

Понуда бр. _____ од _____ за набавку добра – стоматолошки материјал.

Обавезујемо се да квалитетно извршимо набавку наведених добара поштујући све важеће прописе и стандарде.

За средства која подлежу регистрацији код Агенције за лекове и медицинска средства потребно је доставити важеће решење Агенције за лекове и медицинска средства за стављање средства у промет. Спаковати према редоследу добара из спецификације и на сваком решењу уписати број ставке на коју се односи и подвући на решењу генерички назив где се налази). Уколико понуђач није и носилац решења од АЛИМС-а за средства која подлежу регистрацији код Агенције за лекове и медицинска средства потребно је да достави овлашћење од носиоца решења АЛИМС-а да може да учествује у предметној набавци и каталоге за све ставке (обележено са бројем ставке).

Понуде и пратећу документацију доставити скенирано на емаил nabavke@dzmladenovac.rs или поштом на адресу Дом здравља Младеновац Краљице Марије број 15 најкасније до 03.08.2023. године до 11 часова. Критеријум за избор је најнижа понуђена цена под истим условима.

ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

НАЗИВ ПОНУЂАЧА:		
АДРЕСА ПОНУЂАЧА:		
МАТИЧНИ БРОЈ ПОНУЂАЧА:		
ПИБ:		
ИМЕ ОСОБЕ ЗА КОНТАКТ:		
ЕЛЕКТРОНСКА ПОШТА (e-mail):		
ТЕЛЕФОН:		
ТЕЛЕФАКС:		
Број рачуна понуђача и назив банке:		
Лице овлашћено за потписивање уговора:		
ОДГОВОРНО ЛИЦЕ – директор:		
Прихватам све услове постављене конкурсном документацијом, (заокружити опцију-или обележити на одговарајући начин да се може закључити која опција је у питању)!	ДА	НЕ

Штамбиљ понуђача

Број понуде: _____

ПОНУДА ЗА СТОМАТОЛОШКИ МАТЕРИЈАЛ ТАБЕЛА 1

Р.Б	Назив – опис	Произвођач	Ј.М.	Оријентацио на количина	Цена по Ј.М. без ПДВ- а	Укупно без ПДВ-а	Укупно са ПДВ-ом.
1.	Брусна трака 1 м		Метар	50			
2.	Жица за кукице-0,6мм-супер еластична од племенитог челика средње тврдоће или одговарајуће, намотана на оригиналном металном или пластичном калему.		Метар	12			
3.	Жица за кукице -0,7мм-супер еластична од племенитог челика средње тврдоће или одговарајуће, намотана на оригиналном металном или пластичном калему.		Метар	50			
4.	Жица за кукице-0,8мм-супер еластична од племенитог челика средње тврдоће или одговарајуће, намотана на оригиналном металном или пластичном калему.		Метар	40			
5.	Жица за кукице-0,9мм-супер еластична од племенитог челика средње тврдоће или одговарајуће, намотана на оригиналном металном или пластичном калему.		Метар	40			
6.	Розе восак, плоче димензије минимално 180мм x 80мм , минималне дебљине 1,4мм, А 20 ком. или одговарајуће		Паковање	10			
7.	Четка црна са филцом – већа троредна или четвороредна		Ком.	6			
8.	Јеленска четка- минимум 85 мм		Ком.	2			
9.	Тврди гипс за протезе		кг.	50			
10.	Бимштајн пловућац (немачки) паковање 1 кг. или одговарајуће		Кг.	10			
11.	Ножићи за протетику		Ком.	1			
12.	Камење за фину обраду ортодонских апарата – разно – монтирано на мандрели		Ком.	10			
13.	Брзовезујући алгинатни отисни материјал		грам	5000			
14.	Карбидни Фрезери Н79ЕФ		Ком.	1			
15.	Карбидни Фрезери Н251ЕФ		Ком.	1			
16.	Карбидни Фрезери Н79ДФ		Ком.	1			

17.	Карбидни Фрезери H251DF		Ком.	1			
18.	Дијамантска шајбна за ортодонцију са жутим прстеном-двострана		Ком.	1			
19.	Паста за полирање тврда, А 200 гр.		Ком.	1			
20.	Мандрела за шмирглу велика		Ком.	2			
21.	Гумица за полирање ортодонских апарата, монтирана цива - велика		Ком.	10			
22.	Ортодонски шrafoви-мини- 6,5 мм 1 обрт 0,7 мм.Бравица са навојем мора бити добро заштићена квалитетном заштитном пластиком ,а слободни делови морају бити фиксирани или одговарајуће		Ком.	150			
23.	Ортодонски шrafoви средњи- 7,5 мм 1 обрт 0,8 мм.Бравица са навојем мора бити добро заштићена квалитетном заштитном пластиком ,а слободни делови морају бити фиксирани или одговарајуће		ком.	30			
24.	Ортодонски шrafoви макси- 7,5 мм 1 обрт 0,8 мм.Бравица са навојем мора бити добро заштићена квалитетном заштитном пластиком ,а слободни делови морају бити фиксирани или одговарајуће		Ком.	200			
25.	Шраф ортодонски Бертони-тип А-у три правца са три стрелице по стандардима Це –ширење 4 мм 1 обрт 0,35 мм.Централни део мора бити добро заштићен квалитетном пластиком или одговарајуће		Ком.	2			
26.	Ортодонски шраф за дистализацију (средња величина)		Ком.	3			
27.	Ортополи прах или одговарајуће		грам	2.100			
	Ортополи течност или одговарајуће(мора бити исти произвођач за прах и течност због компатибилности под ставком 27)		Милилитар	1.500			
28.	Аутополимеризујући акрилат за репаратуре протеза- прах на бази метилметакрилаткополимера или		грам	250			

	одговарајуће) Аутополимеризујући акрилат за репаратуре протеза течност на бази метилметакрилаткополимера или одговарајуће) . (мора бити исти произвођач за прах и течност због компатибилности под ставком 28)		Мл.	250			
29.	Целуоидне траке 100 ком.у паковању		Пак.	5			
30.	Траке за полирање композита		ком.	50			
31.	Челична трака за полирање испуна		Ком.	20			
32.	Медикаментозно средство за привремено пуњење канала корена на бази калцијум хидроксида и јода или одговарајуће		грам	70			
33.	Светлосно полимеризујуће средство за индиректно прекривање пулпе		грам	10			
34.	Гумица за полирање композита-бела		Ком.	20			
35.	Јодоформ прах		грам	30			
36.	Заливач фисура		грам	12			
37.	Спреј за подмазивање турбине са три наставка		мл	1500			
38.	Светлосно полимеризујуће везујуће средство – бонд или одговарајуће		мл.	100			
39.	Течност за нагризање глеђи		мл.	50			
40.	Средство за привремено затварање кавитета, софт		грам	400			
41.	Средство за привремено затварање кавитета, медиум		грам	100			
42.	Ватеролне		Кг.	20			
43.	Артикулациони папир-А144 ком.		Пак.	10			
44.	Раствор за флуоризацију 250 мл или одговарајуће		ком.	5			
45.	Средство за декалцификацију канала корена – ЕДТА гел		Милилитар	100			
46.	Четка за уклањање мек.наслага		Ком.	10			
47.	Паста за уклањање меких наслага и полирање зуба, без флуора		грам	200			
48.	Стоматолошке сисаљке-цевчица поливинил-хлорид ,капица		Пак.	45			

	полиетилен- a100 ком или одговарајуће						
49.	Светлосно полимеризујућа подлога на бази глас јономер цемента		грам	8			
50.	Гласјономерцемент опште намене- прах		грам	270			
	Гласјономер цемент – течност (мора бити исти произвођач за сав материјал под ставком 50 због компатибилности)		милилитар	180			
51.	Кочићи – интердент.		Ком.	200			
52.	Чаша пвц бела 0,2dl		Ком.	1.000			
53.	Средство на бази калцијум хидроксида за директно и индиректно прекривање пулпе и привремено пуњење канала корена		грам	20			
54.	Средство за дефинитивну оптурацију канала корена на бази цинк оксид еугенола и хидрокортизон ацетата – прах		грам	150			
	Средство за дефинитивну оптурацију канала корена на бази цинк оксид еугенола - течност (мора бити исти произвођач за прах и течност због компатибилности под ставком 54)		Мл.	100			
55.	Матрице-премоларне		ком.	12			
56.	Матрице-моларне		ком.	12			
57.	Матрице у траци		метар.	3			
58.	Држач матрица		ком.	1			
59.	Кер игле од 15 до 40		ком.	180			
60.	Кер игле сортиране посебно по величинама-флекси		ком.	6			
61.	Кер игле од 45 до 80		ком.	12			
62.	Нерв игле од 15 до 40		ком.	20			
63.	Нерв игле, сортиране по величинама		ком.	10			
64.	Милер игле		ком.	20			
65.	Лентуле за колењак 25 до 40		ком.	12			
66.	Лентуле за колењак сортиране по величинама		ком.	12			
67.	Хедстрем игле 15-40		ком.	24			
68.	Хедстрем игле сортирани посебно по величинама		Ком.	12			

69.	Гутаперки поени 15-40 А 120		Пак.	6			
70.	Гутаперки поени сортирани по величинама А 120		Пак.	6			
71.	Папирни поени за сушење канала корена зуба 200 комада у паковању		Пак.	40			
72.	Метални карпул шприц са латералним пуњењем		Ком.	1			
73.	Ручни канални инструменти, од никл титанијума од 15 до 40		ком.	6			
74.	Ручни канални инструменти, од никл титанијума сортиране посебно по величинама		ком.	6			
75.	Двокомпонентна заштитна подлога на бази калцијум хидроксида за индиректно прекривање пулпе		Милилитар/грам	24			
76.	Заштитне наочаре пластичне		Ком.	7			
77.	Једноповршинска капсулирана легура за амалгамске испуне са минималним уделом сребра 45% и цинка 5% или одговарајуће		капсула	400			
	Двоповршинска капсулирана легура за амалгамске испуне испуне са минималним уделом сребра 45% и цинка 5% (мора бити исти произвођач за сав материјал под ставком 77 због компатибилности)		капсула	200			
78.	Раствор за дезинфекцију канала корена на бази натријум хипохлорита или одговарајуће		Милилитар/грам	200			
79.	Цинкфосфатни цемент, нормал везујући-прах		Грам	400			
	Цинкфосфатни цемент, нормал везујући –течност(мора бити исти произвођач за сав материјал под ставком 79 због компатибилности)		Мл.	300			
80.	Цемент за подлоге и испуне – цинкоксид са еугенолом - прах или одговарајуће		Грам	70			
	Цемент за подлоге и испуне – цинкоксид са еугенолом - течност или одговарајуће(мора бити исти произвођач за сав материјал под ставком 80 због		Мл.	40			

	компатибилности)						
81.	Огледалца зубарска		Ком.	36			
82.	Челични борер – за колењак (округли) 16 - 23		Ком.	30			
83.	Борери дијамантски за колењак округли		Ком.	6			
84.	Борери дијамантски за колењак пламичасти (фисурни)		Ком.	6			
85.	Борери дијамантски за турбину округли 16-18		Ком.	60			
86.	Борери дијамантски за турбину округли 21		Ком.	30			
87.	Борери дијамантски за турбину округли 23		Ком.	10			
88.	Борери дијамантски за турбину ваљкасти 18		Ком.	30			
89.	Борери дијамантски за турбину пламичасти 16-18		Ком.	10			
90.	Борери дијамантски за турбину пламичасти 21		Ком.	10			
91.	Борери дијамантски за турбину купасти 16		Ком.	10			
92.	Борери дијамантски за турбину купасти 18		ком.	10			
93.	Борери дијамантски за турбину купасти 21		Ком.	30			
94.	Месингана четка за борере		Ком.	12			
95.	Карбидни борер – за колењак (округли) 16-23		Ком.	100			
96.	Карбидни борер – за колењак (округли) 25		Ком.	10			
97.	Машински проширивачи за колењак сортирани од 15 до 40 и од 45 до 80		пакова ње	2			
98.	Машински проширивачи за колењак паковани по величинама појединачно		пакова ње	2			
99.	Карбидни борер за турбину		Ком.	4			
100.	Карбидни борер са продуженим радним врхом за колењак-округли		Ком.	4			
101.	Стаклена плочица		Ком	2			
102.	Раствор за ретракцију гингиве, на бази алуминијум хлорида хексахидрата, хидроксинолин-сулфата или одговарајуће		Мл.	20			
103.	Биолошко хемостатско средство на желатинастом сунђеру		Ком.	250			

104.	Восак за лепљење А 50гр.		Паков ање.	2			
105.	Изолак сепаратни		Милил итар	1000			
106.	Концентровано дезинфекционо средство погодно за ултразвучну кадицу, у једном поступку чисти и дезинфикује инструменте, спектар деловања:Бактерицидни: EN13727, EN14561(S.aureus,P.eruginosa,E.hir ea)Фунгицидни EN13624,EN 14562(Calbicans, A.niger), Микобактерицидно EN 14348,EN14563 (M.terrae, M.avium) Вируцидни HIV, HBV, HCV, H1N1, H5N1. EN14476(Poliovirus, Adenovirus). Без алдехида. Састав у 100 мл:18g 3-aminopropyl-dodecyl-1.3- propanediamine i 15g alkyl-benzil- dimethyl amonium chloride.		Литар	2			
107.	Карпул игле 25 мм		ком.	100			
108.	Карпул игле 12 мм		ком.	100			
109.	Светлосно полимеризујући нанохибридни композитни материјал на бази цирконијума и баријум глас пунила са честицом величине 0,70-1,5 μм са уделом неорганског пунила 77,5% или одговарајуће		грам	180			
110.	Течни нано хибридни комозит		грам	10			
111	Двокомпонентни ГЈЦ, за рестаурацију на класи I,II и V расположив у минимум 6 боја у паковању од минимум 15г праха (плус) + минимум 8г течности или одговарајуће		пакова ње	1			
112.	Дискови за полирање композитних испуна у више различитих финоћа		Ком.	80			
	Мандрела за дискове за полирање композитних испуна(мора бити исти произвођач за сав материјал под ставком 112 због компатибилности)		Ком.	2			

113.	Композит за испуне, микрохибридни, светлосно полимеризујући за предње испуне са опактним, трансlucentним бојама и камелеон ефектом у палети од 22 боје (A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, C3, C V, CVD, BW, XBW, AO2, AO3, AO4, NT, CT, DT, WT, GT, CVT)		грам	8			
114.	Јодоформ штрајфна 1 цм. X 5 м.		Пак.	3			

Услови:

Услови, рок и начин плаћања: _____

-Динамика и начин достављања: _____

-Рок испоруке: _____

-Гарантни рок: _____

-Рок важења понуде изражен у броју дана од дана отварања (не може бити краћи од 60 дана) :

-Остали услови: _____

Место: _____

М. П.

НАЗИВ ПОНУЂАЧА

Датум : _____

Потпис овлашћеног лица

ОБРАЗАЦ ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ ЗА СТОМАТОЛОШКИ МАТЕРИЈАЛ

Р.Б	Назив добра – минималне карактеристике (својства) које понуђена добра морају да испуне	ДА	НЕ	Навести у ком се документу налазе минималне карактеристике добра и обележити их у достављеном документу.
1.	Брусна трака 1 м			
2.	Жица за кукице-0,6мм-супер еластична од племенитог челика средње тврдоће или одговарајуће, намотана на оригиналном металном или пластичном калему.			
3.	Жица за кукице -0,7мм-супер еластична од племенитог челика средње тврдоће или одговарајуће, намотана на оригиналном металном или пластичном калему.			
4.	Жица за кукице-0,8мм-супер еластична од племенитог челика средње тврдоће или одговарајуће, намотана на оригиналном металном или пластичном калему.			
5.	Жица за кукице-0,9мм-супер еластична од племенитог челика средње тврдоће или одговарајуће, намотана на оригиналном металном или пластичном калему.			
6.	Розе восак, плоче димензије минимално 180мм x 80мм , минималне дебљине 1,4мм, А 20 ком. Или одговарајуће			
7.	Четка црна са филцом – већа троредна или четвороредна			
8.	Јеленска четка- минимум 85 мм			
9.	Тврди гипс за протезе			
10.	Бимштајн пловућац (немачки) паковање 1 кг. Или одговарајуће			
11.	Ножићи за протетику			
12.	Камење за фину обраду ортодонских апарата – разно –монтирано на мандрели			
13.	Брзовезујући алгинатни отисни материјал			
14.	Карбидни Фрезери Н79ЕФ			
15.	Карбидни Фрезери Н251ЕФ			
16.	Карбидни Фрезери Н79ДФ			
17.	Карбидни Фрезери Н251ДФ			
18.	Дијамантска шајбна за ортодонцију са жутим прстеном-двострана			
19.	Паста за полирање тврда, А 200 гр.			
20.	Мандрела за шмирглу велика			
21.	Гумица за полирање ортодонских апарата, монтирана цива – велика			
22.	Ортодонтски шрафови-мини- 6,5 мм 1 обрт 0,7			

	мм.Бравица са навојем мора бити добро заштићена квалитетном заштитном пластиком ,а слободни делови морају бити фиксирани или одговарајуће			
23.	Ортодонтски шrafoви средњи- 7,5 мм 1 обрт о,8 мм.Бравица са навојем мора бити добро заштићена квалитетном заштитном пластиком ,а слободни делови морају бити фиксирани или одговарајуће			
24.	Ортодонтски шrafoви макси- 7,5 мм 1 обрт о,8 мм.Бравица са навојем мора бити добро заштићена квалитетном заштитном пластиком ,а слободни делови морају бити фиксирани или одговарајуће			
25.	Шраф ортодонтски Бертони-тип А-у три правца са три стрелице по стандардима Це –ширење 4 мм 1 обрт о,35 мм.Централни део мора бити добро заштићен квалитетном пластиком или одговарајуће			
26.	Ортодонски шраф за дистализацију (средња величина)			
27.	Ортополи прах или одговарајуће			
	Ортополи течност или одговарајуће(мора бити исти произвођач за прах и течност због компатибилности под ставком 27)			
28.	Аутополимеризујући акрилат за репаратуре протеза- прах на бази метилметакрилаткополимера или одговарајуће)			
	Аутополимеризујући акрилат за репаратуре протеза течност на бази метилметакрилаткополимера или одговарајуће) . (мора бити исти произвођач за прах и течност због компатибилности под ставком 28)			
29	Целуоидне траке 100 ком.у паковању			
30.	Траке за полирање композита			
31.	Челична трака за полирање испуна			
32.	Медикаментозно средство за привремено пуњење канала корена на бази калцијум хидроксида и јода или одговарајуће			
33.	Светлосно полимеризујуће средство за индиректно прекривање пулпе			
34.	Гумица за полирање композита-бела			
35.	Јодоформ прах			
36.	Заливач фисура			
37.	Спреј за подмазивање турбине са три наставка			

38.	Светлосно полимеризујуће везујуће средство – бонд или одговарајуће			
39.	Течност за нагризање глеђи			
40.	Средство за привремено затварање кавитета, софт			
41.	Средство за привремено затварање кавитета, медиум			
42.	Ватеролне			
43.	Артикулациони папир-лист			
44.	Раствор за флуоризацију 250 мл или одговарајуће			
45.	Средство за декалцификацију канала корена – ЕДТА гел			
46.	Четка за уклањање мек.наслага			
47.	Паста за уклањање меких наслага и полирање зуба, без флуора			
48.	Стоматолошке сисаљке-цевчица поливинил-хлорид ,капица полиетилен- а100 ком или одговарајуће			
49.	Светлосно полимеризујућа подлога на бази глас јономер цемента			
50.	Гласјономерцемент опште намене- прах			
	Гласјономер цемент – течност (мора бити исти произвођач за сав материјал под ставком 50 због компатибилности)			
51.	Кочићи – интердент.			
52.	Чаша пвц бела 0,2dl			
53.	Средство на бази калцијум хидроксида за директно и индиректно прекривање пулпе и привремено пуњење канала корена			
54.	Средство за дефинитивну оптурацију канала корена на бази цинк оксид еугенола и хидрокортизон ацетата – прах			
	Средство за дефинитивну оптурацију канала корена на бази цинк оксид еугенола – течност (мора бити исти произвођач за прах и течност због компатибилности под ставком 54)			
55.	Матрице-премоларне			
56.	Матрице-моларне			
57.	Матрице у траци			
58.	Држач матрица			
59.	Кер игле од 15 до 40			
60.	Кер игле сортиране посебно по величинама-флекси			
61.	Кер игле од 45 до 80			
62.	Нерв игле од 15 до 40			
63.	Нерв игле, сортиране по величинама			
64.	Милер игле			
65.	Лентуле за колењак 25 до 40			

66.	Лентуле за колењак сортиране по величинама			
67.	Хедстрем игле 15-40			
68.	Хедстрем игле сортирани посебно по величинама			
69.	Гутаперки поени 15-40 А 120			
70.	Гутаперки поени сортирани по величинама А 120			
71.	Папирни поени за сушење канала корена зуба 200 комада у паковању			
72.	Метални карпул шприц са латералним пуњењем			
73.	Ручни канални инструменти, од никл титанијума од 15 до 40			
74.	Ручни канални инструменти, од никл титанијума сортиране посебно по величинама			
75.	Двокомпонентна заштитна подлога на бази калцијум хидроксида за индиректно прекривање пулпе.			
76.	Заштитне наочаре пластичне			
77.	Једноповршинска капсулирана легура за амалгамске испуне са минималним уделом сребра 45% и цинка 5% или одговарајуће			
	Двоповршинска капсулирана легура за амалгамске испуне испуне са минималним уделом сребра 45% % и цинка 5% (мора бити исти произвођач за сав материјал под ставком 77 због компатибилности)			
78.	Раствор за дезинфекцију канала корена на бази натријум хипохлорита или одговарајуће			
79.	Цинкфосфатни цемент, нормал везујући-прах			
	Цинкфосфатни цемент, нормал везујући –течност(мора бити исти произвођач за сав материјал под ставком 79 због компатибилности)			
80.	Цемент за подлоге и испуне – цинкоксид са еугенолом – прах или одговарајуће			
	Цемент за подлоге и испуне – цинкоксид са еугенолом – течност или одговарајуће(мора бити исти произвођач за сав материјал под ставком 80 због компатибилности)			
81.	Огледалца зубарска			
82.	Челични борер – за колењак (округли) 16 – 23			
83.	Борери дијамантски за колењак округли			
84.	Борери дијамантски за колењак пламичасти (фисурни)			
85.	Борери дијамантски за турбину округли 16-18			
86.	Борери дијамантски за турбину округли 21			
87.	Борери дијамантски за турбину округли 23			
88.	Борери дијамантски за турбину ваљкасти 18			
89.	Борери дијамантски за турбину пламичасти 16-18			
90.	Борери дијамантски за турбину пламичасти 21			

91.	Борери дијамантски за турбину купасти 16			
92.	Борери дијамантски за турбину купасти 18			
93.	Борери дијамантски за турбину купасти 21			
94.	Месингана четка за борере			
95.	Карбидни борер – за колењак (округли) 16-18			
96.	Карбидни борер – за колењак (округли) 25			
97.	Машински проширивачи за колењак сортирани од 15 до 40 и од 45 до 80			
98.	Машински проширивачи за колењак паковани по величинама појединачно			
99.	Карбидни борер за турбину			
100.	Карбидни борер са продуженим радним врхом за колењак – округли			
101.	Стаклена плочица			
102.	Раствор за ретракцију гингиве, на бази алуминијум хлорида хексахидрата, хидроксихинолин-сулфата или одговарајуће			
103.	Биолошко хемостатско средство на желатинастом сунђеру			
104.	Восак за лепљење А50гр.			
105.	Изолак сепаратни			
106.	Концентрирано дезинфекционо средство погодно за ултразвучну кадицу, у једном поступку чисти и дезинфикује инструменте, спектар деловања: Бактерицидни: EN13727, EN14561 (S.aureus, P.eruginosa, E.hirea) Фунгицидни EN13624, EN 14562 (Calbicans, A.niger), Микобактерицидно EN 14348, EN14563 (M.terrae, M.avium) Вируцидни HIV, HBV, HCV, H1N1, H5N1. EN14476 (Poliovirus, Adenovirus). Без алдехида. Састав у 100 мл: 18g 3-aminopropyl-dodecyl-1.3- propanediamine i 15g alkyl-benzil-dimethyl amonium chloride.			
107.	Карпул игле 25 мм			
108.	Карпул игле 12 мм			
109.	Светлосно полимеризујући нанохибридни композитни материјал на бази цирконијума и баријум глас пунила са честицом величине 0,70-1,5 μм са уделом неорганског пунила 77,5% или одговарајуће			
110.	Течни нано хибридни комозит			
111.	Двокомпонентни ГЈЦ, за рестаурацију на класи I, II и V расположив у минимум 6 боја у паковању од минимум 15г праха + минимум 8г течности или одговарајуће			
112.	Дискови за полирање композитних испуна у више			

	различитих финоћа			
	Мандрела за дискове за полирање композитних испуна(мора бити исти произвођач за сав материјал под ставком 112 због компатибилности)			
113.	Композит за испуне,микрохбридни,светлосно полимеризујући за предње испуне са опактним,транслуцентним бојама и камелеон ефектом у палети од 22 боје (A1,A2,A3,A3,5,A4,B1,B2,B3,C3,CV,CVD,BW,XB W,AO2,AO3,AO4,NT,CT,DT,WT,GT,CVT)			
114.	Јодоформ штрајфна 1 цм. x 5 м.			

Напомена: Понуђачи су дужни да у колонама ДА/НЕ испуне да ли понуђено добро испуњава тражене карактеристике, а у колони НАПОМЕНА прецизно наведу место где је тражена техничка карактеристика описана у проспектно / техничкој документацији или другом одговарајућем документу (тражене карактеристике обележити у достављеном документу). Уколико понуђач не попуни наведене податке из обрасца сматраће се да понуђено добро не испуњава захтеве тражене документацијом и понуда ће бити одбијена као неприхватљива.

Место: _____
Датум : _____

М. П.

НАЗИВ ПОНУЂАЧА

Потпис овлашћеног лица

Штамбиљ понуђача

Број понуде: _____

ПОНУДА ЗА АНЕСТЕТИК АРТИКАИН ИЛИ ОДГОВАРАЈУЋЕ ТАБЕЛА 2

Р.Б	Назив – опис	Произвођач	Ј.М.	Оријентациона количина	Цена по Ј.М. без ПДВ-а	Укупно без ПДВ-а	Укупно са ПДВ-ом.
1.	Артикаин 4% 1,7мл.или одговарајуће		Ком.	2.000			
Укупно							

Услови: :

Услови,рок и начин плаћања: _____

-Динамика и начин достављања: _____

-Рок испоруке: _____

-Гарантни рок: _____

-Рок важења понуде изражен у броју дана од дана отварања (не може бити краћи од 60 дана) : _____

-Остали услови: _____

Место: _____

М. П.

НАЗИВ ПОНУЂАЧА

Датум : _____

Потпис овлашћеног лица

ОБРАЗАЦ ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ ЗА АНЕСТЕТИК АРТИКАИН ИЛИ ОДГОВАРАЈУЋЕ

Р.Б	Назив добра – опис	ДА	НЕ	НАПОМЕНА
1.	Артикаин 4% 1,7мл.или одговарајуће			

Напомена: Понуђачи су дужни да у колонама ДА/НЕ испуне да ли понуђено добро испуњава тражене карактеристике, а у колони НАПОМЕНА прецизно наведу место где је тражена техничка карактеристика описана у проспектно / техничкој документацији или другом одговарајућем документу (тражене карактеристике обележити у достављеном документу).

Уколико понуђач не попуни наведене податке из обрасца сматраће се да понуђено добро не испуњава захтеве тражене документацијом и понуда ће бити одбијена као неприхватљива

Место: _____

М. П.

НАЗИВ ПОНУЂАЧА

Датум : _____

Потпис овлашћеног лица

Штамбиљ понуђача

Број понуде: _____

ПОНУДА ЗА РЕНДГЕН МАТЕРИЈАЛ ТАБЕЛА 3

Р.Б	Назив – опис	Произвођач	Ј.М.	Оријентациона количина	Цена по Ј.М. без ПДВ-а	Укупно без ПДВ-а	Укупно са ПДВ-ом.
1.	Дентални РО филм		Ком.	1.000			
	Периомат – хем.за разв.Ро филма (фиксир250 мл. И развијач 250 мл.) мора бити исти произвођач за филм и за фиксир и за развијач због компатибилности		Пак.	5			
Укупно							

Услови: :

Услови,рок и начин плаћања: _____

-Динамика и начин достављања: _____

-Рок испоруке: _____

-Гарантни рок: _____

-Рок важења понуде изражен у броју дана од дана отварања (неможе бити краћи од 60 дана) : _____

-Остали услови: _____

Место: _____

М. П.

НАЗИВ ПОНУЂАЧА

Датум : _____

Потпис овлашћеног лица

ОБРАЗАЦ ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ ЗА РЕНДГЕН МАТЕРИЈАЛ

Р.Б	Назив добра – опис	ДА	НЕ	НАПОМЕНА
1.	Дентални РО филм			
	Периомат – хем.за разв.Ро филма (фиксир250 мл. И развијач 250 мл.) мора бити исти произвођач за филм и за фиксир и за развијач због компатибилности			

Напомена: Понуђачи су дужни да у колонама ДА/НЕ испуне да ли понуђено добро испуњава тражене карактеристике, а у колони НАПОМЕНА прецизно наведу место где је тражена техничка карактеристика описана у проспектно / техничкој документацији или другом одговарајућем документу (тражене карактеристике обележити у достављеном документу).

Уколико понуђач не попуни наведене податке из обрасца сматраће се да понуђено добро не испуњава захтеве тражене документацијом и понуда ће бити одбијена као неприхватљива

Место: _____

М. П.

НАЗИВ ПОНУЂАЧА

Датум : _____

Потпис овлашћеног лица