodnicu duljine 70 mm, vodilicu duljine 60 cm promjera 0,88 mm, kateter duljine 20 cm, 7,5FR promjera 2,5 mm, jedan lumen 14 G, a druga dva 18 G.	kom	300								
130	Elektroneurostimulator za pleksus i periferni nervne blokade. Brzo identificira živce, sa velikim LCD ekranom sa sigurnosnom tipkom koja po potrebi automatski prekida strujni krug. Može se koristiti u sterilnim uvjetima. Veličina aparata 200 x 93 x 57 mm, sa radnim vijekom baterije preko 24h neprekidnog rada.	kom	1								

Jednogodišnja nabava medicinskog potrošnog materijala za uporabu u anesteziji i intenzivnoj medicini

REDNI BROJ	NAZIV I OPIS PREDMETA NABAVE	JEDINICA MJERE	OKVIRNA GODIŠNJA POTREBA	KOMERCIJALNI NAZIV PROIZVODA	KATALOŠKI BROJ PROIZVODA	PROIZVOĐAČ-ZEMLJA PORIJEKLA	ORIGINALNO PAKIRANJE	JEDINIČNA CIJENA bez PDV-a	STOPA PDV-a (%)	CIJENA ZA ORIGINALNO PAKIRANJE bez PDV-a	UKUPNA CIJENA bez PDV-a
<b>GRUPA PREDMETA NABAVE 7 - Razvodne rampe, kanile i kateteri</b>											
131	Kateter aspiracijski sa otvorenim vrhom, dužine 47 cm, F 10, promjera 3,3 mm.	kom	1050								
132	Epiduralna TOUHY igla sa krlcima, promjera 1,12 x 1,32, dužine 80, 120 mm, 18 G.	kom	240								
133	Sonda gastroduodenalna tip "saalem" dužine 120 cm, promjera 7,0 mm, Fr 21, PUR.	kom	50								
134	Kateter CV četveroluminalni, duljine 20 cm, od poliuretana, 8,5F unutarnjeg promjera 2,85 mm, sa savitljivim distalnim lumenom.	kom	10								
135	Konektor univerzalni, ravan s obje strane, simetričan vanjskog prom. od 7.0-10.0 mm.	kom	390								
136	Uvodnica za biopsiju srca, FR 9.	kom	10								
137	Ekstraktor Mukus sa adapterom, duž. 20cm za bronhoskopiju kapaciteta 25ml.	kom	825								
138	Kateter jednoluminalni, poliuretanski, pedijatrijski 4,5 i 5 Fr, duljine 25 cm sa ravnom žicom vodilicom.	kom	5								
139	Kateter jednoluminalni, poliuretanski, pedijatrijski 4,5 i 5 Fr, duljine 15 cm sa ravnom žicom vodilicom.	kom	5								
140	Kateter jednoluminalni, poliuretanski, pedijatrijski 2 Fr, duljine 15 cm sa stiletom sa iglom za uvođenje od 20 cm.	kom	10								
141	Set intravenski trolumenski, antibakterijski s kateterom po Seldingeru od mekog poliuretana sa integriranim antibiotikom i antifungicidom. Set sadrži "J" uvodnicu duljine 70 mm, vodilicu duljine 60 cm promjera 0,88 mm, kateter duljine 20 cm, 7,5 FR promjera 2,5 mm, jedan lumen 14 G, a druga dva 18 G.	kom	5								
142	Samoljepivi fiksator za PICC katetere, pedijatrijski bez latexa.	kom	25								
143	Set za uvađanje neonatološkog PICC katetera. Set se sastoji od: 1 prozirnog prekrivača sa posebnom tehnologijom odvajanja poslije upotrebe dimenzija 48,5x50cm, 2 upijajuće prekrivke dimenzija 75x45cm, 2 ručnika, 1 plavog forcepsa, 2 trake za mjerenje, 2 tegaderma 4x4cm, 1 štrcaljke od 10ml, 1 neonatalni podvez, 4 okrugle gaze, 5 ravnih gaza 7,5x7,5cm, 1 neonatalne škarice, 1 neonatalni forceps ravni 10cm, 1 neonatalni forceps zakrivljeni 10cm, 2 posudice od 60ml (crvena i bijela), 1 steri strip, 1 četvrtasta posuda 20x15x4cm.	kom	1								
144	Set za uvađanje umbilikalnog katetera. Set se sastoji od: 1 hipodermijska sigurnosna igla 18G, 1 hipodermijska sigurnosna igla 20G, 1 skalpel, 1 prekrivača sa posebnom tehnologijom odvajanja poslije upotrebe dimenzija 40x40cm, 2 prekrivke, 2 ručnika, 1 plavog forcepsa, 1 traka za mjerenje, 1 škare za konac, 1 štrcaljke od 1ml, 2 štrcaljke od 3ml, 2 štrcaljke od 5ml, 1 prekrivka za mjerenje, 6 gaza 5x5cm, 10 gaza 10x10cm, 1 mosquito hemostat ravni, 1 mosquito hemostat zakrivljeni, 1 iris forceps zakrivljeni, 1 iris forceps poluzakrivljeni, 1 iris forceps ravni, 1 iris forceps ravni sa zupcima, 2 posudice od 60ml (crvena i prozima), 1 četvrtasta posuda 20x15x4cm, 1 držač za igle, 1 umbilikalna traka, 1 dilatator za žilu, 1 3.0 konac sa zakrivljenom iglom za rezanje, 2 trake za fiksaciju.	kom	1								
145	Prekrivka za nedonoščad za sprečavanje gubitka topline, mala, napravljena od dvostrukog polietilena, sterilna, veličine 38x30 cm.	kom	10								
146	Prekrivka za nedonoščad za sprečavanje gubitka topline, srednja, napravljena od dvostrukog polietilena, sterilna, veličine 44x38 cm.	kom	10								
147	Prekrivka za nedonoščad za sprečavanje gubitka topline, velika, napravljena od dvostrukog polietilena, sterilna, veličine 50x38 cm.	kom	10								
148	Set intravenski pedijatrijski 4,5Fr, duljine 6, 8cm, dvoluminalni antibakterijski i antimikotski, set se sastoji od igle 21G, 40mm, kanile 22G, "J" žice uvodnice od nitinola duljine 40cm, 2 dilatatora duljine 38 i 62mm, dodatnih krlaca za fiksaciju, 2 kapice, skalpela i štrcaljke 5ml.	kom	1								
149	Set intravenski pedijatrijski 4,5Fr, duljine 8cm, dvoluminalni, set se sastoji od igle 21G, 40mm, kanile 22G, "J" žice uvodnice od nitinola duljine 40cm, 2 dilatatora duljine 38 i 62mm, dodatnih krlaca za fiksaciju, 2 kapice, skalpela i štrcaljke 5ml.	kom	1								
150	Set intravenski pedijatrijski 3Fr, duljine 6cm, dvoluminalni, set se sastoji od igle 21G, 40mm, kanile 24G, žice uvodnice od nitinola, ravna duljine 40cm, 2 dilatatora duljine 30 i 50mm, dodatnih krlaca za fiksaciju, 2 kapice, skalpela i štrcaljke 5ml.	kom	1								
151	Set intravenski pedijatrijski 4,5Fr, duljine 10cm, troluminalni, set se sastoji od igle 21G, 40mm, kanile 22G, "J" žice uvodnice od nitinola duljine 40cm, 2 dilatatora duljine 38 i 62mm, dodatnih krlaca za fiksaciju, 3 kapice, skalpela i štrcaljke 5ml.	kom	1								
152	Set intravenski pedijatrijski 5,5Fr, duljine 12,5cm, troluminalni, set se sastoji od igle 21G, 40mm, kanile 22G, "J" žice uvodnice od nitinola duljine 40cm, 2 dilatatora duljine 38 i 62mm, dodatnih krlaca za fiksaciju, 3 kapice, skalpela i štrcaljke 5ml.	kom	1								
153	Kateter sa mandrenom 28 G za neonatologiju dužine 15cm.	kom	10								
154	Kateter set za pleuralnu drenažu, veličine 6, 8 i 10Fr. Set sadrži uvodnu iglu sa integralnim rukavom za manipulaciju, dren vidljiv na rentgenu, trokraki konektor i konektor za dren sa silikonskim kukavom, konični adapter, duljine 30, 40 i 50cm sa perforacijama preko 3, 4 i 10 cm.	kom	20								
155	Set za postavljanje CVC, set sadrži: veliku posudu, crvenu i bijelu posudu za dezinfektant, 2 spužvice za dezinfekciju na štapiću, 10 gaza za brisanje, igla, hipodermijska igla, 2 štrcaljke 10ml sa fizološkom, luer slip štrcaljka 5ml, prekrivka za cijelo tijelo s jedne strane upijajuća a s druge nepropusna sa rubovima koji se jednostavno razdvajaju, gel za ultrazvuk, prekrivač za sondu, odlagač igala, pregača, prekrivka za ispod ruku 75X90cm, vanjska prekrivka.	kom	10								
156	Kateter stimulacijski za ultrazvukom vođenu kontinuiranu anesteziju 20G, duljine 30cm, sa slojem srebra koji je raspoređen po cijelom katetru a omogućava optimalnu provodljivost i vidljivost na rentgenu, sa iglom 18G duljine 35mm	kom	10								

Jednogodišnja nabava medicinskog potrošnog materijala za uporabu u anesteziji i intenzivnoj medicini

REDNI BROJ	NAZIV I OPIS PREDMETA NABAVE	JEDINICA MJERE	OKVIRNA GODIŠNJA POTREBA	KOMERCIJALNI NAZIV PROIZVODA	KATALOŠKI BROJ PROIZVODA	PROIZVOĐAČ-ZEMLJA PORIJEKLA	ORIGINALNO PAKIRANJE	JEDINIČNA CIJENA bez PDV-a	STOPA PDV-a (%)	CIJENA ZA ORIGINALNO PAKIRANJE bez PDV-a	UKUPNA CIJENA bez PDV-a
<b>GRUPA PREDMETA NABAVE 7 - Razvodne rampe, kanile i kateteri</b>											
157	Kateter stimulacijski za ultrazvukom vođenu kontinuiranu anesteziju 20G, duljine 30cm, sa slojem srebra koji je raspoređen po cijelom katetru a omogućava optimalnu provodljivost i vidljivost na rentgenu, sa iglom 18G duljine 50mm	kom	100								
158	Kateter stimulacijski za ultrazvukom vođenu kontinuiranu anesteziju 20G, duljine 50cm, sa slojem srebra koji je raspoređen po cijelom katetru a omogućava optimalnu provodljivost i vidljivost na rentgenu, sa iglom 18G duljine 85mm	kom	100								
159	Kateter stimulacijski za ultrazvukom vođenu kontinuiranu anesteziju 20G, duljine 50cm, sa slojem srebra koji je raspoređen po cijelom katetru a omogućava optimalnu provodljivost i vidljivost na rentgenu, sa iglom 18G duljine 100mm	kom	150								
160	Kateter stimulacijski za ultrazvukom vođenu kontinuiranu anesteziju 20G, duljine 50cm, sa slojem srebra koji je raspoređen po cijelom katetru a omogućava optimalnu provodljivost i vidljivost na rentgenu, sa iglom 18G duljine 120mm	kom	50								
161	Igla za ultrazvukom vođenu anesteziju, veličine 20G, duljine 35mm, sa dodatnom produžnom linijom, sa oznakama dubine svaki centimetar, sa vrhom od 30°, vidljiva na ultrazvuku sve do vrha igle	kom	5								
162	Igla za ultrazvukom vođenu anesteziju, veličine 22G, duljine 35mm, sa dodatnom produžnom linijom, sa oznakama dubine svaki centimetar, sa vrhom od 30°, vidljiva na ultrazvuku sve do vrha igle	kom	5								
163	Igla za ultrazvukom vođenu anesteziju, veličine 20G, duljine 50mm, sa dodatnom produžnom linijom, sa oznakama dubine svaki centimetar, sa vrhom od 30°, vidljiva na ultrazvuku sve do vrha igle	kom	5								
164	Igla za ultrazvukom vođenu anesteziju, veličine 22G, duljine 50mm, sa dodatnom produžnom linijom, sa oznakama dubine svaki centimetar, sa vrhom od 30°, vidljiva na ultrazvuku sve do vrha igle	kom	5								
165	Igla za ultrazvukom vođenu anesteziju, veličine 22G, duljine 85mm, sa dodatnom produžnom linijom, sa oznakama dubine svaki centimetar, sa vrhom od 30°, vidljiva na ultrazvuku sve do vrha igle	kom	5								
166	Igla za ultrazvukom vođenu anesteziju, veličine 20G, duljine 100mm, sa dodatnom produžnom linijom, sa oznakama dubine svaki centimetar, sa vrhom od 30°, vidljiva na ultrazvuku sve do vrha igle	kom	5								
167	Igla za ultrazvukom vođenu anesteziju, stimulacijska, veličine 23G, duljine 25mm, sa dodatnom produžnom linijom, sa oznakama dubine svaki centimetar, sa vrhom od 20°, vidljiva na ultrazvuku sve do vrha igle, sa električnim kabelom duljine 60cm	kom	1								
168	Igla za ultrazvukom vođenu anesteziju, stimulacijska, veličine 23G, duljine 35mm, sa dodatnom produžnom linijom, sa oznakama dubine svaki centimetar, sa vrhom od 20°, vidljiva na ultrazvuku sve do vrha igle, sa električnim kabelom duljine 60cm	kom	10								
169	Igla za ultrazvukom vođenu anesteziju, stimulacijska, veličine 22G, duljine 50mm, sa dodatnom produžnom linijom, sa oznakama dubine svaki centimetar, sa vrhom od 20°, vidljiva na ultrazvuku sve do vrha igle, sa električnim kabelom duljine 60cm	kom	300								
170	Igla za ultrazvukom vođenu anesteziju, stimulacijska, veličine 21G, duljine 85mm, sa dodatnom produžnom linijom, sa oznakama dubine svaki centimetar, sa vrhom od 20°, vidljiva na ultrazvuku sve do vrha igle, sa električnim kabelom duljine 60cm	kom	50								
171	Igla za ultrazvukom vođenu anesteziju, stimulacijska, veličine 21G, duljine 100mm, sa dodatnom produžnom linijom, sa oznakama dubine svaki centimetar, sa vrhom od 20°, vidljiva na ultrazvuku sve do vrha igle, sa električnim kabelom duljine 60cm	kom	100								
172	Igla za ultrazvukom vođenu anesteziju, stimulacijska, veličine 20G, duljine 120mm, sa dodatnom produžnom linijom, sa oznakama dubine svaki centimetar, sa vrhom od 20°, vidljiva na ultrazvuku sve do vrha igle, sa električnim kabelom duljine 60cm	kom	50								
173	Igla za ultrazvukom vođenu anesteziju, stimulacijska, veličine 20G, duljine 150mm, sa dodatnom produžnom linijom, sa oznakama dubine svaki centimetar, sa vrhom od 20°, vidljiva na ultrazvuku sve do vrha igle, sa električnim kabelom duljine 60cm	kom	50								
174	Set za ultrazvukom vođenu regionalnu anesteziju, za korištenje prilikom jednokratnog uboda iglom, jednokratni. Set sadrži: kratku prekrivku za sondu i gel za ultrazvuk, 20ml	kom	50								
175	Set za ultrazvukom vođenu regionalnu anesteziju, za korištenje prilikom kontinuirane analgezije, jednokratni. Set sadrži: dugu prekrivku za sondu, gel za ultrazvuk, 20ml, vanjski omot 75X90cm, ručnik 33X38cm, prekrivač 120X100cm sa prilagodivim prozorom 12X7cm i 13X18cm koji je moguće rastaviti nakon upotrebe, crvena posudica od 60ml, plastična vrećica i štapić sa spužvom za nanošenje antiseptika	kom	5								
176	Set kombinirani za spinalnu-epiduralnu anesteziju koji se sastoji od Tuochy epiduralne igle 18 G x 3 1/2 (80mm) i spinalne sprotte igle 25 G x 118 mm	kom	20								
177	Elastomerska infuzijska pumpa s regulatorom protoka, za upotrebu do 8 dana, volumena 100 ml, s protocima 0.5,1.5,2.5,3.5 ml po satu	kom	40								
178	Elastomerska infuzijska pumpa s regulatorom protoka, za upotrebu od 20 sati do 2 dana, volumena 100 ml, s protocima 2,3,4,5 ml po satu	kom	60								
179	Valvula heimlichova dvostruka od poliuretana sa dva gumena nastavka.	kom	1400								
180	Igla epiduralna Tuochy s krlcima, 17,9, 1.2 x 1,5 mm, L 90 mm.	kom	960								
181	Kateter epiduralni 19G, s mandrenom i zaštitnom spiralom, polutvrdi, savitljiv 0,6 x 1,0 x 900 mm za TUOCHY epiduralnu iglu.	kom	1160								
182	Kateter u setu dvoluminalni za dijalizu, pedijatrijski, duljine 10 cm, 8Fr.	kom	5								
183	Kateter u setu dvoluminalni za dijalizu, pedijatrijski, duljine 12,5 cm, 8Fr.	kom	4								
184	Kateter za hemodijalizu 6 Fr, duljine 10 cm.	kom	10								
185	Kateter za hemodijalizu 11Fr, duljine 15 cm.	kom	5								
186	Kateter za hemodijalizu 11Fr, duljine 20 cm.	kom	7								
187	Kateter dvolumenski dijalizni 4,0 x 200 mm, 12 F.	kom	2								
188	Kateter set dvoluminalni centralni venski za ekstrakorporalnu cirkulaciju (subklavija kateter). Kateter napravljen od vrlo mekog (atraumatskog) poliuretana. Set sadrži iglu promjera 1,1x1,4mm duljine 70mm, žicu za uvađanje "J" duljine 60cm, 2 dilatatora (8Fr i 12Fr) i skalpel, te dvoluminalni kateter s pripadajućim čepovima, protoka 390ml/min. Dimenzije: 12 F / 20 cm, ravni	kom	10								
189	Kateter set dvoluminalni centralni venski za ekstrakorporalnu cirkulaciju (subklavija kateter). Kateter napravljen od vrlo mekog (atraumatskog) poliuretana. Set sadrži iglu promjera 1,1x1,4mm duljine 70mm, žicu za uvađanje "J" duljine 60cm, 2 dilatatora (8Fr i 12Fr) i skalpel, te dvoluminalni kateter s pripadajućim čepovima, protoka 390ml/min. Dimenzije: 12 F / 20 cm, zakrivljeni	kom	150								
190	Kateter set dvoluminalni centralni venski (jugularni): Kateter napravljen od vrlo mekog (atraumatskog) poliuretana. Set Set sadrži iglu promjera 1,1x1,4mm duljine 70mm, žicu za uvađanje "J" duljine 60cm, 2 dilatatora (8Fr i 12Fr) i skalpel, te dvoluminalni kateter s pripadajućim čepovima, protoka 410ml/min. Dimenzije: 12 F / 15 cm, ravni	kom	10								
191	Kateter set dvoluminalni centralni venski (jugularni): Kateter napravljen od vrlo mekog (atraumatskog) poliuretana. Set Set sadrži iglu promjera 1,1x1,4mm duljine 70mm, žicu za uvađanje "J" duljine 60cm, 2 dilatatora (8Fr i 12Fr) i skalpel, te dvoluminalni kateter s pripadajućim čepovima, protoka 410ml/min. Dimenzije: 12 F / 15 cm, zakrivljeni	kom	30								
<b>Ukupno za predmet nabave bez PDV-a (brojkama)</b>											