

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

1. Предмет на поръчката: “Периодични доставки на медицински изделия и консумативи по 36 /тридесет и шест/ обособени позиции за нуждите на „МБАЛ Д-р Иван Селимински- Сливен” АД”

2. Място на изпълнение на поръчката: Склад за медицински изделия на МБАЛ ”Д-р Иван Селимински-Сливен” АД, на адрес: гр. Сливен, бул. „Христо Ботев” № 1.

3. Начин на плащане: Финансирането на поръчката ще се извършва със собствени средства, а заплащането ще бъде разсрочено, в левове и по банков път, 60 /шестдесет/ календарни дни, считано от датата на получаване на издадена оригинална фактура от Изпълнителя.

4. Срокът на изпълнение на поръчката е 24 /двадесет и четири / месеца, считано от датата на сключване на договора /но не по-рано от 20.08.2020 г./, чрез периодични доставки по предварителни заявки по вид и количество, в зависимост от потребностите на Възложителя.

Срокът на доставка на всяка отделна заявка е до 72 /седемдесет и два/ часа от получаване на заявка от Възложителя.

4.1. В случай, че към датата на изтичане на срока на договора е открита нова процедура за възлагане на обществена поръчка със същия предмет, която не е приключила, договорът запазва действието си при същите условия до приключването ѝ и сключването на нов договор.

4.2. Възложителят може да прекрати предсрочно сключения договор с писмено уведомление - без предизвестие /без дължими неустойки и обезщетения/ при условията на чл. 7, ал.3 от ПМС № 146 от 09.06.2015 г. за създаване на Централен орган за възлагане на обществени поръчки в сектор „Здравеопазване” и Министерство на здравеопазването е провело процедура за централизирана доставка на медицински изделия, предмет на поръчката, има сключени рамкови споразумения с избрани изпълнители и лечебното заведение е заявило, че ще се възползва от сключените по процедурата договори.

5. Предмет и приблизителен обем на поръчката за 24 /двадесет и четири/ месеца.

Изисквания на Възложителя към вида, конкретните параметри, характеристики, прогнозните количества и прогнозните стойности за 24 /двадесет и четири/ месеца на доставяните на доставяните медицински изделия и консумативи са следните :

Номеклатурен №	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ	ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ	Мярка	Прогнозно количество за 24 месеца	Прогнозна ст-ст без ДДС за ОП	Изискуеми мостри
1	2		3	4	5	6
	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №1 СПРИНЦОВКИ И ИГЛИ					
1	Спринцовка 2 мл, двусъставна , без игла	Материал:полиетилен/полипропилен; Без латекс или силикон;Неизтриваща се черна градуировка;стерилни	бр.	500 000		1 бр
2	Спринцовка 5мл, двусъставна , без игла	Материал:полиетилен/полипропилен; Без латекс или силикон;Неизтриваща се черна градуировка;стерилни	бр.	300 00		1 бр
3	Спринцовка 10 мл, двусъставна , без игла	Материал : поли етилен/полипропилен;Без латекс или силикон;Неизтриваща се черна градуировка;стерилни	бр.	215 000		1 бр
4	Спринцовка 20 мл,двусъставна , без игла	Материал:полиетилен/полипропилен;Без латекс или силикон;Неизтриваща се черна градуировка;стерилни	бр.	220 000		1 бр
5	Спринцовка 1 мл, с игла 27 G x 1/2	Трикомпонентна; С деление на скалата 0,02/ туберкулинова спринцовка;/стерилна	бр.	3 000		1 бр
6	Спринцовка 1мл инсулинова	Инсулинова спринцовка 100Е ; с отделяема игла 29 G X1/2;стерилна	бр.	2 000		1 бр

7	Игли за спринцовки тип луер 18 G/ 20 G/ 22 G/ 23 G/ 18 G 1 ½; / 27 G ¾	Размери по стандарт; Апирогенни; Хиподермични; Цветово кодирани размери;стерилни	бр.	800 000		по 1 бр от размер
8	Игли със защитен механизъм за превенция от убождане след употреба 20 G 21 G 22 G 18	Размери по стандарт; Апирогенни; Хиподермични; Цветово кодирани размери;стерилни	бр.	150 000		по 1 бр от размер
9	Спринцовка 50 мл,катетърен тип	Трикомпонентна; конус, цилиндрично разположен ;съвместима с катетри;стерилни	бр.	3 000		1 бр
10	Катетър бъртерфлай / или еквивалентно/ 21 G 23 G 25 G	Прозрачни крилца за фиксиране; с цветови код за размера;удължител с луер лок или еквивалентно	бр.	1 000		по 1 бр от размер
		Прогнозна стойност за ОП №1			75943,33	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №2 КОНСУМАТИВИ ЗА ПЕРИФЕРНО ВЕНОЗНО КАТЕТЕРИЗИРАНЕ						
1.	Периферен венозен катетър размери 16 G ;18 G ;20 G;22 G ;24 G	Материал: политетрафлуоретилен /PTFF/ или полиуретан /PUR/ ; с инжекционен порт с крилца с цветен код на диаметъра;стерилни	бр.	160 000		по 1 бр от размер
2.	Катетър за периферно венозно канюлиране с размери 14 G 16 G; 18 G; 20G; 22 G ;24 G	Материал:полиуретан ;с цветен код на диаметъра, крилца за фиксиране и втори вход за инфузия,вграден самоактивиращ се защитен механизъм за автоматично покриване на иглата ;стерилни	бр.	8 000		по 1 бр от размер
3.	Капаче за абокат	Стерилно;в самостоятелна стерилна опаковка	бр.	8 000		1 бр
4.	Стерилна превръзка за интравенозен катетър 6/7 см	Прозрачна от полиуретанов филм;С прорез за фиксиране на катетри и канюли	бр.	6 000		1 бр
5.	Стерилна превръзка за интравенозен катетър 6/8 см	Стерилна хипоалергична превръзка ;адхезивна,с абсорбираща подложка , водонепропусклива,с прорез	бр.	90 000		1 бр
6.	Трипътно кранче за абокат	налягане до 4 бара ; дебит 500 мл	бр.	4 000		1 бр
7.	Комбиниран стопер за катетри и спринцовки	1.luer lock/luer slip или еквивалентно; мъжко/женско; червен, син или бял цвят за лесно разпознаване;стерилен; подходящ за венозен катетър ;в самостоятелна стерилна опаковка	бр.	500		1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №2			48170,83	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №3 МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ ЗА ПЕРФУЗОР						
1.	СПРИНЦОВКА 50мл	Трисъставна ,перфузионна с деление на скалата 1 милилитър,luer lock или еквивалентно,без игла,с улей на буталото , позволяващ стабилен захват на перфузора,Т-образна форма на петата на буталото, фабрично изработен фиксатор на предната част за сигурно захващане на помпата	бр.	60 000		1 бр
2.	СИСТЕМА за перфузия	С Luer lock или еквивалентно накрайник ,дебелина 1.45 x 2.75 мм; дължина 1.50 м	бр.	25 000		1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №3			28125	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №4 УНИВЕРСАЛНИ СИСТЕМИ ЗА ИНФУЗИЯ И ТРАНСФУЗИЯ						
1.	Система за инфузия	Система за инфузия с метална игла и чорапче от мека пластмаса	бр.	220 000		1 бр
2.	Система за инфузия с пластмасова игла	Система за инфузия с пластмасова игла, съвместима с всички многодозови	бр.	3 000		1 бр

		флакони и чорапче от мека пластмаса , с допълнителен порт, позволяващ манипулация, без да се отчленява от постоянната венозна каниюла				
3.	Система за хемотрансфузия с пластмасова игла	С пластмасова игла; Съвместима със сакове	бр.	10 000		1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №4			43975	
	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №5 ГРАВИТАЦИОННА ИНТЕРВЕНОЗНА СИСТЕМА И АСПИРАТОРИ ЗА МНОГОДОЗОВИ ФЛАКОНИ					
1.	Гравитационна интравенозна система за инфузионни разтвори	С прецизен регулатор - за твърди и деформируеми контейнери; с клапан за подаване на въздух, снабден с бактериален филтър и капаче; с кръгъл регулатор от твърда пластмаса, разграфен за различни скорости за вливане	бр.	200		1 бр
2.	Аспиратор за безопасна аспирация от мултидозови флакони	С бактериален филтър и филтър за частици 5 мк , с капаче за покриване на аспирационният порт, стандартен шип	бр.	7 000		1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №5			7558,33	
	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №6 КАТЕТРИ И СОНДИ					
1	Катетър фoley двупътен различни размери № 8; 10; 12; 14; 16; 18;20; 22;24	Материал – мек силиконизиран латекс; Двупътен; Обем на балона 5- 30 мл	бр.	1 300		по 1 бр от размер 18;20.22
2	Катетър фoley, обем на балона 5/15 мл ;различни размери от №14;16;18;20; 22; до 24	Материал – мек силиконизиран латекс; Двупътен; Обем на балона 5-15 мл	бр.	1 000		по 1 бр от размер 18;20.22
3	Катетър Пецеров, различни размери №14;16;18;20; 22	Изработен от мек латекс	бр.	100		1 бр от размер 20
4	Катетър фoley трипътен различни размери №14;16;18;20; 22;24	Материал – мек силиконизиран латекс; Трипътен; Обем на балона 5-30 мл	бр.	200		1 бр от размер 18
5	Катетър нелатон различни размери №8;10;12;14;16;18;20;22;24;26	Мек материал; с атравматичен връх	бр.	8 000		по 1 бр.от размер 14,20,26
6	Назодуоденална сонда ,различни размери №12;14;16;18;20;22;24; 26	Накрайник с цветово кодиране на размера;градуирана	бр.	4 200		по 1 бр.от размер 14,20,26
7	Сонда за хранене за бебета № 4; № 6; №8;№10	Със заоблен връх; с 2 странични отвора; със запушалка, градуирана	бр.	8 000		по 1 бр.от размер
8	Катетър абдоминален различни размери, от №18 до №30	накрайник с цветово кодиране на размера	бр.	2 000		по 1 бр от пазмер 18;24.26
9	Уринаторни торби стерилни	Обем на торбата 2 л, Изработена от PVC, Градуирана в мл, Удължител до 150 см устойчив на прегъване, Коничен конектор с капаче, С възвратен клапан за долно оттичане;Стерилна в опаковка по една	бр.	6 000		1 бр
10	Уринаторни торби нестерилни	Обем на торбата 2 л, Изработена от PVC,Градуирана в мл, Удължител до 150 см устойчив на прегъване, Коничен конектор с капаче, С възвратен клапан за долно оттичане;нестерилна	бр.	7 000		1 бр
11	КАТЕТЪР аспирационен	С централен отвор и 2 странични; без страничен отвор за вакуум контрол	бр.	3 000		по 1 бр от размер

	ендотрахеален G 10; 12; 14; 16; 18; 20; 22				
		Прогнозна стойност за ОП №6			13469,17
	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 7 ЗАЩИТНО ОБЛЕКЛО				
1.	Маски с връзки	нетъкан текстил; 3-слойна, едностранно дишаща, снабдена с интегрирана пластична скоба, която позволява перфектно анатомично оформяне, изработена от недрозещ, без мирис, мек материал, приятен за кожата, - синя с връзки	бр.	1 000	1 бр
2.	Маски с ластик	нетъкан текстил; 3-слойна, едностранно дишаща, снабдена с интегрирана пластична скоба, която позволява перфектно анатомично оформяне, изработена от недрозещ, без мирис, мек материал, приятен за кожата, - синя с ластик	бр.	90 000	1 бр
3.	Шапки	еднократни, от нетъкан текстил, 3 тип "барета";, различни размери M, L, XL, d 53-60	бр.	38 000	по 1 бр от размер
4.	Престилки за посетители	От нетъкан текстил; с дълъг ръкав; с плетен маншет, връзки, нестерилни; размери M, L, XL	бр.	3 000	1 бр L
5.	Престилки от полиетилен	от полиетилен; предни	бр.	3 000	1 бр
6.	Калцуни	къси от полиетилен ; дължина 38-44	бр.	300 000	2 бр
		Прогнозна стойност за ОП №7			9983,83
	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 8 РЪКАВИЦИ				
1.	Полиетиленови ръкавици	1.с грапава повърхност	бр.	400 000	4 бр
2.	Нестерилна латексова ръкавица с пудра	1. Да е с ръбче улесняващо поставянето; 2. Да отговаря на EN 455 1-4 AQL 1.5 /или еквивалентно/; 3. Размери S; M; L	бр	400 000	10 бр
3.	Нестерилни нитрилови ръкавици	1 да са без пудра и латексови протеини; 2. Да е с ръбче улесняващо поставянето; 3. Да отговаря на EN 455 1-4; AQL 1,5 /или еквивалентно/; 4. Размери S; M; L	бр	200 000	10 бр
4.	Нестерилни винилови ръкавици	Гладка повърхност, полупрозрачни, без пудра , минимална дължина 240 мм., размер S, M, L, XL	бр	60 000	6 бр
5.	Стерилни латексови ръкавици без пудра	С хидрофобно покритие размер от 5,5 до 9 ; с чувствителни пръсти; AQL 1, за микрохирургия и офталмология, дебелина на пръстите 0.17 мм, на дланта 0.16 мм, на маншета 0.16 мм; дължина от 260 до 280 мм	1 бр. първична опаковка -1 чифт	14 200	по 1 бр от размер №7, 5; 8,0 ; 8,5
6.	Стерилни хирургични ръкавици с пудра	От естествен гумен латекс с пудра, с ръб ; размери от 6.0 до 8.5 ; AQL 1 ; дължина от 270 до 280 мм	1 бр. първична опаковка -1 чифт	50 000	по 1 бр от размер №7, 5; 8,0 ; 8,5
7.	Латексови стерилни ръкавици без пудра ,усилени за ортопедия	От гумен латекс ,с хидрофобно покритие, усилени за ортопедия и ринг против изхлужване ; кафяви, дебелина на пръстите 0,33 мм , на дланта 0,24 мм, на маншета 0,20 мм; размери от 6 до 9,0	1 бр. първична опаковка -1 чифт	9 000	по 1 бр от размер №7, 5; 8,0 ; 8,5;
		Прогнозна стойност за ОП №8			63443,33

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 9 ОБЩ КОНСУМАТИВ					
1.	Остриета за скалпели различни размери №10 до №24	Единично опаковани стерилни, въглеродна стомана	бр.	20 000	1 бр от размер 22
2.	Дръжка за острие за скалпел	Дръжка за острие за скалпел	бр	20	1 бр
3.	ЕКГ електроди за възрастни	1. тик так копче;2.еднократни;3.хипоалергични	бр	17 000	4 бр
4.	ЕКГ електроди за монитор детски	1. тик так копче;2.еднократни;3.хипоалергични;4.F 304	бр	200	4 бр
5.	ЕКГ електроди за възрастни с гел	Самозалепващи се, за еднократна употреба, с гел; размер: 48x50mm.	бр	500	4 бр
6.	Контактен гел за Ултразвукова диагностика туба 5 л	хипоалергичен; висока скорост на проводимост; опаковка от 5 кг	бр	50	1 бр
7.	Контактен гел за Ултразвукова диагностика туба 1 л	хипоалергичен; висока скорост на проводимост; опаковка от 1 л	бр	100	1 бр
8.	Пъпни клампи	1.стерилна индивидуална опаковка	бр	3 500	2 бр
9.	Ленти за родилки и бебета	1.комплект ленти за бебе и майка в син или розов цвят	комплект	3 000	1 комплект сини и 1 комплект розови
10.	Шпатули за гърло	1. дървени; 2. с гладки краища 3. подходящи за деца и възрастни	бр	10 200	2 бр
11.	Контейнер за микробиологично изследване-15 мл	1.; стерилен,2. изработен от PVC;3. с винтово капаче, без шпатулка	бр	2 400	1 бр
12.	Контейнер за секрети 50-60 мл	1. изработен от полипропилен; 2. с винтова капачка , изработена от полиетилен ;3. с етикет за идентификация;4.стерилен в индивидуална опаковка	бр	13 000	1 бр
13.	Педиатричен колектор за урина, за момчета и момичета , нестерилен	Педиатричен колектор за урина, за момчета и момичета , нестерилен	бр	200	1 бр
14.	Педиатричен колектор за урина, за момчета и момичета , стерилен	Педиатричен колектор за урина, за момчета и момичета , стерилен	бр	200	1 бр
Прогнозна стойност за ОП №9				6682,33	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 10 ДРЕНАЖИ И ДРЕНАЖНИ СИСТЕМИ					
1.	Дренажна система "Редон" или еквивалентно размери дренаж СН 14 ; СН 16 ; СН 18	дренаж размери СН 14 ; СН 16 ; СН 18 ; бутилка тип "хармоника" или еквивалентно 500 мл с метални пружини; удължител с клампа и адаптивен конектор; закрепващ механизъм	бр.	400	по 1 бр СН 16 и СН 18
2.	Дренажна система "Редон"или еквивалентно размери СН 14; СН 16 ; СН 18	дренаж СН 14; СН 16 ; СН 18 ; бутилка тип "хармоника" или еквивалентно 200 мл с метални пружини; удължител с клампа и адаптивен конектор; закрепващ механизъм	бр.	100	по 1 бр СН 16 и СН 18
3.	Дренаж по КЕР или еквивалентно различни номера от № 9 до № 22	да е изработен от гъвкав латекс	бр.	30	1 бр размер № 12
4.	Дренаж гофриран	силиконов; размер 23/25 см	бр.	230	1 opak
5.	Дренаж торакален СН 18; 20 ; 22;24 ;26	Изработен от твърд материал;с централен отвор и 5 странични отвора ; градуиран	бр.	50	по 1 бр размер СН 20;24
6.	Сет за торакален дренаж	Съдържа троакар и дрен с размери СН 18; 20 ;22;24;26; изработен от твърд материал;с 1 централен отвор и 5 странични отвора; градуиран	бр.	250	По 1 бр с размер СН 20;24

		Прогнозна стойност за ОП №10			16581,33
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 11 КОНСУМАТИВИ ЗА ИНЖЕКТОР Empower СТА					
1.	Спринцовки 200 мл със свързващ елемент с ниско налягане и тръба за пълнене	Стерилни, съвместими с двуглав инжектор Empower СТА	бр.	400	1 бр
2.	Свързваща туба	Стерилни, съвместими с двуглав инжектор Empower СТА	бр.	200	1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №11			10955
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №12 ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЗА АСПИРАЦИЯ					
1.	Сет за аспирация	Канюла и шлаух, рамзер на канюлата СН 24 ; СН 30 с адаптор в двата края, дължина на шлауха 210 см	бр. сет	1 000	по 1 бр СН 24 и СН 30
		Прогнозна стойност за ОП №12			3091,67
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 13 ХИРУРГИЧНИ КОНЦИ ПОЛИАМИДНИ					
1.	Хирургични конци полиамидни 000	1. полиамидни 2. антимикиробни 3.плетени;4. нестерилни	бр.	4 000	1 бр
2.	Хирургични конци полиамидни 0	1. полиамидни 2. антимикиробни 3.плетени;4. нестерилни	бр.	4 000	1 бр
3.	Хирургични конци полиамидни 2	1. полиамидни 2. антимикиробни 3.плетени;4. нестерилни	бр.	3 000	1 бр
4.	Хирургични конци полиамидни 4	1. полиамидни 2. антимикиробни 3.плетени;4. нестерилни	бр.	3 000	1 бр
5.	Хирургични конци полиамидни 6	1. полиамидни 2. антимикиробни 3.плетени;4. нестерилни	бр.	3 000	1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №13			17000
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № - 14 СПИНАЛНИИ ЕПИДУРАЛНИ ИГЛИ И СЕТОВЕ ЗА РЕГИОНАЛНА АНЕСТЕЗИЯ					
1.	Спинална игла размер G 18 x 3 1/2 , дължина 88 мм	Полиран вътрешен лумен за бързо изтичане на ликвор; Ергономична прозрачна ръкохватка с кристално - прозрачна призма за визуално идентифициране на ликвора; мандрен с цветово кодиране на диаметъра;заточване на върха по Квинке или еквивалентно	бр.	100	1 бр
2.	Спинална игла размер G 20 x 3 1/2 , дължина 88 мм	Полиран вътрешен лумен за бързо изтичане на ликвор; Ергономична прозрачна ръкохватка с кристално - прозрачна призма за визуално идентифициране на ликвора; мандрен с цветово кодиране на диаметъра;заточване на върха по Квинке или еквивалентно	бр.	100	1 бр
3.	Спинална игла с размер 22 G X 3 1/2, дължина 88 мм	Полиран вътрешен лумен за бързо изтичане на ликвор; Ергономична прозрачна ръкохватка с кристално - прозрачна призма за визуално идентифициране на ликвора; мандрен с цветово кодиране на диаметъра;заточване на върха по Квинке или еквивалентно;	бр.	600	1 бр
4.	Спинална игла с размер G 25x 3 1/2 , дължина 88 мм	Полиран вътрешен лумен за бързо изтичане на ликвор; Ергономична прозрачна ръкохватка с кристално - прозрачна призма за визуално идентифициране на ликвора; мандрен с цветово кодиране на диаметъра;заточване на върха по Квинке или еквивалентно	бр.	600	1 бр
5.	Спинална игла с размер G 27 x 3 1/2 , дължина 88 мм	Полиран вътрешен лумен за бързо изтичане на ликвор; Ергономична прозрачна ръкохватка с кристално -	бр.	50	1 бр

		прозрачна призма за визуално идентифициране на ликвора; мандрен с цветово кодиране на диаметъра;заточване на върха по Квинке или еквивалентно ;с игла				
6.	Сет за епидурална анестезия с епидурална игла по Туохи или еквивалентно 1,3 x 80 мм, G 16 x 3 1/2"	съдържа спринцовка с липса на съпротивление, епидурален катетър със затворен край и 3 латерални отвора, материал полиамид, диаметър 0,85 x 0,45 мм и дължина 100 см, ясна маркировка за дължина и срещу усукване, катетърен конектор, плосък епидурален филтър 0,2 микрометра, устойчив на налягане до 7 бара.	бр.	20		1 бр
7.	Сет за епидурална анестезия с епидурална игла по Туохи или еквивалентно 1,3 x 80 мм, G 18 x 3 1/2"	съдържа спринцовка с липса на съпротивление, епидурален катетър със затворен край и 3 латерални отвора, материал полиамид, диаметър 0,85 x 0,45 мм и дължина 100 см, ясна маркировка за дължина и срещу усукване, катетърен конектор, плосък епидурален филтър 0,2 микрометра, устойчив на налягане до 7 бара.	бр.	20		1 бр
8.	Епидурални игли размер 18 G	Игла по Туохи или еквивалентно с метален стилитет и крилце 90 мм	бр.	10		1 бр
9.	Епидурални игли размер 16 G	Игла по Туохи или еквивалентно с метален стилитет и крилце 120 мм	бр.	10		1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №14			2037,50	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 15 КОНСУМАТИВИ ЗА ДИХАТЕЛНА РЕАНИМАЦИЯ						
1.	Кислородна силиконова маска за възрастни тип Ешман или еквивалентно	с мек връх,удължител 210 см; в индивидуална опаковка; за еднократна употреба; с еластична връзка;странични отвори за издишване	бр.	600		1 бр
2.	Кислородни маски за деца тип Ешман или еквивалентно	с мек връх,удължител 210 см; в индивидуална опаковка; за еднократна употреба; с еластична връзка;странични отвори за издишване	бр.	200		1 бр
3.	Катетър назален за кислород за деца и възрастни	в индивидуална опаковка;апирогенен с подвижен ограничител,позволяващ подобра фиксация към лицето	бр.	300		по 1 бр
4.	Небулайзер с аерозолна силиконова маска за деца	с удължител 210 см;с универсален/стандартен/конектор 1 бр/тип градуирана чашка	бр.	100		1 бр
5.	Небулайзер с аерозолна силиконова маска за възрастни	с удължител 210 см;с универсален/стандартен/конектор 1 бр/тип градуирана чашка	бр.	300		1 бр
6.	Ендотрахеална тръба с балон размери № 2,5;3,0; 3,5; 4,0; 4,5; 5,0; 5,5; 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5;	Ендотрахеална тръба с балон, атравматичен мек заоблен, скосен връх; , око Мърфи;стандартизиран конектор,точни маркери за дълбочина; рентгеноконтрастна линия, балон с голям обем и ниско налягане , стерилна,за еднократна употреба ;	бр.	4 000		по 1 бр от № 3,5; 5,5;
7.	Трахеална тръба за орално-назално приложение с балон размери .№ 3,0; 3,5; 4,0; 4,5; 5,0; 5,5; 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5	Трахеална тръба за орално-назално приложение с балон ;от термочувствителен PVC; точни маркери за дълбочина; рентгеноконтрастна линия по цялата дължина на тръбата,стерилна,за еднократна употреба; огънати към челото	бр.	100		1 бр размер № 7,0
8.	Трахеостомни канюли от № 4, 5 до №10	Трахеостомни канюли ,изработени без латекс, с балон , рентгеноконтрастна линия по цялата дължина на	бр.	200		1 бр.4,5 и 1 бр 8,0

		тръбата;стерилни				
9.	Водач за ендотрахеални тръба	С мек ,ненараняващвръх или подвижен силиконов конектор дължина 34 см ;38см и 45 см за ендотрахеалн тръби размери от 2,5 до 8,5	бр.	50		1 бр 45 см
10.	Армирана тръба за ендотрахеална интубация размер от 4,5 до 8,5	Тръба за орална и назална интубация изработена от термочувствителен PVC, отвор тип Мърфи или еквивалентно,армировката да е изработена от неръждаема стомана ,устойчива на прегъване,профилирана като дъга ,стандартизиран конектор,балон с голям обем и ниско налягане,стерилни за еднократна употреба	бр.	100		1 бр № 7,0
11.	Удължител тип човка с ъглов конектор с дължина 13 см , към анестезиологична и дихателна апаратура	С ъглов конектор , към анестезиологична и дихателна апаратура ,дължина 13 въртящ ,силиконов автоклавируем, с порт 5 мм с капаче	бр.	200		1 бр
12.	Удължител тип човка с ъглов конектор с дължина 20 см , към анестезиологична и дихателна апаратура	С ъглов конектор , към анестезиологична и дихателна апаратура ,дължина 20см въртящ ,силиконов автоклавируем, с порт 5 мм с капаче	бр.	200		1 бр
13.	Удължител тип човка към анестезиологична и дихателна апаратура	Удължител тип човка към анестезиологична и дихателна апаратура диаметър среден 15ID /22 OD, силиконов , със въртящ се конектор , автоклавируем, порт с 3 мм капаче	бр.	20		1 бр
14.	Фиксатори за ендотрахеални тръби 54 ,65 см	Фиксатори за орални,назални ендотрахеални тръби , за еднократна употреба с ластик	бр.	1 000		1 бр от 54 см и 1 бр 65 см
15.	Въздуховоди по Гьодел или еквивалентно различни размери-от 000 до №5	С възможност за фиксиране на ендотрахеални тръби , твърд блок и мека атравматична тръба, с възможност за използване на всички номера ,аспирационни катетри,едностранно отворени с гладка вътрешна повърхност	бр.	300		1 бр от размер 000; 1 бр от размер 2 и 1 бр отразмер 5
		Прогнозна стойност за ОП №15			22776,67	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 16 ЗАТВОРЕНА АСПИРАЦИОННА СИСТЕМА						
1.	Затворена система ендотрахеална аспирация 12, 14, 16 Fr	С двулуменен катетър, дължина 54 см , за 72-часова употреба,двойновъртящсе конектор и порт за промивки,бутонза контрол на аспирацията с вградена система за заключване	бр.	240		по 1 бр от размер
2.	Затворена система затрахеостомна аспирация 14 Fr	С двулуменен катетър, дължина 31 см., двойновъртящ се раменен конектор, еднопосочен клапан за промиване на катетъра ; двойна черна маркировказа изтегляне на катетъра, за 72-часова употреба	бр.	200		1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №16			18800	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 17 СЕТОВЕ ЗА ЦЕНТРАЛНА ВЕНОЗНА КАТЕТАРИЗАЦИЯ ПО СЕЛДИНГЕР						
1.	Сет за централна венозна катетеризация с размери 14 G ;16 G;18 G;20G;24 G с еднолуменен катетър	Съдържа еднолуменен катетър от полиуретан,прозрачен катетър с маркировка за дължина,вградени рентгенопозитивни ленти по цялата дължина, мек връх на катетъра, дължина на катетъра 20,30,13 и 9 см	бр. сет	300		по 1 бр 14 G ;18 G;24 G
		Прогнозна стойност за ОП №17			9000	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №18 АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕН						

КОНСУМАТИВ					
1.	Силиконов гофриран шланг за апарат за ИБВ за възрастни 30 см	Силиконов, прозрачен , гофриран шланг за апарат за ИБВ 19 mm ID, конекции 22 mm ID, дължина 30 см, автоклавируем ,съвместими с апарати и респиратори Дрегер	бр.	50	1 бр
2.	Силиконов гофриран шланг за апарат за ИБВ за възрастни 40 см	Силиконов, прозрачен , гофриран шланг за апарат за ИБВ 19 mm ID, конекции 22 mm ID, дължина 40 см, автоклавируем ,съвместими с апарати и респиратори Дрегер	бр.	50	1 бр
3.	Силиконов гофриран шланг за апарат за ИБВ за възрастни 60 см	Силиконов, прозрачен , гофриран шланг за апарат за ИБВ 19 mm ID, конекции 22 mm ID, дължина, 60 см, автоклавируем ,съвместими с апарати и респиратори Дрегер	бр.	50	1 бр
4.	Силиконов гофриран шланг за апарат за ИБВ за възрастни 90 см	Силиконов, прозрачен , гофриран шланг за апарат за ИБВ 19 mm ID, конекции 22 mm ID, дължина 90 см, автоклавируем ,съвместими с апарати и респиратори Дрегер	бр.	50	1 бр
5.	Силиконов гофриран шланг за апарат за ИБВ за възрастни 110 см	Силиконов, прозрачен , гофриран шланг за апарат за ИБВ 19 mm ID, конекции 22 mm ID, дължина 110 см, автоклавируем ,съвместими с апарати и респиратори Дрегер	бр.	50	1 бр
6.	Силиконов гофриран шланг за апарат за ИБВ за възрастни 130 см	Силиконов, прозрачен , гофриран шланг за апарат за ИБВ 19 mm ID, конекции 22 mm ID, дължина 130 см, автоклавируем ,съвместими с апарати и респиратори Дрегер	бр.	50	1 бр
7.	Силиконов гофриран шланг за апарат за ИБВ за възрастни 150 см	Силиконов, прозрачен , гофриран шланг за апарат за ИБВ 19 mm ID, конекции 22 mm ID, дължина,150 см, автоклавируем ,съвместими с апарати и респиратори Дрегер	бр.	50	1 бр
8.	Силиконов гофриран шланг за апарат за ИБВ за възрастни 180 см	Силиконов, прозрачен , гофриран шланг за апарат за ИБВ 19 mm ID, конекции 22 mm ID, дължина 180 см, автоклавируем ,съвместими с апарати и респиратори Дрегер	бр.	50	1 бр
9.	Респираторни тръби за деца с размери 25,45 60 ,85, 110,130,150,170 см	Изработени от силикон,автоклавируеми, с външна намотка,прозрачни с диаметър 9мм ID ,съвместими с апарати Дрегер	бр.	10	1 бр
10.	Силиконов балон за обдишване стандартен 0,5 л	Силиконов балон за обдишване стандартен 0,5 л	бр.	10	1 бр
11.	Силиконов балон за обдишване стандартен 2,3 л	Изработен от силикон,прозрачен,автоклавируем	бр.	20	1 бр
12.	Силиконов балон за обдишване стандартен 3 л	Изработен от силикон,прозрачен,автоклавируем	бр.	20	1 бр
13.	Силиконов балон за обдишване стандартен 1 ,5 л	Изработен от силикон,прозрачен,автоклавируем	бр.	20	1 бр
14.	Лицева маска за анестезия , за еднократна употребас , с надуваема подложка , размери 1;2;3; 4;5, 6	Силиконова автоклавируема маска за анестезия , с вграден пластмасов корпус , с надуваема силиконова подложка , с ринг за фиксиране - диам. 30-33мм, размери1,2,3,4 -малка 5 средна; голяма 6	бр.	30	1 бр размер 3 и размер 5
15.	Антибактериален / антивирален филтър за	Антибактериален / антивирален филтър , топло и влагообменник за апарат за ИБВ	бр.	100	2 бр

	апарат за ИБВ	тип изкуствен нос,, защитаващ пациента и дихателната апаратура. Степен на филтрация 99.9998%, филтрираща повърхност 20 cm ² , влажност до 33 mg H ₂ O/ 1 air.				
16.	Комплект шлаухи за обдишване за еднократна употреба, за анестезия, състоящ се от два шланга по 1,5м и Y-конектор, балон 2л с шланг 0.8м, без латекс и PVC	Комплект шлаухи за обдишване за еднократна употреба, за анестезия, състоящ се от два шланга по 1,5м и Y-конектор, балон 2л	бр.	200		1 бр
17.	Абсорбер на въглероден диоксид, туба 5 л	Абсорбер на въглероден диоксид, туба 5 л, 4.5 кг, с етил виолетово индикаторно багрило, съвместим с анестезиологични апарати Дрегер	бр.	30		1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №18			16960,50	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №19 ХИРУРГИЧНИ ИГЛИ						
1.	Игли хирургични, кожни и мускулни, 1/2 кръг, обли , размери от 18 мм. до 68 мм	Изработени от висококачествена стомана	бр.	300		1 бр размер 26 мм кожна и мускулна
2.	Игли хирургични, кожни и мускулни, 1/2 кръг, режещи , размери от 18 мм. до 68 мм.	Изработени от висококачествена стомана	бр.	300		1 бр размер 30 мм кожна и мускулна
3.	Игли хирургични, кожни и мускулни, 3/8 кръг, обли , размери от 18 мм. до 68 мм.	Изработени от висококачествена стомана	бр.	300		1 бр размер 26 мм кожна и мускулна
4.	Игли хирургични, кожни и мускулни, 3/8 кръг, режещи ,размери от 18 мм. до 68 мм.	Изработени от висококачествена стомана	бр.	300		1 бр размер 26 мм кожна и мускулна
5.	Игли хирургични, кожни и мускулни, 1/2 кръг, обли , размери от 26 мм. до 70 мм.,	Тип Фергюсън или еквивалентно,изработени от висококачествена стомана	бр.	300		1 бр размер 26 мм кожна и мускулна
6.	Игли хирургични, кожни и мускулни, 1/2 кръг, обли , размери от 45 мм. до 110 мм.	Подсилени, изработени от висококачествена стомана	бр.	300		1 бр размер 45 мм кожна и мускулна
7.	Игли хирургични, кожни и мускулни, 1/2 кръг, обли , размери от 18 мм. до 37 мм.	Подсилени, изработени от висококачествена стомана	бр.	300		1 бр размер 36
8.	Игли хирургични, кожни и мускулни, 1/2 кръг, обли, размери от 38 мм. до 48 мм.	Тип Майо или еквивалентно, изработени от висококачествена стомана	бр.	300		1 бр размер 48
9.	Игли хирургични, чревни, 3/8 кръг, обли, от 18 мм. до 70 мм.	Изработени от висококачествена стомана	бр.	300		1 бр размер 26 мм
10.	Игли хирургични, чревни, 1/2 кръг, обли, от 18 мм. до 68 мм.	Изработени от висококачествена стомана	бр.	300		1 бр размер 30 мм
		Прогнозна стойност за ОП №19			2940	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 20 ШЕВЕН МАТЕРИАЛ ЗА ХИРУРГИЯ						
1.	Дебелина на конца 2/0; дължина на конца	Дебелина на конца 2/0; дължина на конца приблизително 70	бр.	4 500		1 бр

	приблизително 70 см; монофиламентен, плетен с покритие; виолет; вид на иглата кръгла ; форма на иглата ½; размер на иглата 30, резербируем до 90 дни	см; монофиламентен, плетен с покритие; вид на иглата кръгла ; форма на иглата ½; размер на иглата 30, резербируем до 90 дни				
2.	Дебелина на края 3/0; дължина на края приблизително 75 см; вид на иглата кръгла ; форма на иглата 3/8; размер на иглата 19-24, резербируем до 180 дни	Дебелина на края 3/0; дължина на края приблизително 75 см; вид на иглата кръгла ; форма на иглата 3/8; размер на иглата 19-24, резербируем до 180 дни	бр.	4 000		1 бр
3.	Дебелина на края 3/0; дължина на края приблизително 70 см; монофиламентен, плетен , с покритие; вид на иглата кръгла ; форма на иглата ½; размер на иглата 30, резербируем до 42 дни	Дебелина на края 3/0; дължина на края приблизително 70 см; монофиламентен, плетен , с покритие; вид на иглата кръгла ; форма на иглата ½; размер на иглата 30, резербируем до 42 дни	бр.	4 000		1 бр
4.	Дебелина на края 3/0; дължина на края приблизително 75 см; монофиламентен, плетен с покритие; вид на иглата кръгла ; форма на иглата ½; размер на иглата 26	Дебелина на края 3/0; дължина на края приблизително 75 см; монофиламентен, плетен с покритие; вид на иглата кръгла ; форма на иглата ½; размер на иглата 26	бр.	3 800		1 бр
5.	Дебелина на края 4/0; дължина на края приблизително 70 см; вид на иглата кръгла ; форма на иглата 1/2; размер на иглата 30	Дебелина на края 4/0; дължина на края приблизително 70 см; вид на иглата кръгла ; форма на иглата 1/2; размер на иглата 30	бр.	300		1 бр
6.	Дебелина на края 4/0; дължина на края приблизително 75 см; монофиламентен, плетен с покритие; вид на иглата кръгла ; форма на иглата 3/8; размер на иглата 30	Дебелина на края 4/0; дължина на края приблизително 75 см; монофиламентен, плетен с покритие; вид на иглата кръгла ; форма на иглата 3/8; размер на иглата 30	бр.	300		1 бр
7.	Дебелина на края 5/0; дължина на края приблизително 75 см; монофил; вид на иглата режеща ; форма на иглата 3/8; размер на иглата 19	Дебелина на края 5/0; дължина на края приблизително 75 см; монофиламентен; вид на иглата режеща ; форма на иглата 3/8; размер на иглата 19	бр.	500		1 бр
8.	Дебелина на края 0; дължина на края приблизително 90 см; монофиламентен, плетен с покритие; вид на иглата кръгла ; форма на иглата ½; размер на иглата HRG 48, резербируем до 180 дни	Дебелина на края 0; дължина на края приблизително 90 см; монофиламентен, плетен с покритие; вид на иглата кръгла ; форма на иглата ½; размер на иглата HRG 48, резербируем до 180 дни	бр.	400		1 бр

9.	Дебелина на конеца 1; дължина на конеца приблизително 90 см; вид на иглата кръгла ;форма на иглата ½; размер на иглата HR 48, резербируем до 180 дни	Дебелина на конеца 1; дължина на конеца приблизително 90 см; вид на иглата кръгла ;форма на иглата ½; размер на иглата HR 48, резербируем до 180 дни	бр.	400		1 бр
10.	Дебелина на конеца 2; дължина на конеца приблизително 90 см; вид на иглата кръгла ;форма на иглата ½; размер на иглата HRG 48 резербируем до 180 дни	Дебелина на конеца 2; дължина на конеца приблизително 90 см; вид на иглата кръгла ;форма на иглата ½; размер на иглата HRG 48 резербируем до 180 дни	бр.	300		1 бр
11.	Синтетичен резербируем конец 2 USP 4/0 дължина на конеца приблизително 75 см ;вид на иглата 1/2;кръгла; размер на иглата 16 мм;	Синтетичен резербируем конец 2 USP 4/0 дължина на конеца приблизително 75 см ;вид на иглата 1/2;кръгла; размер на иглата 16 мм;	бр.	200		1 бр
12.	Атравматичен конец 0 с бърза резорбция ½ от резорбцията е до 7 ден	атравматичен конец 0 с бърза резорбция ½ от резорбцията е до 7 ден	бр.	300		1 бр
13.	Атравматичен хирургичен конец USP 2; дължина на конеца приблизително 90 см; вид на иглата кръгла ;форма на иглата ½; размер на иглата HRG 48	Атравматичен хирургичен конец USP 2; дължина на конеца приблизително 90 см; вид на иглата кръгла ;форма на иглата ½; размер на иглата HRG 48	бр.	400		1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №20			45529,17	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 21 ШЕВЕН КОНСУМАТИВ ЗА ОРТОПЕДИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ						
1.	Резербируем, плетен конец, пълно разграждане; дебелина на конеца 3/0; дължина на конеца приблизително 75 см; вид на иглата кръгла ;форма на иглата 3/8; размер на иглата 16-24, резербируем до 90 дни	Резербируем, плетен конец, пълно разграждане; дебелина на конеца 3/0; дължина на конеца приблизително 75 см; вид на иглата кръгла ;форма на иглата 3/8; размер на иглата 16-24, резербируем до 90 дни	бр.	100		1 бр
2.	Дебелина на конеца 3/0; дължина на конеца приблизително 75 см; вид на иглата кръгла ;форма на иглата ½; размер на иглата 26, резербируем до 180 дни	Дебелина на конеца 3/0; дължина на конеца приблизително 75 см; вид на иглата кръгла ;форма на иглата ½; размер на иглата 26, резербируем до 180 дни	бр.	100		1 бр
3.	Дебелина на конеца 4/0; дължина на конеца приблизително 75 см; вид на иглата обла ;форма на иглата 3/8; размер на иглата 19-24, резербируем до 90 дни	Дебелина на конеца 4/0; дължина на конеца приблизително 75 см; вид на иглата обла ;форма на иглата 3/8; размер на иглата 19-24, резербируем до 90 дни	бр.	100		1 бр

4.	Нерезербируем, плетен, дебелина на конеца 3/0; дължина на конеца приблизително 70 см; вид на иглата режеща ;форма на иглата 3/8 кръг ;размер на иглата 16	Нерезербируем, плетен, дебелина на конеца 3/0; дължина на конеца приблизително 70 см; вид на иглата режеща ;форма на иглата 3/8 кръг ;размер на иглата 16	бр.	100		1 бр
5.	Нерезербируем , плетен, дебелина на конеца 3/0; дължина на конеца приблизително 70 см; вид на иглата кръгла ;форма на иглата 3/8 кръг ;размер на иглата HR 19-24	Нерезербируем , плетен, дебелина на конеца 3/0; дължина на конеца приблизително 70 см; вид на иглата кръгла ;форма на иглата 3/8 кръг ;размер на иглата HR 19-24	бр.	100		1 бр
6.	Нерезербируем , плетен, дебелина на конеца 3/0; дължина на конеца приблизително 70 см; вид на иглата режеща ;форма на иглата 3/8 кръг ;размер на иглата 19-24	Нерезербируем , плетен, дебелина на конеца 3/0; дължина на конеца приблизително 70 см; вид на иглата режеща ;форма на иглата 3/8 кръг ;размер на иглата 19-24	бр.	100		1 бр
7.	Нерезербируем, плетен, дебелина на конеца 5/0; дължина на конеца приблизително 70 см; вид на иглата кръгла ;форма на иглата 3/8 кръг ;размер на иглата 19	Нерезербируем, плетен, дебелина на конеца 5/0; дължина на конеца приблизително 70 см; вид на иглата кръгла ;форма на иглата 3/8 кръг ;размер на иглата 19	бр.	100		1 бр
8.	Нерезербируем, плетен, дебелина на конеца 4/0; дължина на конеца приблизително 70 см; вид на иглата кръгла ;форма на иглата 3/8 кръг ;размер на иглата 19-24	Нерезербируем, плетен, дебелина на конеца 4/0; дължина на конеца приблизително 70 см; вид на иглата кръгла ;форма на иглата 3/8 кръг ;размер на иглата 19-24	бр.	100		1 бр
9.	Нерезербируем, плетен, дебелина на конеца 4/0; дължина на конеца приблизително 70 см; вид на иглата режеща ;форма на иглата 3/8 ;кръгла; размер на иглата 19-24	Нерезербируем, плетен, дебелина на конеца 4/0; дължина на конеца приблизително 70 см; вид на иглата режеща ;форма на иглата 3/8 кръг; размер на иглата 19-24	бр.	100		1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №21			1456,67	
	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 22 ШЕВЕН КОНСУМАТИВ ЗА АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ					
1.	Синетичен резербируем , плетен конек с покритие полигликолова киселина, поликапролактон и калциев стеарат с дебелина на конеца 2/0 ,75 см ; вид на иглата 1/2 кръгла ;размер на иглата 30 мм. Средносрочна	Синетичен резербируем , плетен конек с покритие полигликолова киселина, поликапролактон и калциев стеарат с дебелина на конеца 2/0 ,75 см ; вид на иглата 1/2 кръгла ;размер на иглата 30 мм. Средносрочна резорбция до 90 дни	бр	3 000		1 бр

	резорбция до 90 дни					
2.	Синтетичен резербируем , плетен конец с покритие с полигликолова киселина ,поликапролактон и калциев стеарат , с дебелина на конца 1 ,90 см ; вид на иглата 1/2 обла ;размер на иглата 40 мм;средносрочна резорбция до 90 дни	Синтетичен резербируем , плетен конец с покритие с полигликолова киселина ,поликапролактон и калциев стеарат , с дебелина на конца 1 ,90 см ; вид на иглата 1/2 обла ;размер на иглата 40 мм;средносрочна резорбция до 90 дни	бр	4 000		1 бр
3.	Синтетичен резербируем плетен конец с покритие с полигликолова киселина, поликапролактон и калциев стеарат дебелина на конца 1 ,75 см ; вид на иглата 1/2 обла ;размер на иглата 48 мм;средносрочна резорбция до 90 дни ;запазва повече от 65% от първоначалната си здравина след след 14 дни.	Синтетичен резербируем плетен конец с покритие с полигликолова киселина, поликапролактон и калциев стеарат дебелина на конца 1 ,75 см ; вид на иглата 1/2 обла ;размер на иглата 48 мм;средносрочна резорбция до 90 дни ;запазва повече от 65% от първоначалната си здравина след след 14 дни.	бр	4 800		1 бр
4.	Дебелина на конца 1 ; дължина 5 x 45 ;лигатура	Дебелина на конца 1 ; дължина 5 x 45 ;лигатура	5 конца с дължина x 45 см	600		1 бр
5.	Синтетичен, бързо резербируем, плетен конец с покритие-полигликолова киселина, поликапролактон и калциев стеарат.Пълна резорбция между 42-63 дни;запазва повече от 45% от първоначалната си здравина след 7 дни при 37 С - размер на иглата 40 мм	Дебелина на конца 1 ; дължина на конца приблизително 90 см;вид на иглата кръгла ;форма на иглата 1/2;размер на иглата 40 мм	бр	600		1 бр
6.	Синтетичен, бързо резербируем, плетен конец с покритие-полигликолова киселина, поликапролактон и калциев стеарат.Пълна резорбция между 42-63 дни;запазва повече от 45% от първоначалната си здравина след 7 дни при 37 С - размер на иглата 36-37мм	Дебелина на конца 1 ; дължина на конца приблизително 90 см;вид на иглата кръгла ;форма на иглата 1/2;размер на иглата приблизително 36-37 мм	бр	600		1 бр

7.	Сет за епизиотомия включващ: синтетичен , бързо резербируем, плетен конец с покритие, пълна резорбция между 40-63 дни, състав полигликолова киселина, поликапролактон и калциев стеарат, дебелина на конца 1 ; 90 см; вид на иглата 1/2, кръгла; размер на иглата 40 мм- 2 бр и 1 бр с дебелина на конца 1 ; 75 см;вида на иглата 1/2, кръгла ; размер 30 мм	Сет за епизиотомия включващ: синтетичен , бързо резербируем, плетен конец с покритие, пълна резорбция между 40-63 дни, състав полигликолова киселина, поликапролактон и калциев стеарат, дебелина на конца 1 ; 90 см; вид на иглата 1/2, кръгла; размер на иглата 40 мм- 2 бр и 1 бр с дебелина на конца 1 ; 75 см;вида на иглата 1/2, кръгла ; размер 30 мм	1 бр.сет	800		1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №22			44300	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 23 ШЕВЕН КОНСУМАТИВ ЗА УРОЛОГИЯ						
1.	Резербируем плетен PGA , дебелина на конца 3/0; дължина на конца приблизително 70 см;вид на иглата кръгла ;форма на иглата ½;размер на иглата 30 мм, резербируем до 90 дни	Резербируем плетен PGA , дебелина на конца 3/0; дължина на конца приблизително 70 см;вид на иглата кръгла ;форма на иглата ½;размер на иглата 30 мм, резербируем до 90 дни	бр	280		1 бр
2.	резербируем плетен ,дебелина на конца 0; дължина на конца приблизително 90 см;вид на иглата кръгла ;форма на иглата ½;размер на иглата 48 мм, резербируем до 90 дни	резербируем плетен ,дебелина на конца 0; дължина на конца приблизително 90 см;вид на иглата кръгла ;форма на иглата ½;размер на иглата 48 мм, резербируем до 90 дни	бр	300		1 бр
3.	Нерезербируем плетен конец 2/0; режеща игла; обиколка на иглата 30 мм ,вид на иглата 3/8;дължина на конца 70см;	Нерезербируем плетен конец 2/0; режеща игла; обиколка на иглата 30 мм ,вид на иглата 3/8;дължина на конца 70см;	бр	300		1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №23			1714,17	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 24 ШЕВЕН КОНСУМАТИВ ЗА ЛИЦЕВОЧЕЛНОСТНА ХИРУРГИЯ И УШНО ОТДЕЛЕНИЕ						
1.	Резорбируем, плетен конец 4/0 ;изработен от от полигликолова киселина с покритие поликапрол и калциев стеарат, 75 см; вид на иглата 1/2 ;кръгла, размер на иглата приблизително 17-18 мм	Резорбируем., плетен конец 4/0 ;изработен от от полигликолова киселина с покритие поликапрол и калциев стеарат, 75 см; вид на иглата 1/2 ;кръгла, размер на иглата приблизително 17-18 мм	бр	800		1 бр
2.	Резорбируем., плетен конец 4/0 ;изработен от от полигликолова киселина с покритие	Резорбируем., плетен конец 4/0 ;изработен от от полигликолова киселина с покритие	бр	800		1 бр

	иглата приблизително 15 мм				
9.	Резорбируем., плетен конец 5/0 ;изработен от от полигликолова киселина с покритие поликапрол и калциев стеарат, приблизително 75 см; вид на иглата 1/2 ;кръгла, размер на иглата приблизително 15 мм	Резорбируем., плетен конец 5/0 ;изработен от от полигликолова киселина с покритие поликапрол и калциев стеарат, приблизително 75 см; вид на иглата 1/2 ;кръгла, размер на иглата приблизително 15 мм	бр	800	1 бр
10.	Резорбируем., плетен конец 5/0 ;изработен от от полигликолова киселина с покритие поликапрол и калциев стеарат, 75 см; вид на иглата 3/8;кръгла,обратно режеща; размер на иглата приблизително 15 мм	Резорбируем., плетен конец 5/0 ;изработен от от полигликолова киселина с покритие поликапрол и калциев стеарат, 75 см; вид на иглата 3/8 ;кръгла,обратно режеща; размер на иглата приблизително 15 мм	бр	800	1 бр
11.	Резорбируем., плетен конец 5/0 ;изработен от от полигликолова киселина с покритие поликапрол и калциев стеарат, 75 см; вид на иглата 3/8 ;кръгла,обратно режеща; размер на иглата приблизително 18-19 мм	Резорбируем., плетен конец 5/0 ;изработен от от полигликолова киселина с покритие поликапрол и калциев стеарат, 75 см; вид на иглата 3/8 ;кръгла,обратно режеща; размер на иглата приблизително 18-19 мм	бр	800	1 бр
12.	Резорбируем., плетен конец 6/0 ;изработен от от полигликолова киселина с покритие поликапрол и калциев стеарат, приблизително 75 см; вид на иглата 1/2 ;кръгла, размер на иглата приблизително 12-13 мм	Резорбируем., плетен конец 6/0 ;изработен от от полигликолова киселина с покритие поликапрол и калциев стеарат, приблизително 75 см; вид на иглата 1/2 ;кръгла, размер на иглата приблизително 12-13 мм	бр	800	1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №24			23200
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 25 ДРЕНАЖНИ СЕТОВЕ ЗА СУПРАПУБИЧЕН ДРЕНАЖ					
1.	Сет за супрапубичен дренаж разри СН 12;14;16;18;20	100 % силиконов;стерилен; катетър с J-образен връх с една навивка ;заклучваща муфа ;щипка;скалпел; уринаторна торба до 2 000 мл	бр	100	по 1 бр. от размер СН 16
2.	Сет за супрапубичен дренаж разри СН 12;14;16;18;20	100 % силиконов;стерилен; катетър с J-образен връх с една навивка ;заклучваща муфа ;щипка;скалпел; без уринаторна торба	бр	100	по 1 бр. от размер СН 16
		Прогнозна стойност за ОП №25			12000
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 26 СТОМАКОЛЕКТОР					
1.	Стомаколектор	Торбичка за стома със стомаадхезив диск	бр	1 600	1 бр
2.	Адхезивна Лечебна паста	Адхезивна Лечебна паста	бр	100	1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №26			4200
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 27 СЕТ ЗА ПЛЕВРАЛНА ПУНКЦИЯ					

1.	Сет за плеврална пункция	съдържащ 3- пълно кранче;удължител;трикомпонентна спринцовка 60 мл;торба дренажна градуирана с вместимост 2000 милилитра;3 бр.пункционни игли с различна дебелина 1,1 мм; 1,6 мм;2,0 мм и еднаква дължина 80 мм -вакум на спринцовката, здравина на дренажния плик, дължина на иглата	бр. сет	250		1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №27			3937,50	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 28 АНТИБАКТЕРИАЛНИ ПОСТЕЛКИ						
1.	Антибактериална постелка 45 x 115	Състоящи се от 30 адхезивни листа	бр	50		1 бр
2.	Антибактериална постелка 60 x 115	Състоящи се от 30 адхезивни листа	бр	50		1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №28			5000	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 29 СОНДА ЗА БЛЯКМОР						
1.	Сонда на Блякмор или еквивалентно - размер 18	трипътен катетър , стерилни ;силиконова ;	бр	6		1 бр.
		Прогнозна стойност за ОП №29			430	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 30 ОФТАЛМОЛОГИЧНИ КОНСУМАТИВИ						
1.	Микрохирургичен склерален нож за пункция 1, 3 мм	Микрохирургичен склерален нож за пункция 1, 3 мм	бр	200		1 бр
2.	Микрохирургичен нож за разрязване ,разслояване и оформяне на корнеалния тунел- 2,6 мм/2,75 мм	Микрохирургичен нож за разрязване ,разслояване и оформяне на корнеалния тунел- 2,6 мм/2,75 мм	бр	200		1 бр
3.	Микрохирургичен нож с острие15 градуса	Микрохирургичен нож с острие15 градуса	бр	100		1 бр
4.	Микрохирургичен конец, монофиламент, найлон с игла, неабсорбируем, атравматичен 10 нули	Микрохирургичен конец, монофиламент, найлон с игла, неабсорбируем, атравматичен 10 нули	бр	60		1 бр
5.	Микрохирургичен конец с игла - коприна 7 нули, неабсорбируем,стерилен,атравматичен	Микрохирургичен конец с игла - коприна 7 нули, неабсорбируем,стерилен,атравматичен	бр	60		1 бр
6.	Микрохирургичен конец с триъгълна игла - коприна 4 нули, неабсорбируем,стерилен,атравматичен	Микрохирургичен конец с триъгълна игла - коприна 4 нули, неабсорбируем,стерилен,атравматичен	бр	60		1 бр
7.	Конец -коприна 6 нули-неабсорбируем,стерилен,атравматичен с триъгълна игла	Конец -коприна 6 нули-неабсорбируем,стерилен,атравматичен с триъгълна игла	бр	50		1 бр
8.	Вискозубстанция - кохезивна–осмоларитет;тежковиско-310-50 мOsm/kg;лековиско–315+/-35 мOsm/kg;вискозитет най-малко 25 000	Вискозубстанция - кохезивна–осмоларитет;тежковиско-310-50 мOsm/kg;лековиско–315+/-35 мOsm/kg;вискозитет най-малко 25 000 mPas;-3000+/-1000 cps;ph 7,+/-0,4	бр	240		1 бр

	mPas;-3000+/-1000 cps;ph 7,+/-0,4				
9.	Вискозубстанция - дисперсивна, 2 % Hydroxypropyl Methylcellulose;стериле н;апирогенен;невъзпал яващ вискоеластичен разтвор на силно пречистена 2% хидроксипропил метилцелулоза съссредномолекулно тегло3 000 000 далтона, разтворена в изотоничен, физиологичен буфер.	Вискозубстанция - дисперсивна, 2 % Hydroxypropyl Methylcellulose;стерилен;апирогенен;невъз паляващ вискоеластичен разтвор на силно пречистена 2% хидроксипропил метилцелулоза съссредномолекулно тегло3 000 000 далтона, разтворена в изотоничен, физиологичен буфер.	бр	240	1 бр
10.	Хипоалергична лепенка 3М или еквивалент /1.25 см. /9.14 м /хипоалергенна;нежна; двупосочно късане;силно прилепване	Хипоалергична лепенка 3М или еквивалент /1.25 см. /9.14 м /хипоалергенна;нежна;двупосочно късане;силно прилепване	бр	60	1 бр
11.	Следоперативна очна лепенка,въздухопропус клива,абсорбираща,нез алепваща,хипоалергична	Следоперативна очна лепенка,въздухопропусклива,абсорбираща ,незалепваща,хипоалергична	бр	300	1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №30			38520,75
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 31 КОНСУМАТИВИ ЗА ОРТОПЕДИЯ					
1.	Система за кожно съшиване с метални скоби	Еднократна система за кожно съшиване с метални скоби. Размерна гама и брой съшиващи телчета съгласно изискванията - 35 бр. На 10 броя съшиватели се осигурява по 1 устройство за махане на "шевовете"	бр	60	1 бр
2.	Сет за смяна на тазобедрена става	Сет за смяна на тазобедрена става: 1 чаршаф, усилен - 150 x 190 см;1 чувал за маса за инструменти, усилен, червен - 80 x 140 см;1 адхезивен чаршаф, с държач за кабел подсилен - 170 x 240см;1 адхезивен чаршаф,с държач за кабел подсилен с U разделение (8.5 см x 85 см) - 260 x 200 см; 1 чорап - 35 x 120 см;2 лепящи ленти - 10 x 50 см;4 кърпи - 30 x 30 см.	бр. сет	150	1 бр
3.	Сет за смяна на колянна става	Сет за смяна на колянна става : 1 Чаршаф (200смx320см) с държач за кабел,,подсилен с еластичен отвор 6см x 8 см; 4 абсорбираща кърпа 30см x 30 см.,1 лепяща лента 10 см x 50 см, 1 чорап- 30 см x 60 см., 1 чувал за маса за инструменти Мауо или еквивалент , усилен, червен - 80 см x 140 см., 1 покривало за операционна маса, подсилено 150 см x 190 см.	бр. сет	100	1 бр
4.	Стерилно фолио за покриване на оперативно поле размери 40 см x 42 см	Стерилно фолио за покриване на оперативно поле размери 40 см x 42 см	бр	100	1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №31			10021,67
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 32 ОПЕРАЦИОННИ ЧАРШАФИ					

ЗА ЕДНОКРАТНА УПОТРЕБА					
1.	Стерилен сет еднократен универсален	Стерилен еднократен универсален комплект от 2-слоен материал, с бариерен слой от полиетиленов филм без пори, хидрофилен полипропиленов нетъкан материал, топлинно слепен, 10 компонента: 1 чаршаф за опер. маса, усилен 140/190 см, 1 лепящ чаршаф 150/240 см, 1 лепящ чаршаф 170/175 см, 2 лепящи чаршафа 75/90 см, 4 кърпи, 1 лепяща лента 10 x 50 см; съгласно изискванията на директива EN 13795 за хирургични чаршафи	бр	200	1 бр
2.	Стерилен еднократен операционен комплект за лапароскопски процедури	Стерилен еднократен операционен комплект за лапароскопски процедури при пациент в легнала позиция с разтворени крака от трислоен материал с бариерен слой от полиетиленов филм без пори, хидрофилен полипропиленов нетъкан материал, топлинно слепен, усилена зона от нетъкан полипропилен с конструкция тип "сандвич" 7 компонента: 1 чаршаф за опер. маса, усилен 140/190 см, 1 чувал за маса за инструменти с телескопично сгъване 80/145 см, 1 лапароскопски чаршаф, усилен 300/250 см, с отвор 28/32 и 2 прозрачни джоба за инструменти с преграда 40/73, 4 кърпи;	бр	100	1 бр
3.	Стерилна престилка, с размери M, L, XL, XXL	Стерилна престилка, възпрепятстваща преминаването на течности и бактерии, с две кърпи, висока въздухопропускливост, комбинирана лента велкро и адхезив около врата и двойно припокриване на гърба, размери M, L, XL, XXL	бр	150	1 бр XL
4.	Еднократни стерилни чаршафи размер 75 x 90 см	Еднократни стерилни 2-слоини операционни чаршафи от мек нетъкан материал с бариерен слой от полиетиленов филм без пори и хидрофилен полипропиленов нетъкан материал, възпрепятстващи преминаването на течности и бактерии 75x 90 см	бр	200	1 бр
5.	Еднократни стерилни чаршафи размер 90 x 100 см,	Еднократни стерилни 2-слоини операционни чаршафи от мек нетъкан материал с бариерен слой от полиетиленов филм без пори и хидрофилен полипропиленов нетъкан материал, възпрепятстващи преминаването на течности и бактерии 90 x 100 см	бр	200	1бр
6.	Еднократни стерилни размер 150 x 240 см	Еднократни стерилни 2-слоини операционни чаршафи от мек нетъкан материал с бариерен слой от полиетиленов филм без пори и хидрофилен полипропиленов нетъкан материал, възпрепятстващи преминаването на течности и бактерии 150 x 240 см	бр	200	1бр
		Прогнозна стойност за ОП №32			9250,83
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 33 СЕТ ЗА КЛИЗМА					
1.	Сет за клизма	Еднократни иригатори с течен сапун, гел, торба с шлаух, накрайник, кърпа и ръкавици - изработени от PVC;обем не по-малък от 1500 мл; единично опаковани	бр. сет	7 000	1 бр.сет
		Прогнозна стойност за ОП №33			13416,67
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 34 РЕГИСТРАЦИОННА ХАРТИЯ					

1.	Термохартия за видеопринтер за ехограф размери 110/20 м	Термохартия за видеопринтер за ехограф размери 110/20 м	ролка	400		1 бр
2.	Термохартия за фетален монитор размери 112 мм/110 мм	Термохартия за фетален монитор размери 112 мм/110 мм	тефтер	110		1 бр
3.	Термохартия за фетален монитор размери 112 мм/90 мм	Термохартия за фетален монитор размери 112 мм/90 мм	тефтер	100		1 бр
4.	Термохартия за фетален монитор размери 130 мм/120 мм	Термохартия за фетален монитор размери 130 мм/120 мм	тефтер	130		1 бр
5.	Регистрираща хартия за ЕКГ мод. АТ - 102, SCHILLER размери 210/280/180	Регистрираща хартия за ЕКГ мод. АТ - 102, SCHILLER размери 210/280/180	тефтер	100		1 бр
6.	Регистрираща хартия за ЕКГ CARDRDIOLINE ; Размери 60 /2000	Регистрираща хартия за ЕКГ CARDRDIOLINE ; Размери 60 /2000	ролка	140		1 бр
7.	Регистрираща хартия за ЕКГ мод. CUSTOMED 22012 размери 210/150/250	Регистрираща хартия за ЕКГ мод. CUSTOMED 22012 размери 210/150/250	тефтер	100		1 бр
8.	Регистрираща хартия за ЕКГ модел SCHILLER АТ –2 plus ; размери 210/280/215	Регистрираща хартия за ЕКГ мод. CUSTOMED 22012 размери 210/150/250	тефтер	140		1 бр
9.	Регистрираща хартия хартия за ЕКГ мод. SCHILLER АТ – 101; размери 80 мм х70 м	Регистрираща хартия за ЕКГ мод. CUSTOMED 22012 размери 210/150/250	тефтер	20		1 бр
10.	Регистрираща хартия за ЕКГ мод.Kenz cardico 302; размер 112х90 м	Регистрираща хартия за ЕКГ мод.Kenz cardico 302; размер 112х90 м	тефтер	180		1 бр
11.	Регистрираща хартия за ЕКГ за 1 канален FUKUDA ; размер 63 мм х30 м	Регистрираща хартия за ЕКГ за 1 канален FUKUDA ; размер 63 мм х30 м	ролка	50		1 бр
12.	Регистрираща хартия за ЕКГ мод. EDAN-SE- 3-20; размери 80х25	Регистрираща хартия за ЕКГ мод. EDAN-SE- 3-20; размери 80х25	ролка	140		1 бр
13.	Регистрираща хартия за ЕКГ CARDRDIOLINE Размери 100 /20	Регистрираща хартия за ЕКГ CARDRDIOLINE Размери 100 /2000	ролка	200		1 бр
14.	Регистрираща хартия за ЕКГ CARDRDIOLINE DELTA 1 plus-триканален. Размери 60 мм/30 м	Регистрираща хартия за ЕКГ CARDRDIOLINE DELTA 1 plus-триканален. Размери 60 мм/30 м	ролка	150		1 бр
15.	Регистрираща хартия за ЕКГ Siemens Sicard 460 148/100/200	Регистрираща хартия за ЕКГ Siemens Sicard 460 148/100/200	тефтер	200		1 бр
16.	Регистрираща хартия за ЕКГ CARDRDIOLINE AR 600 VIEW 60 мм/15 м	Регистрираща хартия за ЕКГ CARDRDIOLINE AR 600 VIEW 60 мм/15 м	ролка	150		1 бр
		Прогнозна стойност за ОП №34			11355,42	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 35 КОНСУМАТИВИ ЗА СТЕРИЛИЗАЦИЯ						
1.	Гладко фолио за опаковане с ширина 5 см и дължина 200м.	Гладко фолио за опаковане с ширина 5 см, с 3 индикатора (пара, ЕТО и ФО), съответстващо на стандарти БДС EN ISO	ролка	20		1 бр

		11607 и БДС EN ISO 868 или еквивалент за опаковъчни материали за стерилизация, плътност на медицинската хартия мин. 60 g/m ² , Задължителна информация, която трябва да е изобразена върху фолиото: • производител и размер; • LOT номер, по който може да се провери срока на годност; • стандарти, на които отговаря продукта /БДС EN ISO 11607 или еквивалент/; • трите индикатора за стерилизация и цветът, в който те трябва да се променят след стерилизацията /на няколко международни езика/; • посока на отваряне и знак за забрана повторното използване на опаковката;				
2.	Гладко фолио за опаковане с ширина 7,5 см и дължина 200м.	Гладко фолио за опаковане с ширина 5 см, с 3 индикатора (пара, ЕТО и ФО), съответстващо на стандарти БДС EN ISO 11607 и БДС EN ISO 868 или еквивалент за опаковъчни материали за стерилизация, плътност на медицинската хартия мин. 60 g/m ² , Задължителна информация, която трябва да е изобразена върху фолиото: • производител и размер; • LOT номер, по който може да се провери срока на годност; • стандарти, на които отговаря продукта /БДС EN ISO 11607 или еквивалент/; • трите индикатора за стерилизация и цветът, в който те трябва да се променят след стерилизацията /на няколко международни езика/; • посока на отваряне и знак за забрана повторното използване на опаковката;	ролка	30		1 бр
3.	Гладко фолио за опаковане с ширина 10 см и дължина 200м.	Гладко фолио за опаковане с ширина 7.5 см, с 3 индикатора (пара, ЕТО и ФО), съответстващо на стандарти БДС EN ISO 11607 и БДС EN ISO 868 или еквивалент за опаковъчни материали за стерилизация, плътност на медицинската хартия мин. 60 g/m ² , Задължителна информация, която трябва да е изобразена върху фолиото: • производител и размер; • LOT номер, по който може да се провери срока на годност; • стандарти, на които отговаря продукта /БДС EN ISO 11607 или еквивалент/; • трите индикатора за стерилизация и цветът, в който те трябва да се променят след стерилизацията /на няколко международни езика/; • посока на отваряне и знак за забрана повторното използване на опаковката;	ролка	40		1 бр
4.	Гладко фолио за опаковане с ширина 12 см и дължина 200м.	Гладко фолио за опаковане с ширина 10 см, с 3 индикатора (пара, ЕТО и ФО), съответстващо на стандарти БДС EN ISO 11607 и БДС EN ISO 868 или еквивалент за опаковъчни материали за стерилизация, плътност на медицинската хартия мин. 60 g/m ² , Задължителна информация, която трябва да е изобразена върху фолиото: • производител и размер; • LOT номер, по който може да се провери срока на годност; • стандарти, на които отговаря продукта /БДС EN ISO 11607 или еквивалент/; • трите индикатора за	ролка	40		1 бр

		стерилизация и цветът, в който те трябва да се променят след стерилизацията /на няколко международни езика/;• посока на отваряне и знак за забрана повторното използване на опаковката;				
5.	Гладко фолио за опаковане с ширина 15 см и дължина 200см.	Гладко фолио за опаковане с ширина 10 см, с 3 индикатора (пара, ЕТО и ФО), съответстващо на стандарти EN ISO 11607 и EN 868 или еквивалент за опаковъчни материали за стерилизация, плътност на медицинската хартия мин. 60 g/m ² , Задължителна информация, която трябва да е изобразена върху фолиото • производител и размер;• LOT номер, по който може да се провери срока на годност;• стандарти, на които отговаря продукта /БДС EN ISO 11607 или еквивалент/;• трите индикатора за стерилизация и цветът, в който те трябва да се променят след стерилизацията /на няколко международни езика/;• посока на отваряне и знак за забрана повторното използване на опаковката;	ролка	50		1 бр
6.	Гладко фолио за опаковане с ширина 20см и дължина 200см.	Гладко фолио за опаковане с ширина 10 см, с 3 индикатора (пара, ЕТО и ФО), съответстващо на стандарти БДС EN ISO 11607 и БДС EN ISO 868 или еквивалент за опаковъчни материали за стерилизация, плътност на медицинската хартия мин. 60 g/m ² , Задължителна информация, която трябва да е изобразена върху фолиото: • производител и размер;• LOT номер, по който може да се провери срока на годност;• стандарти, на които отговаря продукта /БДС EN ISO 11607 или еквивалент/;• трите индикатора за стерилизация и цветът, в който те трябва да се променят след стерилизацията /на няколко международни езика/;• посока на отваряне и знак за забрана повторното използване на опаковката;	ролка	30		1 бр
7.	Гладко фолио за опаковане с ширина 25см и дължина 200см.	Гладко фолио за опаковане с ширина 20 см, с 3 индикатора (пара, ЕТО и ФО), съответстващо на стандарти БДС EN ISO 11607 и БДС EN ISO 868 или еквивалент за опаковъчни материали за стерилизация, плътност на медицинската хартия мин. 60 g/m ² , Задължителна информация, която трябва да е изобразена върху фолиото: • производител и размер;• LOT номер, по който може да се провери срока на годност;• стандарти, на които отговаря продукта /БДС EN ISO 11607 или еквивалент/;• трите индикатора за стерилизация и цветът, в който те трябва да се променят след стерилизацията /на няколко международни езика/;• посока на отваряне и знак за забрана повторното използване на опаковката;	ролка	20		1 бр
8.	Гладко фолио за опаковане с ширина 30см и дължина 200см.	Гладко фолио за опаковане с ширина 25 см, с 3 индикатора (пара, ЕТО и ФО), съответстващо на стандарти БДС EN ISO 11607 и БДС EN ISO 868 или еквивалент за опаковъчни материали за стерилизация,	ролка	10		1 бр

		плътност на медицинската хартия мин. 60 g/m ² , Задължителна информация, която трябва да е изобразена върху фолиото: • производител и размер; • LOT номер, по който може да се провери срока на годност; • стандарти, на които отговаря продукта /БДС EN ISO 11607 или еквивалент/; • трите индикатора за стерилизация и цветът, в който те трябва да се променят след стерилизацията /на няколко международни езика/; • посока на отваряне и знак за забрана повторното използване на опаковката;				
9.	Гладко фолио за опаковане с ширина 40 см и дължина 200м.	Гладко фолио за опаковане с ширина 30 см, с 3 индикатора (пара, ЕТО и ФО), съответстващо на стандарти БДС EN ISO 11607 и БДС EN ISO 868 или еквивалент за опаковъчни материали за стерилизация, плътност на медицинската хартия мин. 60 g/m ² , Задължителна информация, която трябва да е изобразена върху фолиото: • производител и размер; • LOT номер, по който може да се провери срока на годност; • стандарти, на които отговаря продукта /БДС EN ISO 11607 или еквивалент/; • трите индикатора за стерилизация и цветът, в който те трябва да се променят след стерилизацията /на няколко международни езика/; • посока на отваряне и знак за забрана повторното използване на опаковката;	ролка	4		1 бр
10.	Химичен индикатор за стерилизация с пара при 134 градуса, клас 4	Химичен индикатор за стерилизация с пара при 134 градуса, клас 4	бр. тест	40 000		1 тест
11.	Химичен индикатор за стерилизация с пара при 121 градуса, клас 4	Химичен индикатор за стерилизация с пара при 121 градуса, клас 4	бр. тест	5 000		1 тест
12.	Химичен индикатор за стерилизация с Формалин, клас 4	Химичен индикатор за стерилизация с Формалин, клас 4	бр. тест	1000		1 бр
13.	Химичен индикатор за стерилизация с Етиленоксид, клас 4	Химичен индикатор за стерилизация с Етиленоксид, клас 4	бр. тест	1000		1 бр
14.	Индикатор за суха стерилизация при 165 градуса	Индикатор за суха стерилизация при 165 градуса	бр. тест	10 000		1 тест
15.	Етикети за контейнери с индикатор за пара, размери 67x39 мм.	Етикети за контейнери с индикатор за пара, размери 67x39 мм.	бр.	6 000		бр.
16.	Етикети за контейнери с индикатор за пара, размери 59x40 мм.	Етикети за контейнери с индикатор за пара, размери 59x40 мм.	бр.	10 000		бр.
17.	Тест за контрол качеството на измиване в автоматични миялно-дезинфекционни машини	Лентички за еднократна употреба за контрол на измиването, съвместими с държач Wash Checks	бр. тест	1000		1 тест
18.	Биологични индикатори за пара 10 ⁶	Биологични индикатори за пара 10 ⁶	1 бр.ампула	100		1 бр
19.	Биологични индикатори за етилен оксид	Биологични индикатори за етилен оксид	1 бр.ампула	10		1 бр

20.	Bowie and Dick тест или еквивалентно	Bowie and Dick тест или еквивалентно, страница А4, съответстващ на стандарта БДС EN ISO 11140 или еквивалент	оп.100 листа	10		1 опаковка
21.	Тест вложки хартиени за Bowie and Dick тест или еквивалентно	Хартиени , размер А 4	оп	2		1 бр.
22.	Филтри за контейнери, кръгли, размери диам. до 190 мм.	Филтри за контейнери, многократни, кръгли, размери диам. до 190 мм.	бр	100		1 бр.
23.	Филтри за контейнери, квадратни, размери 225/225 мм	Филтри за контейнери, квадратни, размери 225/225 мм	бр	100		1 бр.
24.	Филтри за контейнери, правоъгълни , размери 118 /232 мм	Филтри за контейнери, правоъгълни , размери 118 /232 мм	бр	100		1 бр.
25.	Принтерна лента , съвместима за работа с пакетажна машина HAWO 850	Ролка, ширина 12,7	ролка	50		1 бр.
26.	Хартия, съвместима с принтер за автоклав BELIMED MST 6-6-12	Ролка, размер 60 мм х 30 м	ролка	50		1 бр.
		Прогнозна стойност за ОП №35			16455	
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 36 КАСЕТИ ЗА СТЕРИЛИЗАЦИЯ С ЕТИЛЕН ОКСИД						
1.	Касети за стерилизация с етилен оксид	Касети за стерилизация с етилен оксид 170мл;съвместими за работа със стерилизатор Dxis AX -60AX135Seria	бр	50		1
		Прогнозна стойност за ОП №36			1000	

- Навсякъде в Спецификацията, където се посочва конкретен модел, източник, процес, търговска марка, тип, произход или производство, което би довело до облагодетелстването или елиминирането на определени лица или продукти, да се чете и разбира „или еквивалент“.

Задължително е условието за комплектност на предложението по всяка обособена позиция /представя се оферта за всички номенклатурни единици от обособената позиция/. Участниците не покриващи всички номенклатурни единици в дадена обособена позиция, ще бъдат отстранени от участие по тази обособена позиция.

4. Обща прогнозна стойност на обществената поръчка за 24 /двадесет и четири/ месеца - 659 281,67 лв. /шестстотин петдесет и седем хиляди деветстотин деветдесет и осем лева и шестдесет и седем стотинки / без включен ДДС.

5. Срок за изпълнение на обществената поръчка –24 /двадесет и четири / месеца, считано от датата на сключване на договора, но не по-рано от 20.08.2020 г., чрез периодични доставки по предварителни заявки по вид и количество. В случай, че към датата на изтичане на срока на договора е открита нова процедура за възлагане на обществена поръчка със същия предмет, която не е приключила, договърът запазва действието си при същите условия до приключването и и сключването на нов договор. Срокът за изпълнение е обвързан със спазване на разпоредбите на чл.7, ал.2 и 3 от Постановление №146 от 9 юни 2015 г. на МС за създаване на Централен орган за възлагане на обществени поръчки в сектор „Здравеопазване“.

6. Срок на доставка – Доставка се извършва в срок до 72 часа от получаване на писмена заявка от възложителя.

7. Място на изпълнение на поръчката: Склад за медицински изделия на МБАЛ „Д-р Иван Селимински-Сливен” АД гр. Сливен, бул. „Христо Ботев” № 1.

8. Условия и начин на плащане: Заплащането на доставките по договора се извършва ежемесечно, в български лева по банков път, до 60 дена, след представяне от страна на изпълнителя на предвидените документи /фактура, приемо-предавателни протоколи/.

9. Изисквания към доставяните медицински изделия и консумативи:

9.1. Предлагащите медицински изделия и консумативи да отговарят на изискванията на Закона за медицинските изделия;

9.2. Медицинските изделия и консумативи да притежават Декларация за съответствие от производителя или неговия упълномощен представител - Сертификат или еквивалентни документи за съответствие с приложимата Директива 93/42 ЕЕС или Директива 98/79 ЕС за ин-витро диагностичните медицински продукти, издаден от нотифициран орган по смисъла на ЗМИ /или еквивалент/;

9.3. Всяко оферирано медицинско изделие следва да има ЕС декларация за съответствие и „СЕ“ маркировка в съответствие с изискванията на чл. 14 и чл. 15 от ЗМИ или еквивалентно;

9.4. Инструкция за употреба на предлаганото медицинско изделие на български език, а за медицинските изделия, за които не се изисква инструкция за употреба, съгласно чл.16, ал.1 от ЗМИ, участникът следва да представи макет на опаковката на медицинското изделие с графично изображение „СЕ” – на електронен или хартиен носител.

9.5. Срока на годност на медицинските изделия и консумативи следва да бъде не по-малък от 60 /шестдесет/ на сто от обявения от производителя към датата на всяка доставка;

9.6. Участникът да притежава Разрешение или удостоверение за търговия на едро с медицински изделия, издадено на участника.

9.7. Участникът, определен за изпълнител, е необходимо да поддържа на склад средномесечни количества медицински изделия и консумативи, спрямо прогнозните количества, обявени от възложителя;

9.8. Участникът да представи каталози, брошури, информационни листи или еквивалентно с предлаганите медицински изделия, в които да има подробна информация за тях с превод на български език, от които да са видни всички показатели и производствени характеристики, от които по безспорен начин да се докаже качеството на предлаганото изделие и съответствието му с техническите спецификации и апаратура. В каталожните приложения следва да са заличени стойностите на цените в него, в противен случай участникът ще бъде отстранен. Представените проспекти, каталози, брошури и технически спецификации от производители, задължително се представят на български език – във формата на оригинал или заверени от участника ясно четливи фотокопия или на електронен носител.

9.9. Мостри – представяне на изискуемите мостри в съответния брой от всяка номенклатурна единица от съответната обособената позиция.

В отделната запечатана непрозрачна опаковка мострите да бъдат придружени с приемо-предавателен протокол и обозначени по начин, от който да е видно на кое предложение отговарят: обособена позиция, номенклатурна единица и производител. Всяка една представена мостра следва да бъде обозначена с номера и наименованието, отговарящи на съответните в спецификацията на Възложителя, в изисканото от Възложителя количество и в срок на годност.

9.10. Посочените количества по отделните обособени позиции са прогнозни, определени на база актуализирано предходно двугодишно потребление на възложителя, и не следва да се тълкуват като задължение на Възложителя за минимално или максимално общо количество (в рамките на действие на договора) на посочените медицински изделия.

9.11. Всяка партида при доставка следва да е придружена от разрешение за продажба на партида и/или аналитичен сертификат, удостоверяващи надеждността /качеството/ на медицинското изделие.