

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

REDNI BROJ	NAZIV I OPIS PREDMETA NABAVE	JEDINICA MJERE	OKVIRNA GODIŠNJA POTREBA	KOMERCIJALN I 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
GRUPA PREDMETA NABAVE 5 - Potrošni materijal za epidurolizu i ventilaciju											
1	Fiksator za epiduralni kateter	kom	1000								
2	Kanila trahealna dugačka s mekanim kafom visokog volumena, niskog tlaka, od silikoniziranog PVC-a, dinamičko prilagođavanje tlaka i točke kontakta prilikom dišnog kruga, termosenzitivna i adaptibilna individualnoj anatomiji pacijenta, sadrži i pamučni držač br. 7	kom	20								
3	Kanila trahealna dugačka s mekanim kafom visokog volumena, niskog tlaka, od silikoniziranog PVC-a, dinamičko prilagođavanje tlaka i točke kontakta prilikom dišnog kruga, termosenzitivna i adaptibilna individualnoj anatomiji pacijenta, sadrži i pamučni držač br. 8	kom	50								
4	Kanila trahealna dugačka s mekanim kafom visokog volumena, niskog tlaka, od silikoniziranog PVC-a, dinamičko prilagođavanje tlaka i točke kontakta prilikom dišnog kruga, termosenzitivna i adaptibilna individualnoj anatomiji pacijenta, sadrži i pamučni držač br. 9	kom	70								
5	Kanila trahealna dugačka s mekanim kafom visokog volumena, niskog tlaka, od silikoniziranog PVC-a, dinamičko prilagođavanje tlaka i točke kontakta prilikom dišnog kruga, termosenzitivna i adaptibilna individualnoj anatomiji pacijenta, sadrži i pamučni držač br. 10.	kom	20								
6	Kanila trahealna s mekanim kafom visokog volumena, niskog tlaka, s aspiracijom iznad cuffa, dinamičko prilagođavanje tlaka i točke kontakta prilikom dišnog kruga, termosenzitivna i adaptibilna individualnoj anatomiji pacijenta, sadrži i pamučni držač broj 5	kom	20								
7	Kanila trahealna s mekanim kafom visokog volumena, niskog tlaka, s aspiracijom iznad cuffa, dinamičko prilagođavanje tlaka i točke kontakta prilikom dišnog kruga, termosenzitivna i adaptibilna individualnoj anatomiji pacijenta, sadrži i pamučni držač broj 5.5	kom	20								
8	Kanila trahealna s mekanim kafom visokog volumena, niskog tlaka, s aspiracijom iznad cuffa, dinamičko prilagođavanje tlaka i točke kontakta prilikom dišnog kruga, termosenzitivna i adaptibilna individualnoj anatomiji pacijenta, sadrži i pamučni držač broj 6	kom	20								
9	Kanila trahealna s mekanim kafom visokog volumena, niskog tlaka, s aspiracijom iznad cuffa, dinamičko prilagođavanje tlaka i točke kontakta prilikom dišnog kruga, termosenzitivna i adaptibilna individualnoj anatomiji pacijenta, sadrži i pamučni držač broj 6.5	kom	20								
10	Kanila trahealna s mekanim kafom visokog volumena, niskog tlaka, s aspiracijom iznad cuffa, dinamičko prilagođavanje tlaka i točke kontakta prilikom dišnog kruga, termosenzitivna i adaptibilna individualnoj anatomiji pacijenta, sadrži i pamučni držač broj 7	kom	30								
11	Kanila trahealna s mekanim kafom visokog volumena, niskog tlaka, s aspiracijom iznad cuffa, dinamičko prilagođavanje tlaka i točke kontakta prilikom dišnog kruga, termosenzitivna i adaptibilna individualnoj anatomiji pacijenta, sadrži i pamučni držač broj 7.5	kom	30								
12	Kanila trahealna s mekanim kafom visokog volumena, niskog tlaka, s aspiracijom iznad cuffa, dinamičko prilagođavanje tlaka i točke kontakta prilikom dišnog kruga, termosenzitivna i adaptibilna individualnoj anatomiji pacijenta, sadrži i pamučni držač broj 8	kom	30								
13	Kanila trahealna s mekanim kafom visokog volumena, niskog tlaka, s aspiracijom iznad cuffa, dinamičko prilagođavanje tlaka i točke kontakta prilikom dišnog kruga, termosenzitivna i adaptibilna individualnoj anatomiji pacijenta, sadrži i pamučni držač broj 8.5	kom	20								
14	Kanila trahealna s mekanim kafom visokog volumena, niskog tlaka, s aspiracijom iznad cuffa, dinamičko prilagođavanje tlaka i točke kontakta prilikom dišnog kruga, termosenzitivna i adaptibilna individualnoj anatomiji pacijenta, sadrži i pamučni držač broj 9	kom	30								
15	Kanila trahealna s mekanim kafom visokog volumena, niskog tlaka, s aspiracijom iznad cuffa, dinamičko prilagođavanje tlaka i točke kontakta prilikom dišnog kruga, termosenzitivna i adaptibilna individualnoj anatomiji pacijenta, sadrži i pamučni držač broj 9.5	kom	2								
16	Kanila trahealna s mekanim kafom visokog volumena, niskog tlaka, s aspiracijom iznad cuffa, dinamičko prilagođavanje tlaka i točke kontakta prilikom dišnog kruga, termosenzitivna i adaptibilna individualnoj anatomiji pacijenta, sadrži i pamučni držač broj 10.	kom	2								
17	Set za perkutanu traheotomiju s forcepsom, mogućnost sukcije, vodič za kanilu, koničan vrh kanile, s mekanim kafom. Broj 7	kom	4								
18	Set za perkutanu traheotomiju s forcepsom, mogućnost sukcije, vodič za kanilu, koničan vrh kanile, s mekanim kafom. Broj 7.5	kom	4								
19	Set za perkutanu traheotomiju s forcepsom, mogućnost sukcije, vodič za kanilu, koničan vrh kanile, s mekanim kafom. Broj 8	kom	4								
20	Set za perkutanu traheotomiju s forcepsom, mogućnost sukcije, vodič za kanilu, koničan vrh kanile, s mekanim kafom. Broj 8.5	kom	4								
21	Set za perkutanu traheotomiju s forcepsom, mogućnost sukcije, vodič za kanilu, koničan vrh kanile, s mekanim kafom. Broj 9	kom	4								
22	Set za perkutanu traheotomiju bez forcepsa broj 7, mogućnost sukcije, vodič za kanilu, koničan vrh kanile s mekanim kafom.	kom	4								
23	Set za perkutanu traheotomiju bez forcepsa broj 7.5, mogućnost sukcije, vodič za kanilu, koničan vrh kanile s mekanim kafom.	kom	4								
24	Set za perkutanu traheotomiju bez forcepsa broj 8, mogućnost sukcije, vodič za kanilu, koničan vrh kanile s mekanim kafom.	kom	15								
25	Set za perkutanu traheotomiju bez forcepsa broj 8.5, mogućnost sukcije, vodič za kanilu, koničan vrh kanile s mekanim kafom.	kom	2								
26	Set za perkutanu traheotomiju bez forcepsa broj 9, mogućnost sukcije, vodič za kanilu, koničan vrh kanile s mekanim kafom.	kom	20								
27	Set za prsnu drenazu - Seldinger, kateter - 16 G, 8 cm i 2 cm za označavanje dubine od kože do pleuralnog otvora, specijalnog tupog vrha, 50 cm fleksibilni vodič - J vrha, pleuralni kateter 12 F, 30 cm dug, fleksibilan i otporan na savijanje, unutrašnje o	kom	285								
28	Pomagalo za PEP terapiju u inspiriju i ekspiriju.	kom	30								
29	Pomagalo za PEP terapiju u inspiriju i ekspiriju s manometrom.	kom	12								
30	Pomagalo za vježbe disanja, mogućnost regulacije protoka, port za kisik.	kom	660								
31	Sprava za vježbe disanja,mogućnost kontrole volumena, port za kisik.	kom	168								
32	Kateter torakalni ravni, dužine 230, 450 mm, označen, otporan na presavijanje PVC, SOFT, Rtg vidljiva linija, 24 FG	kom	20								
33	Kateter torakalni ravni, dužine 230, 450 mm, označen, otporan na presavijanje PVC, SOFT, Rtg vidljiva linija, 28 FG	kom	20								
34	Kateter torakalni ravni, dužine 230, 450 mm, označen, otporan na presavijanje PVC, SOFT, Rtg vidljiva linija, 32 FG	kom	20								
35	Kateter torakalni ravni, dužine 230, 450 mm, označen, otporan na presavijanje PVC, SOFT, Rtg vidljiva linija, 36 FG	kom	20								
36	Kateter torakalni zavijeni, otporan na presavijanje SOFT, Rtg vidljiva linija, 24 FG	kom	20								
37	Kateter torakalni zavijeni, otporan na presavijanje SOFT, Rtg vidljiva linija, 28 FG	kom	20								
38	Oronasalni tubus, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, veličina 3	kom	20								
39	Oronasalni tubus, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, veličina 3,5	kom	20								
40	Oronasalni tubus, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, veličina 4	kom	20								
41	Oronasalni tubus, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, veličina 4,5	kom	20								
42	Oronasalni tubus, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, veličina 5	kom	20								
43	Oronasalni tubus, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, veličina 5,5	kom	20								
44	Oronasalni tubus, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, veličina 6	kom	20								
45	Oronasalni tubus, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, veličina 6,5	kom	20								
46	Oronasalni tubus, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, veličina 7	kom	20								

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

REDNI BROJ	NAZIV I OPIS PREDMETA NABAVE	JEDINICA MJERE	OKVIRNA GODIŠNJA POTREBA	KOMERCIJALN I 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
GRUPA PREDMETA NABAVE 5 - Potrošni materijal za epidurolizu i ventilaciju											
47	Oronasalni tubus, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, veličina 7,5	kom	20								
48	Oronasalni tubus, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, veličina 8	kom	20								
49	Oronasalni tubus, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, veličina 8,5	kom	20								
50	Oronasalni tubus, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, veličina 9	kom	20								
51	Oronasalni tubus, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, veličina 9,5	kom	20								
52	Oronasalni tubus, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, veličina 10	kom	20								
53	Tubus endotrachealni, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, s mogućnošću aspiracije iznad cuff-a, veličina 5	kom	20								
54	Tubus endotrachealni, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, s mogućnošću aspiracije iznad cuff-a, veličina 5,5	kom	20								
55	Tubus endotrachealni, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, s mogućnošću aspiracije iznad cuff-a, veličina 6	kom	20								
56	Tubus endotrachealni, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, s mogućnošću aspiracije iznad cuff-a, veličina 6,5	kom	20								
57	Tubus endotrachealni, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, s mogućnošću aspiracije iznad cuff-a, veličina 7	kom	20								
58	Tubus endotrachealni, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, s mogućnošću aspiracije iznad cuff-a, veličina 7,5	kom	20								
59	Tubus endotrachealni, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, s mogućnošću aspiracije iznad cuff-a, veličina 8	kom	20								
60	Tubus endotrachealni, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, s mogućnošću aspiracije iznad cuff-a, veličina 8,5	kom	20								
61	Tubus endotrachealni, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, s mogućnošću aspiracije iznad cuff-a, veličina 9	kom	20								
62	Tubus endotrachealni, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, s mogućnošću aspiracije iznad cuff-a, veličina 9,5	kom	20								
63	Tubus endotrachealni, silikonizirani, termosenzitivni, plava radio-paque linija, cuff niskog tlaka visokog volumena, s mogućnošću aspiracije iznad cuff-a, veličina 10	kom	20								
64	Cetkica za čišćenje kanile.	kom	20								
65	Endobronhalni dvolumenski tubus, termosenzitivni prozirni PVC, trahealni (bijeli) i bronhialni (plavi) balončić , niskog tlaka visokog volumena, veličine 37, lijevi	kom	5								
66	Endobronhalni dvolumenski tubus, termosenzitivni prozirni PVC, trahealni (bijeli) i bronhialni (plavi) balončić , niskog tlaka visokog volumena, veličina 39, lijevi	kom	7								
67	Endobronhalni dvolumenski tubus, termosenzitivni prozirni PVC, trahealni (bijeli) i bronhialni (plavi) balončić , niskog tlaka visokog volumena, veličina 41, lijevi	kom	7								
68	Endobronhalni dvolumenski tubus, termosenzitivni prozirni PVC, trahealni (bijeli) i bronhialni (plavi) balončić , niskog tlaka visokog volumena, veličina 37, desni	kom	3								
69	Endobronhalni dvolumenski tubus, termosenzitivni prozirni PVC, trahealni (bijeli) i bronhialni (plavi) balončić , niskog tlaka visokog volumena, veličina 39,desni	kom	3								
70	Endobronhalni dvolumenski tubus, termosenzitivni prozirni PVC, trahealni (bijeli) i bronhialni (plavi) balončić , niskog tlaka visokog volumena, veličina 41, desni	kom	3								
71	Igla Pencil point 25G, 115 mm.	kom	100								
72	Igla Pencil point 26G, 115 mm.	kom	10								
73	Igla Pencil point 27G, 115 mm.	kom	50								
74	Igla Quincke 22G	kom	10								
75	Igla Quincke 25G	kom	100								
76	Igla Quincke 26G	kom	50								
77	Govorna valvula za trahealnu kanulu.	kom	2								
78	Dvolumenski sustav zatvorene sukcije za odstranjuvanje sekreta iz traheobrinhjalnog stabla tijekom 72 sata kod jednog bolesnika ovisnog o ventilatoru. Vel.10 CH	kom	1								
79	Dvolumenski sustav zatvorene sukcije za odstranjuvanje sekreta iz traheobrinhjalnog stabla tijekom 72 sata kod jednog bolesnika ovisnog o ventilatoru. Vel.12 CH	kom	1								
80	Dvolumenski sustav zatvorene sukcije za odstranjuvanje sekreta iz traheobrinhjalnog stabla tijekom 72 sata kod jednog bolesnika ovisnog o ventilatoru. Vel.14 CH	kom	50								
81	Dvolumenski sustav zatvorene sukcije za odstranjuvanje sekreta iz traheobrinhjalnog stabla tijekom 72 sata kod jednog bolesnika ovisnog o ventilatoru. Vel.16 CH	kom	1								
82	Stilet za intubaciju, dužina 230mm, za tubus veličine 2-3	kom	10								
83	Stilet za intubaciju, dužina 230mm, za tubus veličine 2,5-3,5	kom	10								
84	Stilet za intubaciju, dužina 340mm, za tubus veličine 3,5-5	kom	10								
85	Stilet za intubaciju, dužina 340mm, za tubus veličine 5-8	kom	10								
86	Stilet za intubaciju, dužina 370mm, za tubus veličine 6-11	kom	20								
87	Stilet za otežanu intubaciju, dužine 800mm	kom	20								
88	Stilet za reintubaciju, dužine 1000mm	kom	10								
89	Gripper igle plus bez Y konekcije	kom	48								
90	Gripper igle plus sa Y konekcijom	kom	48								
91	Venturi maska, mogućnost regulacije protoka i koncentracije kisika	kom	10								
92	Set za postavljanje port-a-cath, venozni, Seldinger metodom	kom	4								
93	Tubus oronasalni, termosenzitivni, silikoniziran, cuff extra velikog volumena, za dugotrajnju ventilaciju. Veličina 5-10	kom									
93.1	veličina 5	kom	10								
93.2	veličina 5,5	kom	10								
93.3	veličina 6	kom	10								
93.4	veličina 6,5	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	KOMERCIJALN I 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
GRUPA PREDMETA NABAVE 5 - Potrošni materijal za epidurolizu i ventilaciju											
93.5	veličina 7	kom	10								
93.6	veličina 7,5	kom	10								
93.7	veličina 8	kom	10								
93.8	veličina 8,5	kom	10								
93.9	veličina 9	kom	10								
93.10	veličina 9,5	kom	10								
93.11	veličina 10	kom	10								
94	Tubus oronasalni, bez cuff-a, soft. Veličina 2-10										
94.1	veličina 2	kom	20								
94.2	veličina 2,5	kom	20								
94.3	veličina 3	kom	20								
94.4	veličina 3,5	kom	20								
94.5	veličina 4	kom	20								
94.6	veličina 4,5	kom	20								
94.7	veličina 5	kom	20								
94.8	veličina 5,5	kom	20								
94.9	veličina 6	kom	20								
94.10	veličina 6,5	kom	20								
94.11	veličina 7	kom	20								
94.12	veličina 7,5	kom	20								
94.13	veličina 8	kom	20								
94.14	veličina 8,5	kom	20								
94.15	veličina 9	kom	20								
94.16	veličina 9,5	kom	20								
94.17	veličina 10	kom	20								
95	Tubus oronasalni, armirani nehrđajućim čelikom, termosenzitivni, silikoniziran, sa cuff-om, otporan na kinkanje, veličine 2,5-10										
95.1	veličina 2,5	kom	10								
95.2	veličina 3	kom	10								
95.3	veličina 3,5	kom	10								
95.4	veličina 4	kom	10								
95.5	veličina 4,5	kom	10								
95.6	veličina 5	kom	10								
95.7	veličina 5,5	kom	10								
95.8	veličina 6	kom	10								
95.9	veličina 6,5	kom	10								
95.10	veličina 7	kom	10								
95.11	veličina 7,5	kom	10								
95.12	veličina 8	kom	10								
95.13	veličina 8,5	kom	10								
95.14	veličina 9	kom	10								
95.15	veličina 9,5	kom	10								
95.16	veličina 10	kom	10								
96	Tubus nasalni, preformirani, prema čelu, sa cuff-om, termosenzitivni, neproziran, fleksibilan, sa ojačanom stijenkom, otporan na kinkanje, veličine 3-8										
96.1	veličina 3	kom	10								
96.2	veličina 3,5	kom	10								
96.3	veličina 4	kom	10								
96.4	veličina 4,5	kom	10								
96.5	veličina 5	kom	10								
96.6	veličina 5,5	kom	10								
96.7	veličina 6	kom	10								
96.8	veličina 6,5	kom	10								
96.9	veličina 7	kom	10								
96.10	veličina 7,5	kom	10								
96.11	veličina 8	kom	10								
97	Tubus oralni, preformirani prema bradi, sa cuff-om, termosenzitivni, silikoniziran: veličine 3-9										
97.1	veličina 3	kom	10								
97.2	veličina 3,5	kom	10								
97.3	veličina 4	kom	10								
97.4	veličina 4,5	kom	10								
97.5	veličina 5	kom	10								
97.6	veličina 5,5	kom	10								
97.7	veličina 6	kom	10								
97.8	veličina 6,5	kom	10								
97.9	veličina 7	kom	10								
97.10	veličina 7,5	kom	10								
97.11	veličina 8	kom	10								
97.12	veličina 8,5	kom	10								
97.13	veličina 9	kom	10								
98	Set 15mm konektora za tubus u veličinama 2,5 do 10mm	kom	5								
99	Fleksibilni produžni konektor 22F-22M/15F, dužine 8-13cm, kutni double swivel, dvostruki port za sukciju i bronhoskopiju.	kom	20								

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

REDNI BROJ	NAZIV I OPIS PREDMETA NABAVE	JEDINICA MJERE	OKVIRNA GODIŠNJA POTREBA	KOMERCIJALN I 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
GRUPA PREDMETA NABAVE 5 - Potrošni materijal za epidurolizu i ventilaciju											
100	Traheostomska kanila, sa cuff-om, termosenzitivna, silikonizirana, mekana vratnica RTG vidljiva, sa obturatorom, dvije fiksacije, veličine 3-10										
100.1	veličina 3	kom	2								
100.2	veličina 3,5	kom	2								
100.3	veličina 4	kom	2								
100.4	veličina 4,5	kom	2								
100.5	veličina 5	kom	2								
100.6	veličina 5,5	kom	2								
100.7	veličina 6	kom	2								
100.8	veličina 6,5	kom	2								
100.9	veličina 7	kom	2								
100.10	veličina 7,5	kom	10								
100.11	veličina 8	kom	10								
100.12	veličina 8,5	kom	10								
100.13	veličina 9	kom	10								
100.14	veličina 9,5	kom	10								
100.15	veličina 10	kom	10								
101	Traheostomska kanila, bez cuff-a, sa konektorom, termosenzitivna, silikonizirana, mekana vratnica, RTG vidljiva, sa obturatorom, dvije fiksacije, veličine 3-10										
101.1	veličina 3	kom	2								
101.2	veličina 3,5	kom	2								
101.3	veličina 4	kom	2								
101.4	veličina 4,5	kom	2								
101.5	veličina 5	kom	2								
101.6	veličina 5,5	kom	2								
101.7	veličina 6	kom	2								
101.8	veličina 6,5	kom	2								
101.9	veličina 7	kom	2								
101.10	veličina 7,5	kom	2								
101.11	veličina 8	kom	6								
101.12	veličina 8,5	kom	6								
101.13	veličina 9	kom	6								
101.14	veličina 9,5	kom	6								
101.15	veličina 10	kom	6								
102	Kanila trahealna prođužena, armirana nehrajućim čelikom, otporna na kinkanje, s mekanim cuff-om visokog volumena niskog tlaka, silikonizirana, termosenzitivna, ima pomicnu vratnicu,dvije fiksacije: veličina 7-10										
102.1	veličina 7	kom	2								
102.2	veličina 7,5	kom	2								
102.3	veličina 8	kom	2								
102.4	veličina 8,5	kom	2								
102.5	veličina 9	kom	2								
102.6	veličina 9,5	kom	2								
102.7	veličina 10	kom	2								
103	Fiksacija za traheostomsku kanilu, sterilna, podesive veličine, za odrasle	kom	10								
104	Fiksacija za traheostomsku kanilu, sterilna, podesive veličine, dječja	kom	10								
105	Umjetni nos, dva filtera, port za kisik, 15mm konektor	kom	10								
106	Umjetni nos, dva filtera, port za kisik, 15mm konektor, sa linijom za kisik	kom	10								
107	Držać tubusa, dvodjelni, podesive veličine, od mekanog materijala, hipoalergenski. Set sadrži oblogu za vrat i tri izmjenjiva držaća tubusa	kom	10								
108	Epiduralni kateter za Racz proceduru, fleksibilni, glatki, atraumatski vrh, otporan na kinkanje, napravljen iz kontinuirane opruge od nehrajućeg čelika, dolazi sa stiletom, rengenski vidljiv, otporan na fenol, alkohol i glicerol, Racz oznaka za svijanje, dužine 35,50cm, 19G, lumbalni pristup.	kom	150								
109	Epiduralni kateter za Racz proceduru, fleksibilni, glatki, atraumatski vrh, otporan na kinkanje, napravljen iz kontinuirane opruge od nehrajućeg čelika, dolazi sa tvrdim stiletom, rengenski vidljiv, otporan na fenol, alkohol i glicerol, Racz oznaka za svijanje, dužine 35,50cm, 19G, lumbalni pristup.	kom	150								
110	Epiduralni kateter za Racz proceduru, fleksibilni, glatki, atraumatski vrh, otporan na kinkanje, napravljen iz kontinuirane opruge od nehrajućeg čelika, dolazi sa stiletom, rengenski vidljiv, otporan na fenol, alkohol i glicerol, Racz oznaka za svijanje, dužine 30,50cm, 21G, transforminalni pristup.	kom	50								
111	Epiduralni kateter za Racz proceduru, fleksibilni, glatki, atraumatski vrh, otporan na kinkanje, napravljen iz kontinuirane opruge od nehrajućeg čelika, dolazi sa dvostrukim stiletom, rengenski vidljiv, otporan na fenol, alkohol i glicerol, Racz oznaka za svijanje, dužine 35,50cm, 19G.	kom	15								
112	Epiduralni kateter za Racz proceduru, fleksibilni, glatki, atraumatski vrh, otporan na kinkanje, napravljen iz kontinuirane opruge od nehrajućeg čelika, dolazi sa stiletom, rengenski vidljiv, otporan na fenol, alkohol i glicerol, Racz oznaka za svijanje, dužine 84,50cm.	kom	5								
113	Epiduralni kateter za Racz proceduru, fleksibilni, glatki, atraumatski vrh, otporan na kinkanje, napravljen iz kontinuirane opruge od nehrajućeg čelika, dolazi sa dvostrukim stiletom, rengenski vidljiv, otporan na fenol, alkohol i glicerol, Racz oznaka za svijanje, dužine 61,00cm.	kom	2								
114	Konektor za Racz kateter, niskog profila, zvučni signal mehanizma za zaključavanje, bojom označen										
114.1	za 19G katetere, bojom označen plavo	kom	3								
114.2	za 21G katetere, bojom označen zeleno	kom	3								
115	Epiduralna igla za uvođenje Racz katetera, sa stiletom, zakrivljenog vrha, rengenski vidljiva, oznake dužine, označen smjer zakrivljenosti, dužine 8,9cm, raznih veličina										

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

REDNI BROJ	NAZIV I OPIS PREDMETA NABAVE	JEDINICA MJERE	OKVIRNA GODIŠNJA POTREBA	KOMERCIJALN I 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
GRUPA PREDMETA NABAVE 5 - Potrošni materijal za epidurolizu i ventilaciju											
115.1	veličina 15G		3								
115.2	veličina 16G	kom	150								
115.3	veličina 18G	kom	50								
116	Epiduralna igla za uvođenje Racz katetera, sa stiletom, zakrivljenog vrha, rengenski vidljiva, oznake dužine, označen smjer zakrivljenosti, dužine 11,4cm, raznih veličina										
116.1	veličina 15G		5								
116.2	veličina 16G	kom	2								
116.3	veličina 18G	kom	2								
116.4	veličina 20G	kom	1								
117	Epiduralna igla za uvođenje Racz katetera, sa stiletom, zakrivljenog vrha, rengenski vidljiva, oznake dužine, označen smjer zakrivljenosti, dužine 15,2cm, raznih veličina	kom									
117.1	veličina 15G	kom	10								
117.2	veličina 18G	kom	5								
117.3	veličina 20G	kom	5								
118	Epiduralna igla za uvođenje Racz katetera, sa stiletom, ravnog vrha, rengenski vidljiva, oznake dužine, dužine 8,9cm, raznih veličina										
118.1	veličina 15G	kom	1								
118.2	veličina 16G	kom	1								
118.3	veličina 18G	kom	1								
119	Epiduralna igla za uvođenje Racz katetera, sa stiletom, ravnog vrha, rengenski vidljiva, oznake dužine, dužine 11,4cm, raznih veličina.										
119.1	veličina 15G	kom	1								
119.2	veličina 16G	kom	1								
119.3	veličina 18G	kom	1								
120	Epiduralna igla za uvođenje Racz katetera, sa stiletom, ravnog vrha, rengenski vidljiva, oznake dužine, dužine 15,2cm, raznih veličina										
120.1	veličina 15G	kom	1								
120.2	veličina 18G	kom	1								
121	Sistem za grijać krv i i.v. otopina.	kom	360								
122	Sistem za brzo davanje krv i i.v. otopina.	kom	20								
Ukupno za predmet nabave bez PDV-a (brojkama)											