

НА УЧАСТНИЦИТЕ В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С

ПРЕДМЕТ:

ДОСТАВКА НА МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ (КОНСУМАТИВИ, ПРЕВЪРЗОЧНИ И ХИРУРГИЧНИ МАТЕРИАЛИ), РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ ЗА КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ ЗА НУЖДИТЕ НА МБАЛ „Д-Р СТОЙЧО ХРИСТОВ“ ЕООД, ГРАД СЕВЛИМЕВО

№ на позицията	Обособена позиция №	Именна спецификация	Единица измерване	Кол-во	Поръчителен ценови диапазон	Максимален ценови диапазон	Минимален ценови диапазон	Максимален ценови диапазон	Минимален ценови диапазон	Максимален ценови диапазон	Минимален ценови диапазон	Максимален ценови диапазон
		ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1: ХИРУРГИЧЕН ШЕВЕН МАТЕРИАЛ										
1.1	Бр	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвят виолетов, 100% полиглуколава киселина, пълна резорбция до 90 дни, № 2/0 - 3/0 - 7/0 или (7/5) см игла 1/2 обла		72								
1.1.1	Бр	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвят виолетов, 100% полиглуколава киселина, пълна резорбция до 90 дни, № 2/0 - 3/0 - 7/0 или (7/5) см игла 1/2 обла		72								
1.1.1.1	Бр	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвят виолетов, 100% полиглуколава киселина, пълна резорбция до 90 дни, № 2/0 - 3/0 - 7/0 или (7/5) см игла 1/2 обла		72								
1.1.1.1.1	Бр	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвят виолетов, 100% полиглуколава киселина, пълна резорбция до 90 дни, № 2/0 - 3/0 - 7/0 или (7/5) см игла 1/2 обла		72								
1.1.1.1.1.1	Бр	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвят виолетов, 100% полиглуколава киселина, пълна резорбция до 90 дни, № 2/0 - 3/0 - 7/0 или (7/5) см игла 1/2 обла		72								

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Материал	Средняя цена за единицу измерения	Количество	Средняя цена за единицу измерения						
3.	БЕНТАК ЛАЗИКАТ ЕООД	№	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни 3/0 - 36 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	Бр	120	PSA	3,94	42,48	3,94	42,48	3,94	42,48
4.	Браун Медикал ЕООД	№	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 3/0 - 26 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	бр	120	Saill	3,5766	429,19	3,5766	429,19	3,5766	429,19
1.5		№	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 3/0 - 30 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	бр	72			154,44	4,29	154,44	4,29	154,44
2.	Вела Медикал ЕООД	№	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 3/0 - 30 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	бр	72			25,33	2,8566	25,33	2,8566	25,33
3.	БЕНТАК ЛАЗИКАТ ЕООД	№	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 3/0 - 30 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	бр	72			14,5	2,0139	14,5	2,0139	14,5
4.	МЕДИКАЛ ЕООД	№	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 3/0 - 30 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	бр	72			11,12	1,5308	11,12	1,5308	11,12
5.	Браун Медикал ЕООД	№	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 3/0 - 30 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	бр	72			154,44	4,29	154,44	4,29	154,44

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Наименование	Средняя цена за единицу измерения	Средняя стоимость	Средняя цена за единицу измерения	Средняя стоимость
3	3. БИЛТАК Медикал ЕОЮД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 37 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	бр	120	РСА 12 РС58РС	4,176	501,12	4,176	501,12
4	4. МЕДИТАК Медикал ЕОЮД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 37 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	бр	120	РСА 12 РС58РС	4,176	501,12	4,176	501,12
5	5. БРАУН Медикал ЕОЮД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 30 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	бр	120	Safil	4,29	514,8	4,29	514,8
1,8	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 37 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	бр	288					
1,9	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 37 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	бр	288					
2	2. БИЛТАК Медикал ЕОЮД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 37 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	бр	288	РСА 12 РС58РС	4,176	1202,88	4,176	1202,88
3	3. БРАУН Медикал ЕОЮД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 37 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	бр	288	Safil	4,29	1235,52	4,29	1235,52
4	4. МЕДИТАК Медикал ЕОЮД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 37 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	бр	288	РСА 12 РС58РС	4,176	1202,88	4,176	1202,88
5	5. БРАУН Медикал ЕОЮД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 37 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	бр	288	Safil	4,29	1235,52	4,29	1235,52

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Средняя цена за единицу измерения, руб.	Сумма, руб.	№ инв. карточек	Средняя цена за единицу измерения, руб.	Сумма, руб.
2	БЕЛЛАК Лизинг ЕООД	плетен, цвет фиолетов, 100% полигликоловая кислота, резорбция 90 дни, 0 - 43 - 70 или (75) см игла 1/2, обла	96	351,36	33629,76	С1048096	346,10	33213,60
3	Бранд Медикал ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 37s - 70 или (75) см игла 1/2, обла	96	462	44352	С1048096	462	44352
1,10		Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 43 - 70 или (75) см игла 1/2, обла	96					
1	Бранд Медикал ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 43 - 70 или (75) см игла 1/2, обла	96	263,536	25290,72	С1048096	263,536	25290,72
2	Бранд Медикал ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 43 - 70 или (75) см игла 1/2, обла	96	263,536	25290,72	С1048096	263,536	25290,72
3	Бранд Лизинг ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 43 - 70 или (75) см игла 1/2, обла	96	351,36	33629,76	С1048096	346,10	33213,60
4	Бранд Медикал ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 43 - 70 или (75) см игла 1/2, обла	96	462	44352	С1048096	462	44352
1,11		Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полигликолова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 43 - 90 см игла 1/2, обла	72					

№ п/п	№ инвентаризационной карточки	Наименование	Материал	Количество	Средняя стоимость	Средняя стоимость по инвентаризационной карточке	Средняя стоимость по ведомости			
3	1	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полилактидова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 43 - 90 см игла 1/2 обла	6р	72	219,60	219,60	219,60	219,60	219,60	219,60
3	2	Вера Медикал ЕООД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полилактидова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 43 - 90 см игла 1/2 обла	6р	72	219,60	219,60	219,60	219,60	219,60	219,60
3	3	ЕПТАК ЛИНДИК ЕООД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полилактидова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 43 - 90 см игла 1/2 обла	6р	72	219,60	219,60	219,60	219,60	219,60	219,60
3	4	Браун Медикал ЕООД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полилактидова киселина, резорбция 90 дни, 0 - 43 - 90 см игла 1/2 обла	6р	72	219,60	219,60	219,60	219,60	219,60	219,60
3	5	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полилактидова киселина, резорбция 90 дни, 1 - 26 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	6р	72	219,60	219,60	219,60	219,60	219,60	219,60
3	6	Вера Медикал ЕООД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полилактидова киселина, резорбция 90 дни, 1 - 26 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	6р	72	219,60	219,60	219,60	219,60	219,60	219,60
3	7	ЕПТАК ЛИНДИК ЕООД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полилактидова киселина, резорбция 90 дни, 1 - 26 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	6р	72	219,60	219,60	219,60	219,60	219,60	219,60
3	8	Браун Медикал ЕООД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полилактидова киселина, резорбция 90 дни, 1 - 26 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	6р	72	219,60	219,60	219,60	219,60	219,60	219,60

№ п/п	Наименование	Материал	Шифр материала	Единица измерения	Средняя цена	Средняя цена	Средняя цена	Средняя цена	Средняя цена		
3. Б Браун Медикал ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полилактидова киселина, резорбция 90 дни, 1 - 3гs 70 или (75) см игла 1/2 обла №	бр	72	Safli	36 бр в кутия	С1048097	3,8517	4.62	166.32	277.32	332.64
1,15	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полилактидова киселина, резорбция 90 дни, 1 - 40-70 или (75) см игла 1/2 обла №	бр	120								
2. Вера ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полилактидова киселина, резорбция 90 дни, 1 - 40-70 или (75) см игла 1/2 обла №	бр	120	Safli							
2. Вера ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полилактидова киселина, резорбция 90 дни, 1 - 40-70 или (75) см игла 1/2 обла №	бр	120	Refasorb	12 бр в опаковка	G7400	2.35	2.82	33.84	282.00	338.4
3. ЕПЛАК ПИВЗИНТ ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полилактидова киселина, резорбция 90 дни, 1 - 40-70 или (75) см игла 1/2 обла №	бр	120	PCW		21R58-1PG	3.17	3.74	44.92	374.40	449.28
4. ВЕРА ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полилактидова киселина, резорбция 90 дни, 1 - 40-70 или (75) см игла 1/2 обла №	бр	120	Алсанти		48P7	3.76	4.87	58.44	487.00	592.44
5. Б Браун Медикал ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полилактидова киселина, резорбция 90 дни, 1 - 40-70 или (75) см игла 1/2 обла №	бр	120	Safli	36 бр в кутия	С1048457	3,8517	4.62	166.32	482.20	554.4
1,16	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвет виолетов, 100% полилактидова киселина, резорбция 90 дни, 1 - 40s -70 или (75) см игла 1/2 обла №	бр	96								
Средна цена	Средна цена	Средна цена	Средна цена	Средна цена	Средна цена	Средна цена	Средна цена	Средна цена	Средна цена	Средна цена	Средна цена

№	Име на материала	Упаковка	Димензии	Цвят	Плътност	Свойства	Свойства	Свойства	Свойства	Свойства	Свойства
3	БЕЛЛАК ПАЗИЛЪТ ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвят виолетов, 100% полиглоколова киселина, резорбция 90 дни № 3/0	бр	96	РДА	3,50	4,20	80,46	3,36,08	403,20	
4	Б.Браун Медикал ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвят виолетов, 100% полиглоколова киселина, резорбция 90 дни № 3/0	бр	96	Safl	3,8517	4,82	166,32	369,76	443,52	
1,19		Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, полиглоколова киселина с покритие Са стераат, цвят виолетов, № 3/0 -	бр	180							
7	Берг Медикал ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, цвят виолетов, 100% полиглоколова киселина, резорбция 90 дни № 3/0	бр	180	РДА	2,5000	2,75,00	72,43	410,40	497,38	
8	Б.Браун Медикал ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, полиглоколова киселина с покритие Са стераат, цвят виолетов, № 3/0 -	бр	180	Safl	2,5000	2,5000	38,62	413,88	561,72	
9	БЕЛЛАК ПАЗИЛЪТ ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, полиглоколова киселина с покритие Са стераат, цвят виолетов, № 3/0 -	бр	180	РДА	3,125	3,90	46,90	595,00	702,00	
1,20		Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, полиглоколова киселина с покритие Са стераат, цвят виолетов, № 3/0 -	бр	144	Safl	3,8517	4,82	166,32	693,31	831,6	

№ на материала	Вид на материала	Плътност	Обем (м ³)						
3. Акустичен ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал Плетен, полиглобова киселина с покритие Са стареат: неосцветен, пълна резорбция до 90 дни	Бр	144	144	144	144	144	144	144
3. Веса Медикал ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал Плетен, полиглобова киселина с покритие Са стареат: неосцветен, пълна резорбция до 90 дни	Бр	144	144	144	144	144	144	144
3. ДЛПАК ЛАЗИЛЕН ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал Плетен, полиглобова киселина с покритие Са стареат: неосцветен, пълна резорбция до 90 дни	Бр	144	144	144	144	144	144	144
4. Б Браун Медикал ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал Плетен, полиглобова киселина с покритие Са стареат: неосцветен, пълна резорбция до 90 дни	Бр	144	144	144	144	144	144	144
1.21	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал Плетен, полиглобова киселина с покритие Са стареат: неосцветен, пълна резорбция до 90 дни.	Бр	240	240	240	240	240	240	240
Б. Акустичен ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал Плетен, полиглобова киселина с покритие Са стареат: неосцветен, пълна резорбция до 90 дни.	Бр	144	144	144	144	144	144	144
3. ВЛПАК ЛАЗИЛЕН ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал Плетен, полиглобова киселина с покритие Са стареат: неосцветен, пълна резорбция до 90 дни.	Бр	240	240	240	240	240	240	240
3. Б Браун Медикал ЕООД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал Плетен, полиглобова киселина с покритие Са стареат: неосцветен, пълна резорбция до 90 дни.	Бр	240	240	240	240	240	240	240
1.22	Лигатура без игла, цвят: виолет, 0 - (6 x 45)	Бр	180	180	180	180	180	180	180

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Наименование	Единица измерения	Количество	Наименование	Единица измерения	Количество	Наименование	Единица измерения	Количество	Наименование	Единица измерения	Количество	Наименование	Единица измерения	Количество
1	4. Бета Медикал ЕООД	Лигатура без игла, цвет виолет.	№	Лигатура без игла, цвет виолет.	№	1-	(6 x 45)	6р	180	SAFILI	24 бр в пуприя	8,2536	9,9	237,60	1486,65	1782		
1,24	5. Б Браун Медикал ЕООД	Лигатура без игла, цвет виолет.	№	Лигатура без игла, цвет виолет.	№	1-	(10 x 45)	6р	72	SAFILI	24 бр в пуприя	8,2536	9,9	237,60	1486,65	1782		
1	4. Бета Медикал ЕООД	Лигатура без игла, цвет виолет.	№	Лигатура без игла, цвет виолет.	№	1-	(10 x 45)	6р	72	PCA	24 бр в пуприя	4,80	5,76	69,12	345,60	474,72		
1	5. Б Браун Медикал ЕООД	Лигатура без игла, цвет виолет.	№	Лигатура без игла, цвет виолет.	№	1-	(10 x 45)	6р	72	SAFILI	24 бр в пуприя	8,2536	9,9	237,60	1486,65	1782		
1	3. Б Браун Медикал ЕООД	Лигатура без игла, цвет виолет.	№	Лигатура без игла, цвет виолет.	№	1-	(10 x 45)	6р	72	SAFILI	24 бр в пуприя	8,2536	9,9	237,60	1486,65	1782		
1,25	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, нецветен, полиглобова киселина с ниско молекулно тегло, с покритие полиакрилатом, пълна резорбция до 42 дни.	№	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, нецветен, полиглобова киселина с ниско молекулно тегло, с покритие полиакрилатом, пълна резорбция до 42 дни.	№	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, нецветен, полиглобова киселина с ниско молекулно тегло, с покритие полиакрилатом, пълна резорбция до 42 дни.	№	1-	6р	120	SAFILI	24 бр в пуприя	13,2058	16,05	360,40	950,82	1141,2		
1	2. Бета Медикал ЕООД	Лигатура без игла, цвет виолет.	№	Лигатура без игла, цвет виолет.	№	1-	(10 x 45)	6р	72	SAFILI	24 бр в пуприя	8,2536	9,9	237,60	1486,65	1782		

№ п/п	Наименование	Длительность хранения	Срок годности	Состав	Упаковка	Количество упаковок	Цена за единицу	Итого
1	3. БЛПАК ЛИНДИНГ ЕОФД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, пленет, неосветен, полиглобула киселина с ниско молекулно тегло, с покритие до западването, пълна резорбция до 42 дни.	66	120	PCA RAPID	3,45	41,160	495,80
2	4. Б Браун Медикал ЕОФД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, пленет, неосветен, полиглобула киселина с ниско молекулно тегло, с покритие до западването, пълна резорбция до 42 дни.	66	120	Novosyn Quick	4,567	548,04	657,6
3	1.26	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, пленет, неосветен, полиглобула киселина с ниско молекулно тегло.	66	96				
4	1.56/4 Медикал ЕОФД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, пленет, неосветен, полиглобула киселина с ниско молекулно тегло, с покритие до западването, пълна резорбция до 42 дни.	66	96	PCA RAPID	2,306	3,772	46,56
5	04. Длининг ЕОФД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, пленет, неосветен, полиглобула киселина с ниско молекулно тегло.	66	96	Novosyn Quick	2,56	36,00	456
6	3. БЛПАК ЛИНДИНГ ЕОФД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, пленет, неосветен, полиглобула киселина с ниско молекулно тегло, с покритие до западването, пълна резорбция до 42 дни.	66	96	PCA RAPID	3,36	416,80	380,16
7	4. Б Браун Медикал ЕОФД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, пленет, неосветен, полиглобула киселина с ниско молекулно тегло, с покритие до западването, пълна резорбция до 42 дни.	66	96	Novosyn Quick	4,4019	422,58	506,88
8	1.27	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, пленет, неосветен, полиглобула киселина с ниско молекулно тегло, с покритие до западването, пълна резорбция до 42 дни.	66	72				
9	1.56/4 Медикал ЕОФД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, пленет, неосветен, полиглобула киселина с ниско молекулно тегло, с покритие до западването, пълна резорбция до 42 дни.	66	96	PCA RAPID	2,4200	3,7344	46,56

Код	Применение	Сорта	Вид упаковки	Материал	Сорт	Сорт	Сорт	Сорт	Сорт	Сорт
1.28	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, неосветен, полиглобола киселина с ниско молекулно тегло, покрытие полиакрилатом, пылна резорбция	Бр	72	POK RAPID	12 БР в кутия	3,35	3,02	24,20	289,44	961,68
3. БРАУН Медикал ЕОД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, неосветен, полиглобола киселина с ниско молекулно тегло, покрытие полиакрилатом, пылна резорбция	Бр	72	Novosul Quick	38 Бр в кутия	4,2368	5,08	182,88	305,05	365,76
1.28	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, неосветен, полиглобола киселина с ниско молекулно тегло, покрытие полиакрилатом, пылна резорбция до 42 дни, 4/0 - 17 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	Бр	120							
2. ВЕГА Медикал ЕОД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, неосветен, полиглобола киселина с ниско молекулно тегло, покрытие полиакрилатом, пылна резорбция до 42 дни, 4/0 - 17 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	Бр	120	Styrgen Preston	20 Бр в кутия	3,50	3,1721	306,05	377,33	469,60
3. БРАУН Медикал ЕОД	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал плетен, неосветен, полиглобола киселина с ниско молекулно тегло, покрытие полиакрилатом, пылна резорбция до 42 дни, 4/0 - 17 - 70 или (75) см игла 1/2 обла	Бр	120	POK RAPID	12 БР в кутия	3,35	3,02	24,20	289,44	961,68

Код	Наименование	Единица измерения	Классификация	Состав	Свойства	Свойства	Свойства	Свойства	Свойства	Свойства
1, 29	4 Б Браун Медикал ЕООД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полигловола киселина с ниско молекулно тегло, покритие поликапролактон; пълна резорбция	бр	120	Novosyn Quick	36 бр в кутия	4,567	5,48	197,26	548,04	657,6
1,30	4 Б Браун Медикал ЕООД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полигловола киселина с ниско молекулно тегло, покритие поликапролактон; пълна резорбция	бр	120	Novosyn Quick	36 бр в кутия	4,4019	5,26	190,08	529,23	633,6
2, 19	3-Дилмак Лизинг ЕООД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полигловола киселина с ниско молекулно тегло, покритие поликапролактон; пълна резорбция	бр	120	PLGA PLAIN	12 бр в кутия	2,3346	3,346	177,05	341,40	371,25
2, 20	3-Дилмак Лизинг ЕООД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полигловола киселина с ниско молекулно тегло, покритие поликапролактон; пълна резорбция	бр	120	PLGA PLAIN	12 бр в кутия	3,45	4,14	49,68	114,09	498,50
2, 21	3-Дилмак Лизинг ЕООД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полигловола киселина с ниско молекулно тегло, покритие поликапролактон; пълна резорбция	бр	96	Novosyn Quick	36 бр в кутия					
2, 22	3-Дилмак Лизинг ЕООД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полигловола киселина с ниско молекулно тегло, покритие поликапролактон; пълна резорбция	бр	96	Novosyn Quick	36 бр в кутия					
2, 23	3-Дилмак Лизинг ЕООД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полигловола киселина с ниско молекулно тегло, покритие поликапролактон; пълна резорбция	бр	120	Novosyn Quick	36 бр в кутия					
2, 24	3-Дилмак Лизинг ЕООД Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полигловола киселина с ниско молекулно тегло, покритие поликапролактон; пълна резорбция	бр	120	Novosyn Quick	36 бр в кутия					

№ по порядку	Наименование	Единица измерения	Материал	Средняя цена за единицу измерения	Количество	Средняя цена за единицу измерения	Сумма
3	1. ЕЛПАК Лазерный ЕООД	бр	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полиглоколова киселина с ниско молекулно тегло, покритие поликапролактон, пълна резорбция	POA RAPID	36	2,59	93,24
4	Б. Браун Медикал ЕООД	бр	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полиглоколова киселина с ниско молекулно тегло, покритие поликапролактон, пълна резорбция	Novosyn Quick	36 бр в кутия	5,08	182,88
1.31		бр	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полиглоколова киселина с ниско молекулно тегло, покритие поликапролактон, пълна резорбция		72		
Б. Браун Медикал ЕООД		бр	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полиглоколова киселина с ниско молекулно тегло, покритие поликапролактон, пълна резорбция	Novosyn Quick	36 бр в кутия	5,08	182,88
1.32		бр	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полиглоколова киселина с ниско молекулно тегло, покритие поликапролактон, пълна резорбция		96		
1.33		бр	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полиглоколова киселина с покритие поликапролактон, пълна резорбция до 45 дни, лигатура без игла		24		
1	1. ЕЛПАК Лазерный ЕООД	бр	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полиглоколова киселина с покритие поликапролактон, пълна резорбция до 45 дни, лигатура без игла	POA RAPID	24	3,66	87,84
2	Б. Браун Медикал ЕООД	бр	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полиглоколова киселина с покритие поликапролактон, пълна резорбция до 45 дни, лигатура без игла	Novosyn Quick	36 бр в кутия	5,94	213,84
1.34		бр	Синтетичен РЕЗОРБИРУЕМ материал, плетен, неосветен, полиглоколова киселина с покритие поликапролактон, пълна резорбция до 45 дни, лигатура без игла		48		

Код	Списание	Търговско наименование	Дозировка	Упаковка	Търговско наименование	Дозировка	Упаковка	Търговско наименование	Дозировка	Упаковка	Търговско наименование	Дозировка	Упаковка	Търговско наименование	Дозировка	Упаковка	Търговско наименование	Дозировка	Упаковка
2.2	Възрастен ЕООД	Сприцовка	Туберкулинова спривока трийсставна 1 ml, с ИГЛА 27 G x 1/2 отделяща се от спривока еднократна употреба, разграфена	бр	400	бр	400	Сприцовка	Туберкулинова спривока трийсставна 1 ml, с ИГЛА 27 G x 1/2 отделяща се от спривока еднократна употреба, разграфена	бр	400	бр	400	Сприцовка	Туберкулинова спривока трийсставна 1 ml, с ИГЛА 27 G x 1/2 отделяща се от спривока еднократна употреба, разграфена	бр	400	бр	400
2.3	Възрастен ЕООД	Сприцовка	Сприцовка дуосъставна 2 ml, центричен луер, 0,1 ml деления на скалата, без игла	бр	40 000	бр	40 000	Сприцовка	Сприцовка дуосъставна 2 ml, центричен луер, 0,1 ml деления на скалата, без игла	бр	40 000	бр	40 000	Сприцовка	Сприцовка дуосъставна 2 ml, центричен луер, 0,1 ml деления на скалата, без игла	бр	40 000	бр	40 000
2	Възрастен ЕООД	Сприцовка	Сприцовка дуосъставна 2 ml, центричен луер, 0,1 ml деления на скалата, без игла	бр	40 000	бр	40 000	Сприцовка	Сприцовка дуосъставна 2 ml, центричен луер, 0,1 ml деления на скалата, без игла	бр	40 000	бр	40 000	Сприцовка	Сприцовка дуосъставна 2 ml, центричен луер, 0,1 ml деления на скалата, без игла	бр	40 000	бр	40 000
3	Възрастен ЕООД	Сприцовка	Сприцовка дуосъставна 2 ml, центричен луер, 0,1 ml деления на скалата, без игла	бр	40 000	бр	40 000	Сприцовка	Сприцовка дуосъставна 2 ml, центричен луер, 0,1 ml деления на скалата, без игла	бр	40 000	бр	40 000	Сприцовка	Сприцовка дуосъставна 2 ml, центричен луер, 0,1 ml деления на скалата, без игла	бр	40 000	бр	40 000
2.4	Възрастен ЕООД	Сприцовка	Сприцовка дуосъставна 5 ml, центричен луер, 0,1 ml деления на скалата, без игла	бр	80 000	бр	80 000	Сприцовка	Сприцовка дуосъставна 5 ml, центричен луер, 0,1 ml деления на скалата, без игла	бр	80 000	бр	80 000	Сприцовка	Сприцовка дуосъставна 5 ml, центричен луер, 0,1 ml деления на скалата, без игла	бр	80 000	бр	80 000

Имя изделия	Вид изделия	Класс	Применение	Единица измерения	Количество	Бренд/марка	Производитель	Цена за единицу	Итого
2.5	Възбуждаче Класис ЕООД	Спринцова двусъставна 5 ml, центричен лueur, 0,1 ml деления на скалата, без игла	Бр	80 000	Спринцвад Укомпонен Тиз 20мл/100бр	100	0,03333333	0,04	2866,66
2.5	Екомет-90 ЕООД	Спринцова двусъставна 5 ml, центричен лueur, 0,1 ml деления на скалата, без игла	Бр	80 000	Vitalis	100 2 parts	0,0400	0,0480	3200,00
2.5	Възбуждаче Класис ЕООД	Спринцова двусъставна 10 ml, центричен лueur, 0,1 ml деления на скалата, без игла	Бр	60 000	Спринцвад Укомпонен Тиз 20мл/100бр	100	0,050000	0,06	3000
2.6	Екомет-90 ЕООД	Спринцова двусъставна 10 ml, центричен лueur, 0,1 ml деления на скалата, без игла	Бр	60 000	Vitalis	100 2 parts	0,0575	0,0690	3450,00
2.6	Възбуждаче Мексис ЕООД	Спринцова двусъставна 20 ml, центричен лueur, 0,1 ml деления на скалата, без игла	Бр	70 000	Спринцвад Укомпонен Тиз 20мл/100бр	50	0,07500	0,09	5750

Код на артикула	Име на артикула	Класификационен код	Количество	Единица на измерване	Тегло	Обем	Средна цена	Общ брой	Общ обем	Общ тегло
3. Браун Медикал ЕООД	Спринцовка 20 ml Luer Lock / трисъставна/ PVC, с гумено бутало и винтово закрепване на иглата, без игла	500	6р	20 ml, look fitting, sterile	100,461207g	0,26	0,312	26	130,00	156
Всержидане Касис ООД	Спринцовка 20 ml Luer Lock / трисъставна/ PVC, с гумено бутало и винтово закрепване на иглата, без игла	500	6р	20 ml, look fitting, sterile	100,461207g	0,26	0,312	26	130,00	156
2,12	Спринцовка 50 ml Luer Lock / трисъставна/ PVC, централен конус, /за перфузор/, без игла	2000	6р	50 ml, look fitting, sterile	250,922414g	0,32	1,33	333	1660,00	160
1. Екомет-80 ЕООД	Спринцовка 50 ml Luer Lock / трисъставна/ PVC, централен конус, /за перфузор/, без игла	2000	6р	50 ml, look fitting, sterile	250,922414g	0,32	1,33	333	1660,00	160
3. Браун Медикал ЕООД	Спринцовка 50 ml Luer Lock / трисъставна/ PVC, централен конус, /за перфузор/, без игла	2000	6р	50 ml, look fitting, sterile	250,922414g	0,32	1,33	333	1660,00	160

№ по поз. в заказе	Наименование	Единица измерения	Количество в заказе	Код наименования	Код наименования	Код наименования	Код наименования	Код наименования	Код наименования	Код наименования	Код наименования	Код наименования	Код наименования
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3: ИНЖЕКЦИОННИ													
ИГЛИ													
3.1	Игла инъекционна, еднократна 18 G - 1 1/2 /1.2 X 38 мм/	бр	3000										
Възржаден желез ЕОД	Игла инъекционна, еднократна-18 G - 1 1/2 /1.2 X 38 мм/	бр	3000	Еднократна 18G-1 1/2 100бр	100	0.01666667						60	
2. Екомет-90 ЕОД	Игла инъекционна, еднократна 18 G - 1 1/2 /1.2 X 38 мм/	бр	3000	Vitalis	100	0.020	Hypodermic needle				2.4	60.00	72.00
3. Екомет-90 ЕОД	Игла инъекционна, еднократна 18 G - 1 1/2 /1.2 X 38 мм/	бр	1500	Игла инжекционна Еднократна 18G-1 1/2	100	0.020	Hypodermic needle				2.4	60.00	72.00
3.2	Игла инъекционна, еднократна 20 G -1 1/2 /0.9 X 38 мм/	бр	1500										
Възржаден желез ЕОД	Игла инъекционна, еднократна 20 G - 1 1/2 /0.9 X 38 мм/	бр	1500	Еднократна 20G-1 1/2 200бр	100	0.01666667						25	30
2. Екомет-90 ЕОД	Игла инъекционна, еднократна 20 G -1 1/2 /0.9 X 38 мм/	бр	1500	Vitalis	100	0.020	Hypodermic ic needle				2.4	30.00	36.00
3. Екомет-90 ЕОД	Игла инъекционна, еднократна 20 G -1 1/2 /0.9 X 38 мм/	бр	1500	Игла инжекционна Еднократна 20G-1 1/2	100	0.020	Hypodermic ic needle				2.4	30.00	36.00
3.3	Игла инъекционна, еднократна 21 G - 1 1/2 /0.8 X 38 мм/	бр	200000										
Възржаден желез ЕОД	Игла инъекционна, еднократна 21 G - 1 1/2 /0.8 X 38 мм/	бр	200000	Еднократна 21G-1 1/2 100бр	100	0.01666667						33	4000
2. Екомет-90 ЕОД	Игла инъекционна, еднократна 21 G - 1 1/2 /0.8 X 38 мм/	бр	200000	Vitalis	100	0.020	Hypodermic ic needle				2.4	4000.00	4800.00

№	Име на изделието	Обем	Съставни елементи	Съставни елементи	Съставни елементи	Съставни елементи	Съставни елементи	Съставни елементи	Съставни елементи
3.13	Игла спинална 25 G Дължина 88 мм	300							
Б.Браун Медикал ЕООД	Игла спинална 25 G Дължина 88 мм	300	3 1/2", Ø 0.53 x 88 mm	45089005	25 01	1.92	40.00	490.00	576
3.14	Игла спинална 25 G Дължина 100 мм	300							

№	Име на изделието	Обем	Съставни елементи	Съставни елементи	Съставни елементи	Съставни елементи	Съставни елементи	Съставни елементи	Съставни елементи
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №4									
ХИРУРГИЧЕСКА ИГЛА									
4.1	Игла хирургична, висококачествена стомана, кожна - извивка - 3/8 - режеща	144							
Б.Браун Медикал ЕООД	Игла хирургична, висококачествена стомана, кожна - извивка - 3/8 - режеща	144	Хирургична и игла, с двойно федерира но уху, 3/8	BL101N-12 BL118N	1.11	1.33	15.85	159.54	191.45
4.2	Игла хирургична, висококачествена стомана, кожна - извивка - 1/2 - режеща	144							
Б.Браун Медикал ЕООД	Игла хирургична, висококачествена стомана, кожна - извивка - 1/2 - режеща	144	и игла, с двойно федерира но уху, 1/2	BL201N-12 BL209N	1.11	1.33	15.95	159.54	191.45
4.3	Игла хирургична, висококачествена стомана, мускулна - извивка - 1/2 - обла	144							

№ по вещи	Детализация	Уникал	Код вещи	Единица измерения	Свойства вещи	Материал	Материал вещи	Материал вещи	Материал вещи	Материал вещи	Материал вещи	Материал вещи
Б.Браун Медикал ЕООД	Игла хирургична, висококачествена стомана, мускулна - извивка -1/2 - обла	бр	144		и игли с двойно федерира но уху, 1/2 окръжност, с объл аръх, с диам. 1.00- 1.40 мм и	BL161N- BL169N	1.04	1.25	15.03	150.28	180.33	
4.4	Игла хирургична, висококачествена стомана, чревна - извивка -1/2 - обла	бр	144		Хирургичн и игли, с двойно федерира но уху, 1/2 окръжност, обли, с диам.0.60 мм.							
Б.Браун Медикал ЕООД	Игла хирургична, висококачествена стомана, чревна - извивка -1/2 - обла	бр	144		Хирургичн и игли, с двойно федерира но уху, 1/2 окръжност, обли, с диам.0.60 мм. и 0.70мм и Дължина	BL538N- BL548N	1.22	1.47	17.64	176.37	211.65	
4.5	Игла хирургична, висококачествена стомана, тип "Басинг" - 1/2 - режеща	бр	144									
Б.Браун Медикал ЕООД	Игла хирургична, висококачествена стомана, тип "Басинг" - 5/8 - режеща	бр	144		Хирургичн и игли, с двойно федерира но уху, 1/2 окръжност, режещи, с диам.1.00 мм, 1.60мм и дължина 26мм.							
4.6	Игла хирургична, висококачествена стомана, тип "Басинг" - 5/8 - режеща	бр	144									
Б.Браун Медикал ЕООД	Игла хирургична, висококачествена стомана, тип "Басинг" - 5/8 - режеща	бр	144									

Идентификационен номер	Имен на продукта	Универсален код	Код на продукта	Универсален код	Имен на продукта	Универсален код	Имен на продукта	Универсален код	Имен на продукта	Универсален код
4,7	Игла хирургична, висококачествена стомана, тип "Басини" - 1/2 - обла	бр	144		и игли с двоино фредерика но ухе 1/2					
Б Браун Медикал EOOD	Игла хирургична, висококачествена стомана, тип "Басини" - 1/2 - обла	бр	144		с объл връх с диамет 0,60-0,90 мм и	BL170N-12 BL176N	0,82	0,98	11,79	117,86
4,8	Игла хирургична, висококачествена стомана, тип "Басини" - 5/8 - обла	бр	144							
Б Браун Медикал EOOD	Игла хирургична, висококачествена стомана, тип "Басини" - 5/8 - обла	бр	144		Усилена Хирургична и игли, с	BL321N-12 BL325N	1,26	1,52	18,18	181,84
4,9	Игла за биопсия на простатата /тур ют/	бр	3							218,21
5,1	Периферен венозен катетър, еднолюмен 24 G, стерилен, апиrogenен, хиподермичен	бр	3000							
	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №5 ПЕРИФЕРНИ ВЕНОЗНИ КАТЕТРИ									

№ на проектната документация	Обект	Свойства на обекта	Материал	Обем	Единица на измерване	Цена на единица измерване	Общ обем	Обща стойност
5.2	Периферен венозен катетър 14 G с крилица, инжекционен порт, двуплътен, апирирогенен, тънкостенна игла с универсално заточаване на върха	бр	100					
5.2.1	Периферен венозен катетър 14 G с крилица с универсален порт, двуплътен, апирирогенен, тънкостенна игла с универсално заточаване на върха	бр	100					
5.2.2	Периферен венозен катетър 14 G с крилица с универсален порт, двуплътен, апирирогенен, тънкостенна игла с универсално заточаване на върха и обвивка от полиетилен	бр	100					
5.3	Периферен венозен катетър 16 G с крилица, инжекционен порт, двуплътен, апирирогенен, тънкостенна игла с универсално заточаване на върха	бр	100					
5.3.1	Периферен венозен катетър 16 G с крилица с универсален порт, двуплътен, апирирогенен, тънкостенна игла с универсално заточаване на върха	бр	100					
5.3.2	Периферен венозен катетър 16 G с крилица с универсален порт, двуплътен, апирирогенен, тънкостенна игла с универсално заточаване на върха и обвивка от полиетилен	бр	100					
5.4	Периферен венозен катетър 18 G с крилица, инжекционен порт, двуплътен, апирирогенен, тънкостенна игла с универсално заточаване на върха	бр	1000					
5.4.1	Периферен венозен катетър 18 G с крилица с универсален порт, двуплътен, апирирогенен, тънкостенна игла с универсално заточаване на върха	бр	1000					
5.5	Периферен венозен катетър 20 G с крилица, инжекционен порт, двуплътен, апирирогенен, тънкостенна игла с универсално заточаване на върха и прозрачна ръкохватка за бърза проверка на кръвотечението, стерилен, хипоалергичен	бр	6000					

№ на проектната документация	Именна табела	Материал	Според изчисленията	Класификация на материала	Класификация на работата	Изчисляване на работата	Изчисляване на работата	Изчисляване на работата	Изчисляване на работата	Изчисляване на работата
2	Алармни лампи (ЕВРО)	Периферен венозен катетър 20 G с крилица, инжекционен порт, дупълтек, алирогенен, тънкостенна игла с универсално заточване на върха и прозрачна ръкохватка за бърза провървя на въздуха, прозрачно, стерилен, хиподермичен.	бр	6000	Аборак с игла порт и крилица N20 розов	0,24	0,24	100	0,24	1450
5,6	Периферен венозен катетър 22 G с крилица, инжекционен порт, дупълтек, алирогенен, тънкостенна игла с универсално заточване на върха и прозрачна ръкохватка за бърза провървя на въздуха, прозрачно, хиподермичен.	бр	6000	Аборак с игла порт и крилица N20 розов	0,24	0,24	100	0,24	1450	
2	Алармни лампи (ЕВРО)	Периферен венозен катетър 20 G с крилица, инжекционен порт, дупълтек, алирогенен, тънкостенна игла с универсално заточване на върха и прозрачна ръкохватка за бърза провървя на въздуха, прозрачно, стерилен, хиподермичен.	бр	6000	Аборак с игла порт и крилица N20 розов	0,24	0,24	100	0,24	1450
5,7	Периферен венозен катетър 24 G с крилица, инжекционен порт, дупълтек, алирогенен, тънкостенна игла с универсално заточване на върха и прозрачна ръкохватка за бърза провървя на въздуха, прозрачно, стерилен, хиподермичен.	бр	6000	Аборак с игла порт и крилица N20 розов	0,24	0,24	100	0,24	1450	
2	Алармни лампи (ЕВРО)	Периферен венозен катетър 20 G с крилица, инжекционен порт, дупълтек, алирогенен, тънкостенна игла с универсално заточване на върха и прозрачна ръкохватка за бърза провървя на въздуха, прозрачно, стерилен, хиподермичен.	бр	6000	Аборак с игла порт и крилица N20 розов	0,24	0,24	100	0,24	1450
5,7	Периферен венозен катетър 24 G с крилица, инжекционен порт, дупълтек, алирогенен, тънкостенна игла с универсално заточване на върха и прозрачна ръкохватка за бърза провървя на въздуха, прозрачно, стерилен, хиподермичен.	бр	6000	Аборак с игла порт и крилица N20 розов	0,24	0,24	100	0,24	1450	

№ п/п № позиции	Наименование	Упаковка	Длина валяка интервалности	Средняя плотность валяка	Средняя толщина валяка	Средняя площадь валяка	Средняя масса валяка	Средняя цена за штуку	Средняя цена за валяк	Средняя цена за штуку	Средняя цена за валяк
1	Валяк "Бьерфлай"	Валяк	300	100	10574	0,1333	0,1600	16	40,00	48,00	48,00
2	Валяк "Бьерфлай" №23	Валяк	300	100	10574	0,1333	0,1600	16	40,00	48,00	48,00
3	Валяк "Бьерфлай" №25	Валяк	300	100	10574	0,1333	0,1600	16	40,00	48,00	48,00
4	Валяк "Бьерфлай" №23	Валяк	300	100	10574	0,1333	0,1600	16	40,00	48,00	48,00
5	Валяк "Бьерфлай" №25	Валяк	300	100	10574	0,1333	0,1600	16	40,00	48,00	48,00

№ п/п № позиции	Наименование	Упаковка	Длина валяка интервалности	Средняя плотность валяка	Средняя толщина валяка	Средняя площадь валяка	Средняя масса валяка	Средняя цена за штуку	Средняя цена за валяк	Средняя цена за штуку	Средняя цена за валяк
6.1	Валяк "Бьерфлай" №23	Валяк	300	100	10574	0,1333	0,1600	16	40,00	48,00	48,00
6.2	Валяк "Бьерфлай" №25	Валяк	300	100	10574	0,1333	0,1600	16	40,00	48,00	48,00

№	Име на лекарството	Име на производителя	Дозировка	Пакетированост	Състав	Състав	Състав	Състав	Състав	Състав
4	Браун Медикал ЕООД	Двулътни уретрални катетри, Фолиеви / латекс / - балон 5 - 15 мл. № 20 CH	6р	200	CATH FOLEY NELATON FR20	4,75	5,70	57,00	950,00	1140,00
6.7	ЕКОМЕТ-80 ЕООД	Двулътни уретрални катетри, Фолиеви / латекс / - балон 5 - 15 мл. № 22 CH	6р	40						
1	Взраждане Кемс-СОФ	Двулътни уретрални катетри, Фолиеви / латекс / - балон 5 - 15 мл. № 22 CH	6р	40	катетър, двулътен/Б/15cc N-22FG	0,5916666	0,71	14,2	23,66	28,4
2	ЕКОМЕТ-80 ЕООД	Двулътни уретрални катетри, Фолиеви / латекс / - балон 5 - 15 мл. № 22 CH	6р	40	Vitalis	0,7167	0,8600	8,6	28,67	34,40
3	Взраждане Кемс-СОФ	Двулътни уретрални катетри, Фолиеви / латекс / - балон 5 - 15 мл. № 20 CH	6р	40	катетър, двулътен/Б/15cc N-22FG	0,5916666	0,71	14,2	23,66	28,4
4	Браун Медикал ЕООД	Двулътни уретрални катетри, Фолиеви / латекс / - балон 5 - 15 мл. № 22 CH	6р	40	CATH FOLEY NELATON FR22	4,75	5,70	57,00	190,00	228,00
6.8	ЕКОМЕТ-80 ЕООД	Двулътни уретрални катетри, Фолиеви / латекс / - балон 5 - 15 мл. № 24 CH	6р	100						
1	Взраждане Кемс-СОФ	Двулътни уретрални катетри, Фолиеви / латекс / - балон 5 - 15 мл. № 24 CH	6р	100	катетър, двулътен/Б/15cc N-24FG	0,5916666	0,71	14,2	59,166	71
2	ЕКОМЕТ-80 ЕООД	Двулътни уретрални катетри, Фолиеви / латекс / - балон 5 - 15 мл. № 24 CH	6р	100	Vitalis	0,7167	0,8600	8,6	71,67	86,00
3	Взраждане Кемс-СОФ	Двулътни уретрални катетри, Фолиеви / латекс / - балон 5 - 15 мл. № 24 CH	6р	100	катетър, двулътен/Б/15cc N-24FG	0,5916666	0,71	14,2	71,66	86,00
4	Браун Медикал ЕООД	Двулътни уретрални катетри, Фолиеви / латекс / - балон 5 - 15 мл. № 24-CH	6р	100	DRIMED CATH FOLEY	4,75	5,70	57,00	475,00	570,00
6.9	ЕКОМЕТ-80 ЕООД	Тръба (шлухи) за аспирация с 1 конектор, стерилен - CH 25 - 210 см	6р	20						

№ по позова	Име на материјал	Материјал	Димензија или количина	Услов употребе	Циљна категорија	Услов употребе							
6.10	Трџба (шпаљу) за аспирација с 1 конектор, стерилен - СН 25 - 300 см	Бр	20										
6.11	Трџба (шпаљу) за аспирација с 1 конектор, стерилен, с атравматичен врх од PVC - СН 24 - 210 см	Бр	20										
6.12	Набор аспирационен - СН 24 - 210 см с канпола	Бр	10										
6.13	Катетер "НЕПАТОН" - без балон, СН 6	Бр	50										
6.14	Катетер "НЕПАТОН" - без балон, СН 8	Бр	50										
6.15	Катетер "НЕПАТОН" - без балон, СН 10	Бр	600										

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Наименование и артикул	Единица измерения	Количество	Наименование и артикул	Единица измерения	Количество	Наименование и артикул	Единица измерения	Количество	Наименование и артикул	Единица измерения	Количество	Наименование и артикул	Единица измерения	Количество
2. Б. Браун Медикал ЕООД	Катетър "НЕЛАТОН" - без балон, СН 10	бр	800	катетър "НЕЛАТОН" Ch. 10, 40 cm	бр	800	4500210	бр	100	4500209	бр	100	43.20	216.00	2.99.20			
6.16	Катетър "НЕЛАТОН" - без балон, СН 12	бр	30															
1. Аларин М ЕООД	Катетър "НЕЛАТОН" - без балон, СН 12	бр	50	катетър "НЕЛАТОН" Ch. 12, 40 cm	бр	50	4500210	бр	100	4500209	бр	100	43.20	10.80	12.96			
2. Б. Браун Медикал ЕООД	Катетър "НЕЛАТОН" - без балон, СН 12	бр	30	катетър "НЕЛАТОН" Ch. 12, 40 cm	бр	30	4500210	бр	100	4500209	бр	100	43.20	180.00	216.00			
1. Аларин М ЕООД	Катетър "НЕЛАТОН" - без балон, СН 14	бр	500	катетър "НЕЛАТОН" Ch. 14, 40 cm	бр	500	4500210	бр	100	4500209	бр	100	43.20	72.00	86.40			
2. Б. Браун Медикал ЕООД	Катетър "НЕЛАТОН" - без балон, СН 14	бр	200	катетър "НЕЛАТОН" Ch. 14, 40 cm	бр	200	4500210	бр	100	4500209	бр	100	43.20	180.00	216.00			
1. Аларин М ЕООД	Катетър "НЕЛАТОН" - без балон, СН 16	бр	500	катетър "НЕЛАТОН" Ch. 16, 40 cm	бр	500	4500210	бр	100	4500209	бр	100	43.20	72.00	86.40			
2. Б. Браун Медикал ЕООД	Катетър "НЕЛАТОН" - без балон, СН 16	бр	200	катетър "НЕЛАТОН" Ch. 16, 40 cm	бр	200	4500210	бр	100	4500209	бр	100	43.20	180.00	216.00			
1. Аларин М ЕООД	Катетър "НЕЛАТОН" - без балон, СН 18	бр	50	катетър "НЕЛАТОН" Ch. 18, 40 cm	бр	50	4500210	бр	100	4500209	бр	100	43.20	18.00	21.60			
2. Б. Браун Медикал ЕООД	Катетър "НЕЛАТОН" - без балон, СН 18	бр	50	катетър "НЕЛАТОН" Ch. 18, 40 cm	бр	50	4500210	бр	100	4500209	бр	100	43.20	18.00	21.60			
1. Аларин М ЕООД	Катетър "НЕЛАТОН" - без балон, СН 20	бр	50	катетър "НЕЛАТОН" Ch. 20, 40 cm	бр	50	4500210	бр	100	4500209	бр	100	43.20	18.00	21.60			

7.1 Централен венозен катетър - набор за катетеризация на вена Кава по техниката катетър през катетър, полиуретанов еднолуменен катетър, прозрачен с маркировка за дължина, три вградени рентгенови ленти по цялата дължина, защитен полиуретанов ръкав, катетърен стопер, заключващо приспособление, интравенозна канюла, стандартна с метален премонтиран „J“ водач, за интравенозно ЕКГ, за вена Субклавия. Размер на канюлата 14G, 80 мм дължина, катетър 16G (1,1 x 1,7 мм), 32 см дължина

Б.Браун Медикал EOOD

7.2 Централен венозен катетър - набор за катетеризация на вена Кава по техниката катетър през катетър, полиуретанов еднолуменен катетър, прозрачен с маркировка за дължина, три вградени рентгенови ленти по цялата дължина, защитен полиуретанов ръкав, катетърен стопер, заключващо приспособление, интравенозна канюла, стандартна с метален премонтиран „J“ водач, за интравенозно ЕКГ, за вена Субклавия. Размер на канюлата 16G, 70 мм дължина, катетър 18G (0,8 x 1,4 мм), 45 см дължина

Б.Браун Медикал EOOD

Идентификационен номер	Имената	Количество	Универсална идентификационна информация	Единица за измерване	Средна годишна консумация	Цена на единица	Общ годишен обем
Б.Браун Медикал ЕООД	Централен венозен катетър - набор за катеризация на вена Кава по техниката катетър през катетър, полиуретанов, еднолуменен катетър, прозрачен с маркировка за дължина, три вградени рентгенови ленти по цялата дължина, защитен полиуретанов ръкав, катетърен стопер, заключващо приспособление, интравенозна канюла, стандартна с метален премонттиран "J" водач, за интравенозно ЕКГ за вена Субливния. Размер на канюлата 16G, 70 мм дължина, катетър 18G (0,8 x 1,4 мм), 45 см дължина.	6p	CAVAFIX CERTO 257, G 18, 45 cm	50	4152573	15,00	750,00
7.3	Централен венозен катетър - набор за катеризация на вена Кава по техниката катетър през катетър, полиуретанов еднолуменен катетър, прозрачен с маркировка за дължина, три вградени рентгенови ленти по цялата дължина, защитен полиуретанов ръкав, катетърен стопер, заключващо приспособление, интравенозна канюла, стандартна с метален премонттиран "J" водач, за интравенозно ЕКГ, за вена Юголарис. Размер на канюлата 16G, 50 мм дължина, катетър 18 G (0,8 x 1,4 мм), 45 см дължина.	6p					
Б.Браун Медикал ЕООД	Централен венозен катетър - набор за катеризация на вена Кава по техниката катетър през катетър, полиуретанов еднолуменен катетър, прозрачен с маркировка за дължина, три вградени рентгенови ленти по цялата дължина, защитен полиуретанов ръкав, катетърен стопер, заключващо приспособление, интравенозна канюла, стандартна с метален премонттиран "J" водач, за интравенозно ЕКГ за вена Юголарис. Размер на канюлата 16G, 50 мм дължина, катетър 18 G (0,8 x 1,4 мм), 45 см дължина.	6p	CAVAFIX CERTO 255, G 18, 45 cm	50	4152567	15,00	900,00

№ на категорията	Удобен за употреба	Удобен за употреба	Удобен за употреба	Удобен за употреба				
7.4	6р	10						
Б.Браун Медикал E00D	6р	10	4153358	50	CAVAFIX CERTO 33S-G, 16 32 cm	11.6	13.92	696.00/116.00 139.2
7.5	6р	10						

Код на артикула	Описание на артикула	Пакет	Обем	Цена на единица	Цена на пакет	Цена на пакет	Цена на пакет	Цена на пакет			
Б Браун Медикал EOOD	Централен венозен катетър - набор за катеризация на вена Кава по техниката катетър през катетър, полиуретанов еднолуменен катетър, празначен с маркировка за дължина, три вградени рентгенови ленти по цялата дължина, защитен полиуретанов ръкав, катетър-ен стопер, заключващо приспособление, интрадосерна канюла, стандартна с метален премонтиран „J“ водач, за интравенозно ЕКГ, за вена Юголарис. Размер на канюлата 18G, 40 мм дължина; катетър 20 G (0.5 x 0.9 мм), 32 см Дължина	бр	10	CAVAFIX MT 134, G 18, 32 cm	50	4286340	15,15	18,18	757,50	151,50	181,8
7,6	Централен венозен катетър - набор за катеризация на вена Кава по техниката катетър през катетър, полиуретанов еднолуменен катетър, празначен с маркировка за дължина, три вградени рентгенови ленти по цялата дължина, защитен полиуретанов ръкав, катетър-ен стопер, заключващо приспособление, интрадосерна канюла, стандартна с метален премонтиран „J“ водач, за интравенозно ЕКГ, за вена Базилика. Размер на канюлата 14G, 50 мм дължина; катетър 16 G (1,1 x 1,7 мм), 70 см Дължина	бр	5								
Б Браун Медикал EOOD	Централен венозен катетър - набор за катеризация на вена Кава по техниката катетър през катетър, полиуретанов еднолуменен катетър, празначен с маркировка за дължина, три вградени рентгенови ленти по цялата дължина, защитен полиуретанов ръкав, катетър-ен стопер, заключващо приспособление, интрадосерна канюла, стандартна с метален премонтиран „J“ водач, за интравенозно ЕКГ, за вена Базилика. Размер на канюлата 14G, 50 мм дължина; катетър 16 G (1,1 x 1,7 мм), 70 см Дължина	бр	5	CAVAFIX CERTO 375, G-16, 70 cm	50	4153758	11,35	13,62	567,50	56,75	66,1

	7.7	бр	5	4152751	16,25	19,5	812,50	97,5
	Централен венозен катетър - набор за катеризация на вена Кава по техниката катетър през катетър, полиуретанов еднолуменен катетър, празрачен с маркировка за дължина, три вградени рентгенови ленти по цялата дължина, защитен полиуретанов ръкав, катетърен стопер, заключващо приспособление, интрадосерна канюла, стандартна с метален премонтниран „J“ водач, за интравенозно ЕКГ, за вена Базилка. Размер на канюлата 16G, 50 мм дължина; катетър 18 G (0,8 x 1,4 мм), 70 см. дължина			CAVAFIX CERTO 275, G. 16 70 cm				
Б.Бразил Медицин ЕООД		бр	5					

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ОБРАЗЕЦ
№ С-8

ЗА УЧАСТИЕ В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗПАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:
ДОСТАВКА НА МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ (КОНСУМАТИВИ, ПРЕВЪРЗОЧНИ И ХИРУРГИЧНИ

ОБЩОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 8

№ по позначеню	Наименование	Материал	Единица измерения	Количество	Спецификация	Спецификация	Спецификация	Спецификация	Спецификация	Спецификация
ОБСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №9 ИНТУБАЦИОННИ ТРЪБИ										
9.1	Тръба интубационна, с балон - 2.0 мм	Бр	20							
9.2	Тръба интубационна, с балон - 2.5 мм	Бр	20							
9.3	Тръба интубационна, с балон - 3.0 мм	Бр	20							
9.4	Тръба интубационна, с балон - 3.5 мм	Бр	20							
9.5	Тръба интубационна, с балон - 4.0 мм	Бр	20							
9.6	Тръба интубационна, с балон - 4.5 мм	Бр	20							
9.7	Тръба интубационна, с балон - 5.0 мм	Бр	20							

Код (класификация)	Наименование	Единица измерения	Количество	Содержание (наименование, количество, единица измерения)							
11.1	Канюла за трахеостомия – с баллон - 6.0 мм - 10.0 мм	бр	3								
11.2	Канюла за трахеостомия - с баллон 8.0 мм - 10.0 мм	бр	3								
11.3	Канюла за трахеостомия - с баллон 10.0 мм - 12.0 мм	бр									
11.4	Канюла за трахеостомия - с баллон 14.0 мм - 16.0 мм	бр									

Код (класификация)	Наименование	Единица измерения	Количество	Содержание (наименование, количество, единица измерения)							
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 12 ДРЕНАЖИ											
12.1	Дренаж гофриран СИЛИКОНОВ - 25 /23 см стерилен	бр	5								
12.2	Дренаж гофриран СИЛИКОНОВ - 36 /25 см стерилен	бр	10								
12.3	Дренаж Т - образен /КЕР / СН 10, латекс	бр	10								
12.4	Дренаж Т - образен /КЕР / СН 12, латекс	бр	10								
12.5	Дренаж Т - образен /КЕР / СН 14, латекс	бр	10								
12.6	Дренаж Т - образен /КЕР / СН 16, латекс	бр	10								
12.7	Дренажна система - "РЕДОН" - включваща редон дрен СН 12, без трокар с бутилка тип "хармония" - 400 мл или 500 мл, с конектор за различни дренажи	бр	10								

№№ по проектной документации	Наименование объекта	Единица измерения	Количество	Средняя цена за единицу измерения, руб.						
12.8	Дренажная система "РЕДОН" - влючиваща редон дрен СН 14, без троакар с бутлика тип "хармоника" - 400 мл или 500 мл, с конектор за различни дренажи	бр	10							
12.9	Дренажна система "РЕДОН" - влючиваща редон дрен СН 16, без троакар с бутлика тип "хармоника" - 400 мл или 500 мл, с конектор за различни дренажи	бр	100							

№	Име на артикула	Код на артикула	Количество	Единица на измерение	Описание на артикула	Технически спецификации	Материал	Димензии	Вид на артикула	Други белези
12.10	Дренажна система - "РЕДОН" - вклучваща редон дрен СН 18, без троакар с бутилка тип "хармоника" - 400 мл или 500 мл, с конектор за различни дренажи		бр	100						
12.11	Дренажна система - "РЕДОН" - вклучваща редон дрен СН 20, без троакар с бутилка тип "хармоника" - 400 мл или 500 мл, с конектор за различни дренажи		бр	10						
12.12	Дренажна система - "РЕДОН" - вклучваща редон дрен СН 8, с троакар с бутилка "МиниПиколо", - 20 мл, с конектор за различни дренажи		бр	20						
12.13	Дренажна система - "РЕДОН" - вклучваща редон дрен СН 8, с троакар с бутилка "МиниПиколо", - 30 мл, с конектор за различни дренажи		бр	20						
12.14	Редон дрен СН - 8, 15см със система за дренажиране на рани с вакуум 200мл обем на контейнера и редон некрајник		бр	20						

Код	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма	Вид	Спецификация	Средства измерения	Срок годности	Срок хранения	Срок реализации	Срок годности	Срок хранения	Срок реализации	Срок годности	Срок хранения	Срок реализации	Срок годности	Срок хранения	Срок реализации
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №14 СИСТЕМИ																				
14.1	Система инфузионная, с 3 металлическими иглами, чоралче от мека пластмаса, с невинтов накрайник, без камера	бр	50000																	
14.1	Система инфузионная, с 3 металлическими иглами, чоралче от мека пластмаса, с невинтов накрайник, без камера	бр	60000	0,2567	15399,60	6,5	10833,33													
2. ЕКОМЕТ-90 ЕООД	Система инфузионная, с 3 металлическими иглами, чоралче от мека пластмаса, с невинтов накрайник, без камера	бр	50000	0,2583	12915,00	0,3099	12912,50													
2. МЕДИКАЛНИ ЕООД	Система инфузионная, с 3 металлическими иглами, чоралче от мека пластмаса, с невинтов накрайник, без камера	бр	300																	
14.2	Система кровопреливна с камера 90 мм, с пластмасова игла, въздуховод с капаче и филтър 200 мк, шлаух 150 см с пуер наконечник и игла 18 G X 1 1/2	бр	300																	
14.2	Система кровопреливна с камера 90 мм, с пластмасова игла, въздуховод с капаче и филтър 200 мк, шлаух 150 см с пуер наконечник и игла 18 G X 1 1/2	бр	300	0,31607	9482,10	0,38	9500													

3. Б-Браун Медикал EOOD	Удължител за перфузия с Луер Лок наконечници, дебелина: 1.45 X 2.75 мм, дължина: 180 см.	бр	300	PERFUSO R infusion tubing	100	8722862	1,1	13,98	291,25	58,25	69,9
14.6	Торбички колостомни - еднокомпонентна, 60 мм, възможност за изрязване на леяща част, позволяващи източване от долен отвор	бр	240								
14.7	Торба уринаторна - 2000мл, стерилна, с долно източване на урината, единично опакована, с възможност за изрязване на леяща част, дължина на източване 1.5м.	бр	2000								
2. Екомет-90 EOOD	Торба уринаторна - 2000мл, стерилна, с долно източване на урината, единично опакована, с възратна клапа с издържане, дължина на източване 1.5м.	бр	2000	Vitalis	1	IS-003	0,4500	0,5400	960,00	960,00	7090,00

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №15 - СКАЛПЕЛИ И ОСТРИЕТА											
15.1	Острие за скалпел № 10 висококачествена	бр	500								
ЕПОЛАН ПЛЪЗНИК	Острие за скалпел №10 висококачествена	бр	500	Scalpel handle	100	5110	0,01718	0,00559	8,65	85,63	17,75
ЕПОЛАН	Острие за скалпел №10 висококачествена	бр	500	Scalpel handle	100	5110	0,01718	0,00559	8,65	85,63	17,75
3. Аларм ЕОД	Острие за скалпел № 10 висококачествена	бр	500	Scalpel handle	100	5110	0,01718	0,00559	8,65	85,63	17,75

№ по позова	Име на продукта	Материал	Тегло в кг	Тегло на единична мерна единица							
4	Браун Медикал ЕООД	Острие за скампел № 10 висококачествена стомана	бр	500	STEEL SCALPEL BLADES #10	100 BB510	0.18	0.32	22.10	92.10	110.52
15.2		Острие за скампел № 11 висококачествена стомана	бр	200							
1	ЕЛТАС ИЗБИТ ЕООД	Острие за скампел № 1 висококачествена стомана	бр	200	Острие за скампел №11	124 BL11	0.0775	0.0650	7.09	14.25	17.10
2	ЕУРАМЕДИК ЕООД	Острие за скампел № 1 висококачествена стомана	бр	500	SURGICAL SCALPEL BLADES #11	100 100	0.08	0.10	40.00	18.00	30.00
3	МЕДИКАЛ ЕООД	Острие за скампел № 1 висококачествена стомана	бр	200							
4	Браун Медикал ЕООД	Острие за скампел № 11 висококачествена стомана	бр	200	STEEL SCALPEL BLADES #11	100 BB511	0.18	0.22	22.10	36.84	44.21
15.3		Острие за скампел № 15 висококачествена стомана	бр	500							
1	ЕЛТАС ИЗБИТ ЕООД	Острие за скампел № 15 висококачествена стомана	бр	500	Острие за скампел №15	100 BL15	0.0710	0.0650	7.09	35.67	42.76
2	ЕУРАМЕДИК ЕООД	Острие за скампел № 15 висококачествена стомана	бр	500	SURGICAL SCALPEL BLADES #15	100 100	0.08	0.10	40.00	18.00	30.00
3	МЕДИКАЛ ЕООД	Острие за скампел № 15 висококачествена стомана	бр	500							
4	Браун Медикал ЕООД	Острие за скампел № 15 висококачествена стомана	бр	500	STEEL SCALPEL BLADES #15	100 BB515	0.18	0.22	22.10	36.84	44.21

№ по инвентарю	Наименование	Единица измерения	Количество	Наименование	Код по ОКПД	Единица измерения	Количество	Наименование	Код по ОКПД	Единица измерения	Количество	Наименование	Код по ОКПД	Единица измерения	Количество
4. Б. Браун Медикал ЕООД	Дръжка за скалпел - № 3	бр	5	SCALPEL HANDLE #3 125MM	1	BR073R	8,07	9,68	40,34	48,41					
15.7	Дръжка за скалпел - № 4	бр	5												
1. ЕПЛАК ВКЗЛНЧ ЕООД	Дръжка за скалпел - № 3	бр	5	Дръжка за Скалпел № 3		06.0120.0	4,60	5,2900	50,00	57,60					
2. СЕВЕРЕН ЕООД	Дръжка за скалпел - № 2	бр	5	SCALPEL HANDLE		20.04	3,10	3,60	34,50	40,60					
3. ВАРБАНСКИ ЕООД	Дръжка за скалпел - № 3	бр	5	Дръжка за Скалпел		30.03.000	4,1534	4,8990	47,98	56,73					
4. Б. Браун Медикал ЕООД	Дръжка за скалпел - № 4	бр	5	SCALPEL HANDLE #4 135MM	1	BR084R	8,38	10,06	41,92	50,30					

№ по инвентарю	Наименование	Единица измерения	Количество	Наименование	Код по ОКПД	Единица измерения	Количество	Наименование	Код по ОКПД	Единица измерения	Количество	Наименование	Код по ОКПД	Единица измерения	Количество
16.1	Въздуховод Гюдел, автолавирум - №2	бр	20												
20.03.000	Въздуховод Брайер, автолавирума	бр	20												
16.2	Въздуховод Гюдел, автолавирум - №3	бр	20												
20.03.000	Въздуховод Брайер, автолавирума	бр	20												

№ по инвентарю	Наименование	Единица измерения	Количество	Средняя рыночная цена за единицу измерения	Средняя рыночная стоимость	Средняя рыночная цена за единицу измерения	Средняя рыночная стоимость	Средняя рыночная цена за единицу измерения	Средняя рыночная стоимость
16,3	Въздуховод Гъделел, автоклавируем - №4	бр	20						
	Въздуховод Гъделел, автоклавируем - №5	бр	20						
16,4	Въздуховод Гъделел, автоклавируем - №5	бр	20						
	Въздуховод Гъделел, автоклавируем - №6	бр	20						

№ по инвентарю	Наименование	Единица измерения	Количество	Средняя рыночная цена за единицу измерения	Средняя рыночная стоимость	Средняя рыночная цена за единицу измерения	Средняя рыночная стоимость	Средняя рыночная цена за единицу измерения	Средняя рыночная стоимость
	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 17: МАСКИ И БАЛОНИ ЗА ОБДИШВАНЕ								
17,1	Кислородна маска, средна концентрация, олекотена, с ластик за фиксиране, вдълбнато уплътнение за нос, с шлаух 2,1 м - за възрастни	бр	50						
	Кислородна маска, средна концентрация, олекотена, с ластик за фиксиране, вдълбнато уплътнение за нос, с шлаух 2,1 м - за възрастни	бр							

Характеристики	Наименование	Единица измерения	Количество										
2. ЕДИНКА ПРОИЗВОДСТВА	Персонална маска, средна големина, трицветна, с ластича за фиксирване, изработена от полиетиленова плетена тъкан, с ластича за нос, с дължина 21 см, за възрастни	бр	50										
	Небулайзер в комплект с маска аэрозола, за възрастни, 210 см тръба, универсален / стандартен конектор / , оразмерена чашка, нисък остатъчен обем, инхалаторна маска за възрастни	бр	50										
17.2	Небулайзер в комплект с маска аэрозола, за възрастни, 210 см тръба, универсален / стандартен конектор / , оразмерена чашка, нисък остатъчен обем, инхалаторна маска за възрастни	бр	100										
	Небулайзер в комплект с маска аэрозола, за възрастни, 210 см тръба, универсален / стандартен конектор / , оразмерена чашка, нисък остатъчен обем, инхалаторна маска за възрастни	бр	100										
3. ЕДИНКА ПРОИЗВОДСТВА	Небулайзер в комплект с маска аэрозола, за възрастни, 210 см тръба, универсален / стандартен конектор / , оразмерена чашка, нисък остатъчен обем, инхалаторна маска за възрастни	бр	100										
	Небулайзер в комплект с маска аэрозола, за възрастни, 210 см тръба, универсален / стандартен конектор / , оразмерена чашка, нисък остатъчен обем, инхалаторна маска за възрастни	бр	100										

№ по позова	Име на предмет	Услов	Материал и описание	Размер и описание	Състояние и описание	Универс. номер	Списание и описание	Класиф. номер	Списание и описание	Класиф. номер
17,3	Анестезиен ЕОС/3	Маска за анестезия и обдишване, от хлоропрен, с надуваема възглавница, размер 2	бр	3						
17,4	Анестезиен ЕОС/4	Маска за анестезия и обдишване, от хлоропрен, с надуваема възглавница, размер 4	бр	3						
17,5	Анестезиен ЕОС/4	Маска за анестезия и обдишване, от хлоропрен, с надуваема възглавница, размер 4	бр	3						

№	Име на лекарството	Възраст/позволение	Мярка	Препоръчителна концентрация	Идентификационна информация	Съдържа ли наркотици	Съдържа ли психотропни вещества	Съдържа ли вещества, които могат да повлияят на шофора	Съдържа ли вещества, които могат да повлияят на резултата от алкохолния тест	Съдържа ли вещества, които могат да повлияят на резултата от теста за наркотици
17.6	Маска за анестезия "Силиконова без надуваема възглавница, размер 5"	Без възрастови ограничения	бр	3	Маска за анестезия "Силиконова без надуваема възглавница, размер 5"	Не	Не	Не	Не	Не
17.7	Кислородна назална канюла, с меки огънати анатомично носни краища, покритие "сатен", за възрастни, 2,1 м шляух, подаване на кислород до 6 л в минута, "Многоканална" конструкция	Без възрастови ограничения	бр	100	Кислородна назална канюла, с меки огънати анатомично носни краища, покритие "сатен", за възрастни, 2,1 м шляух, подаване на кислород до 6 л в минута, "Многоканална" конструкция	Не	Не	Не	Не	Не

№ по инвентаризацији	Назив предмета	Материјал	Димензије предмета	Технички спецификацији	Својина	Плоштина	Тежина	Вредност	Укупна вредност
5	Микродренажни клипери, с металним аналитичким носним крацима, пројектни "сегмент" за експлоатик 2,1 м/секунду, одређено на дисперзији до 6 л у минути, метално-неконструктивни	бр	100	за напредна наредна смена објекта	0,86	7,92	65,90	66,00	
2. БИЛТАК ИМАИНИ БЕОЈД		бр	100	одржавање	0,55	1,71	171,00	171,00	
Својина БЕОЈД		бр	100	одржавање	0,55	1,71	171,00	171,00	
17,8	Трџби ларенгиални за еднократна употреба от Р У С, висококачествен клапан, вградена линија за надување - № 3	бр	10	одржавање					
1-Андалузија БЕОЈД		бр	10	одржавање					
Својина БЕОЈД		бр	10	одржавање					
17,9	Трџби ларенгиални за еднократна употреба от Р У С, висококачествен клапан, вградена линија за надување - № 4	бр	10	одржавање					

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Наименование	Единица измерения	Количество	Наименование	Единица измерения	Количество	Наименование	Единица измерения	Количество	Наименование	Единица измерения	Количество	Наименование	Единица измерения	Количество
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 20																		
ПРЕВЪРЗОЧНИ МАТЕРИАЛИ																		
20.1	Бял марлен - 5см/5м 100% памук, тъкан текстил, без ива, плътност 17 нишки в кв.см	бр	200															
1	Бял марлен - 5см/5м 100% памук, тъкан текстил, без ива, плътност 17 нишки в кв.см	бр	200	Бял марлен - 5см/5м 100% памук, тъкан текстил, без ива, плътност 17 нишки в кв.см	Оук X 15бр	13813	0.42	0.12	26.00	23								
2	Бял марлен - 10см/10м 100% памук, тъкан текстил, без ива, плътност 17 нишки в кв.см	бр	6000															
3	Бял марлен - 10см/10м 100% памук, тъкан текстил, без ива, плътност 17 нишки в кв.см	бр	6000															
20.2	Бял марлен - 10см/10м 100% памук, тъкан текстил, без ива, плътност 17 нишки в кв.см	бр	6000															
1	Бял марлен - 10см/10м 100% памук, тъкан текстил, без ива, плътност 17 нишки в кв.см	бр	6000	Бял марлен - 10см/10м 100% памук, тъкан текстил, без ива, плътност 17 нишки в кв.см	Оук X 15бр	11974	0.42	0.48	2100.00	2528								
2	Бял марлен - 10см/10м 100% памук, тъкан текстил, без ива, плътност 17 нишки в кв.см	бр	6000															
3	Бял марлен - 10см/10м 100% памук, тъкан текстил, без ива, плътност 17 нишки в кв.см	бр	6000															
1	Бял марлен - 10см/10м 100% памук, тъкан текстил, без ива, плътност 17 нишки в кв.см	бр	6000	Бял марлен - 10см/10м 100% памук, тъкан текстил, без ива, плътност 17 нишки в кв.см	Оук X 15бр	10766	0.4167	0.5000	2500.00	3000.00								

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Наименование	Средняя цена за единицу измерения					
20.3	Бинт марлен - 16см/10м 100% памук, ткан текстил, без ива, плотность 17 нишки в кв.см	6р	50							
1	Аулет-Мед ООД	6р	50	Бинт марлен - 16см/10м 100% памук, ткан текстил, без ива, плотность 17 нишки в кв.см	119.16	0.6	0.72	1.3700	1.37	57.08
2	ЕКОМЕТ-90 ЕООД	6р	50	Бинт марлен - 16см/10м 100% памук, ткан текстил, без ива, плотность 17 нишки в кв.см	66.84	0.6	0.84	1.1417	1.37	68.50
3	ЕКОМЕТ-90 ЕООД	6р	50	Vitalis	1	9051	1.1417	1.3700	1.37	57.08
20.4	Бинт гипсов 2.7/10	6р	300							
1	Аулет-Мед ООД	6р	300	Бинт гипсов 2.7/10	11922.1	0.5	0.6	0.9300	0.83	207.50
2	ЕКОМЕТ-90 ЕООД	6р	300	Бинт гипсов 2.7/10	50990	0.5	0.6	0.9300	0.83	207.50
3	ЕКОМЕТ-90 ЕООД	6р	300	Vitalis	1	10108	0.9917	0.9300	0.83	207.50
4	Мед-Текс ООД	6р	300	Меридол	1	448.90	1.87	1.87	1.87	448.90
20.5	Бинт гипсов 2.7/15	6р	300							
1	Аулет-Мед ООД	6р	300	Бинт гипсов 2.7/15	11922.2	0.7	0.84	0.9400	0.94	235.00
2	ЕКОМЕТ-90 ЕООД	6р	300	Бинт гипсов 2.7/15	11922.2	0.7	0.84	0.9400	0.94	235.00

№ на изделие	Наименование	Единица измерения	Техническое описание	Средняя цена за единицу измерения	Количество	Средняя цена за единицу измерения	Итого	Средняя цена за единицу измерения	Количество	Средняя цена за единицу измерения	Итого
20,6	Бинт гипсовый 2,7/20	Бр	Бинт гипсовый 2,7/20	11922,3	0,95	1,2000	11922,3	1,14	1,14	1296,00	228
20,7	Бинт плетеный 5см/5м 100% хлопок	Бр	Бинт плетеный 5см/5м 100% хлопок	5022	1	1,0000	5022	1,2	1,2	200,00	240,00
Екомер-90	ЕООД	Бр	Екомер-90	3086,20	1,00	1,0000	3086,20	3,00	3,00	925,80	3086,20
20,8	Пластикер тьнан бял, въздухорпуслив, с хипоалергичен адхезив 5см/5м - покритие цинков оксид	Бр	Пластикер тьнан бял, въздухорпуслив, с хипоалергичен адхезив 5см/5м - покритие цинков оксид	3083,00	2,04	1,85	3083,00	3,59	3,59	358,50	3083,00
20,9	Пластикер фиксирал, хипоалергичен 5см/5см - ацетатна коприна за фиксирание на абокат	Бр	Пластикер фиксирал, хипоалергичен 5см/5см - ацетатна коприна за фиксирание на абокат	3426	1	0,3800	3426	0,38	0,38	15,93	19,00

№ на Акт/сметка	Цел/описание на работата	Планирана количина	Планирана единица на мерене	Единица на мерене (количина) и описание на работата	Сума	Средствена цена на единица мерене (сума)	Общ сума	Общ брой
20,10	Пластик хипоалергичен за фиксиране на марлени превръзки, катетри и дренаж - еластичен, основа- нетъкан полиестер, хипоалергична акрилова адхезивна маса покрита с предпазна печатно разграфена хартиена лента, която се отстранява преди употреба 5см/10м	бр	60					
20,10	Пластик хипоалергичен за фиксиране на марлени превръзки, катетри и дренаж - еластичен, основа- нетъкан полиестер, хипоалергична акрилова адхезивна маса покрита с предпазна печатно разграфена хартиена лента, която се отстранява преди употреба 5см/10м	бр	60					
ЕКОМЕТ-90 ЕКОД	Пластик хипоалергичен за фиксиране на марлени превръзки, катетри и дренаж - еластичен, основа- нетъкан полиестер, хипоалергична акрилова адхезивна маса покрита с предпазна печатно разграфена хартиена лента, която се отстранява преди употреба 5см/10м	бр	60					

226,00

189,00

3,78

3,78000

3,1500

330

1

Hyper-plast

№ п/п	Наименование	Плунжа	Единица измерения	Средства измерения	Средства измерения	Средства измерения	Средства измерения	Средства измерения	Средства измерения	Средства измерения	Средства измерения	Средства измерения
1	Медицинский ЕОД	оп	2500	Комплекс марлен 5/5 см 8 дилли нестерилизован X 100 бр в упаковке, 17 нишки на кв см	100 бр в упаковке	57,56306	0,99	1,188	1,188	2475,00	2475,00	2970
2	Медицинский ЕОД	оп	2500	Комплекс марлен 5/5 см 8 дилли нестерилизован X 100 бр в упаковке, 17 нишки на кв см	100 бр в упаковке	57,56306	0,99	1,188	1,188	2475,00	2475,00	2970
3	Медицинский ЕОД	оп	2500	Комплекс марлен 5/5 см 8 дилли нестерилизован X 100 бр в упаковке, 17 нишки на кв см	1	7009	1,2833	1,5400	1,54	3208,33	3208,33	3850,00
20,18	Медицинский ЕОД	оп	2500	Комплекс марлен 5/5 см 8 дилли нестерилизован X 100 бр в упаковке, 17 нишки на кв см								
1	Медицинский ЕОД	оп	2500	Комплекс марлен 7,5/7,5 см 8 дилли нестерилизован X 100 бр в упаковке, 17 нишки на кв см	100 бр в упаковке	11702,2	1,1	2,04	2,04	4950,00	4950,00	5100
2	Медицинский ЕОД	оп	2500	Комплекс марлен 7,5/7,5 см 8 дилли нестерилизован X 100 бр в упаковке, 17 нишки на кв см	100 бр в упаковке	5054096	1,17	2,124	2,12	4425,90	4425,90	5310
3	Медицинский ЕОД	оп	2500	Комплекс марлен 7,5/7,5 см 8 дилли нестерилизован X 100 бр в упаковке, 17 нишки на кв см	100 бр в упаковке	5054096	1,17	2,124	2,12	4425,90	4425,90	5310
4	Медицинский ЕОД	оп	2500	Комплекс марлен 7,5/7,5 см 8 дилли нестерилизован X 100 бр в упаковке, 17 нишки на кв см	1	7025	2,3917	2,8700	2,87	5979,17	5979,17	7175,00
20,19	Медицинский ЕОД	оп	1000	Комплекс марлен 10/10 см 8 дилли нестерилизован X 100 бр в упаковке, 17 нишки на кв см								
1	Медицинский ЕОД	оп	1000	Комплекс марлен 10/10 см 8 дилли нестерилизован X 100 бр в упаковке, 17 нишки на кв см	100 бр в упаковке	11702,3	1,1	3,24	3,24	2790,00	2790,00	3240
2	Медицинский ЕОД	оп	1000	Комплекс марлен 10/10 см 8 дилли нестерилизован X 100 бр в упаковке, 17 нишки на кв см	100 бр в упаковке	5054096	1,17	3,4	3,4	2950,00	2950,00	3400

№ на предмет	Име на предмет	Вид на предмет	Технически спецификации	Материал	Състояние	Срок на употреба							
4	ЕКОМЕТ-90 ЕООД	Компрес марлен 10/10см 8 дигли нестерилизиран X 100 бр в опаковка, 17 нишки на кв.см	от	1000									
20,20		Компрес хемостатичен абсорбируем 5 см / 7 см натурален колаген тип 1, резорбция-всдмиди	бр	20									
Б Браун Медикал ЕООД	Компрес хемостатичен абсорбируем 5 см / 7 см натурален колаген тип 1, резорбция-всдмиди	бр	20										
20,21	Хемостатична гъба - желатин 80 X 50X 10 мм, резорбируема	бр	300										
1	Медикал ЕООД	Медикал гъба - желатин 80 X 50X 10 мм, резорбируема	бр	300									
2	Медикал ЕООД	Медикал гъба - желатин 80 X 50X 10 мм, резорбируема	бр	300									
3	Б. Браун Медикал ЕООД	Хемостатична гъба - желатин 80 X 50X 10 мм, резорбируема	бр	300									
20,22	Хемостатична гъба - желатин резорбируема X 100бр. - STRIP	бр	20										
1	Съвремен ЕООД	Хемостатична гъба - желатин резорбируема X 100бр. - STRIP	бр	20									
2	Б. Браун Медикал ЕООД	Хемостатична гъба - желатин резорбируема X 100бр. - STRIP	бр	20									

Име на лекарството	Обозначение	Фармацевтска фирма	Състав	Формат	Съдържание	Упаковка	Цена	Срок на годност	Спецификации	Състояние	Срок на годност	Спецификации	Състояние
ОБСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 21: РЪКАВИЦИ ХИРУРГИЧЕСКИ													
21,1	Ръкавици полиетилен, мъжки - /L/	Бр	12000										
1. Екомет-90 EOOD	Ръкавици полиетилен, мъжки - /L/	Бр	12000										
2. Асептик-М	Ръкавици полиетилен, мъжки - /L/	Бр	12000										
3. ЕЛПАК ПЛЪИНИГ	Ръкавици полиетилен, мъжки - /L/	Бр	12000										
4. Б Браун Медикал	Ръкавици полиетилен, мъжки - /L/	Бр	12000										
21,2	Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - размер - "S"	Бр	40000										
Възраждане	Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - размер - "S"	Бр	40000										
2. Асептик-М	Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - размер - "S"	Бр	40000										
3. Б Браун Медикал	Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - размер - "S"	Бр	40000										
4. Екомет-90 EOOD	Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - размер - "S"	Бр	40000										
5. ЕЛПАК ПЛЪИНИГ	Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - размер - "S"	Бр	40000										
21,3	Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - размер - "M"	Бр	35000										

№ п/п	Наименование	Материал	Количество	Производитель	Срок годности	Срок хранения	Срок реализации	Срок годности	Срок хранения	Срок реализации
1	Рывалки хирургические латексовые, нестерильни - размер - "L"	6р	36000	латекс MAX	100	0,0333	0,04	4	1800,000	1400
2	Рывалки хирургические латексовые, нестерильни - размер - "M"	6р	35000	POWDERE D - size M	100	0,048	0,0576	5,76	1800,00	2016,00
3	Рывалки хирургические латексовые, нестерильни - размер - "M"	6р	35000	Top Glove Рывалки хирургические латексовые нестерильни	100 TG-1845	0,0500	0,0600	6	1750,00	2100,00
4	Рывалки хирургические латексовые, нестерильни - размер - "L"	6р	20000	латекс MAX PROTECT	100	0,0333	0,04	4	668,88	800
5	Рывалки хирургические латексовые, нестерильни - размер - "L"	6р	20000	VASCO POWDERE D - size L	100	0,048	0,0576	5,76	960,00	1152,00
6	Рывалки хирургические латексовые, нестерильни - размер - "L"	6р	20000	Top Glove Рывалки хирургические латексовые, нестерильни	100 TG-1845	0,0500	0,0600	6	1000,00	1200,00
7	Рывалки хирургические латексовые, нестерильни - БЕЗ ТАЛК - "S"	6р	1500	POWDERE D - size M	100	0,0675	0,08100	8,10	1350,00	1620,00
8	Рывалки хирургические латексовые, нестерильни - БЕЗ ТАЛК - "S"	6р	1500	VASCO BASIC - size S	100	0,0660	0,0660	6,60	82,50	96,00

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
3.	Екومت-90 ЕООД	Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - БЕЗ ТАЛК - "S"	бр	1500	Top Glove	100	TG-1845	0.0583	0.0700	7	87.50	105.00
4.	БЕПТАК ДЖИНИТ ЕООД	Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - БЕЗ ТАЛК - "S"	бр	500	Ръкавици хирургически латексови нестерилни	100		0.08	0.095008	1.95	129.00	144.90
21.6		Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - БЕЗ ТАЛК - "M"	бр	1000								
21.7		Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - БЕЗ ТАЛК - "L"	бр	1000								
3.	Екومت-90 ЕООД	Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - БЕЗ ТАЛК - "M"	бр	1000	MAX PROTECT 100 powder	100	6066624	0.055	0.0660	6.60	55.00	66.00
4.	Екومت-90 ЕООД	Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - БЕЗ ТАЛК - "M"	бр	1000	VASCO BASIC size M	100	TG-1845	0.0583	0.0700	7	58.33	70.00
5.	БЕПТАК ДЖИНИТ ЕООД	Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - БЕЗ ТАЛК - "M"	бр	1000	Ръкавици хирургически латексови нестерилни	100		0.08	0.095008	1.95	129.00	144.90
21.7		Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - БЕЗ ТАЛК - "L"	бр	1000								
3.	Екومت-90 ЕООД	Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - БЕЗ ТАЛК - "L"	бр	1000	MAX PROTECT 100 powder	100	6066632	0.055	0.0660	6.60	55.00	66.00
4.	Екومت-90 ЕООД	Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - БЕЗ ТАЛК - "L"	бр	1000	VASCO BASIC size L	100	TG-1845	0.0583	0.0700	7	58.33	70.00
5.	БЕПТАК ДЖИНИТ ЕООД	Ръкавици хирургически латексови, нестерилни - БЕЗ ТАЛК - "L"	бр	1000	Ръкавици хирургически латексови нестерилни	100		0.08	0.095008	1.95	129.00	144.90

№ по поз. №	Наименование	Единица измерения	Количество	Спецификация	Средняя цена за единицу						
	ОБСЛОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 22: ДРУГИ ОБЩИ МЕДИЦИНСКИ КОНСУМАТИВИ										
22.1	Клипси титанови съвместими с клипсатрижатор WESCK, размер MEDIUM - LARGE	бр	1200								
1. Хелт- 2000 EOOD	Клипси титанови съвместими с клипсатрижатор WESCK, размер MEDIUM - LARGE	бр	1200	Hemoclip Plus	1,80	216,00	1800,00	2160,00			
2. Б.Браун Медикал EOOD	Клипси титанови съвместими с клипсатрижатор WESCK, размер MEDIUM - LARGE	бр	1200	CLIP MED.LARG E 20	2,13	255,60	2556,00	307,2			
22.2	ХЛОРХЕКЗИДИНОВ ГЛЮКОНАТ - 20 % ВОДЕН РАСТВОР / - ХИБИТАН 20% -1 л	оп	5								
22.3	Метилново сийно по Лъофлер	л	1								
22.4	Клампа за пълна връх /умбиликална / PVC, без латекс и DENR, плътност 1,14 г / при поставяне в предната част и невъзможност от спонтанно отваряне, стерилна, еднократно опакована, съсъбчета по целите дължини на вътрешните рамене, с добро затваряне	бр	800								
1. Медитрайд EOOD	Клампа за пълна връх /умбиликална / PVC, без латекс и DENR, плътност 1,14 г / при поставяне в предната част и невъзможност от спонтанно отваряне, стерилна, еднократно опакована, съсъбчета по целите дължини на вътрешните рамене, с добро затваряне	бр	800	Пълна клампа	0,106	84,80	72,00	89,4			

№ по регистрация	Търговско име	Състав	Пакетирован състав	Състав с описание	Тегло на единична единица	Тегло на единична единица	Тегло на единична единица	Тегло на единична единица	Тегло на единична единица	Тегло на единична единица
22,5	Гривица за надписване	бр	500	Гривица за родилка /бела и синя /, с етикет за надписване						
Медитеран ЕООД		бр	500	Гривица за родилка /бела и синя /, с етикет за надписване						
22,6	Гривица за надписване	бр	500	Гривица за бебе /розова и синя /, с етикет за надписване						
Медитеран ЕООД		бр	500	Гривица за бебе /розова и синя /, с етикет за надписване						

№ п/п	Наименование	Материал	Единица измерения	Количество	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
2	2. БИЛТАС ПЛЕРИНС БОУД	Хартия АТ 1 - ШИПЕР - 90 x 90 x 400	бр	335	Хартия АТ 1 - ШИПЕР - 90 x 90 x 400	шт	335	2,80	938,00
3	3. АНДРАТ ПЕР БОУД	Хартия АТ 1 - ШИПЕР - 90 x 70 x 315	бр	2	Хартия АТ 1 - ШИПЕР - 90 x 70 x 315	шт	2	1,50	3,00
23.6	23.6	Хартия АТ 101 - ШИПЕР - 80 x 70 x 315	бр	200	Хартия АТ 101 - ШИПЕР - 80 x 70 x 315	шт	200	1,25	250,00
	Медиатрифт БОУД	Хартия АТ 101 - ШИПЕР - 80 x 70 x 315	бр	300	Хартия АТ 101 - ШИПЕР - 80 x 70 x 315	шт	300	1,50	450,00
2	2. БИЛТАС ПЛЕРИНС БОУД	Хартия АТ 101 - ШИПЕР - 90 x 70 x 315	бр	200	Хартия АТ 101 - ШИПЕР - 90 x 70 x 315	шт	200	1,40	280,00
3	3. АНДРАТ ПЕР БОУД	Хартия АТ 101 - ШИПЕР - 90 x 70 x 315	бр	300	Хартия АТ 101 - ШИПЕР - 90 x 70 x 315	шт	300	1,66	498,00

№ п/п	Наименование	Материал	Единица измерения	Количество	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
24.1	24.1	Чаршаф операционен, однократен без прорез 100 / 150	бр	10	Чаршаф операционен, однократен без прорез 100 / 150	шт	10		
24.2	24.2	Чаршаф стерилен, двукратен, за еднократна употреба, без прорез 100 / 150	бр	10	Чаршаф стерилен, двукратен, за еднократна употреба, без прорез 100 / 150	шт	10		

Код	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма	Вид	Срок поставки	Срок хранения	Срок годности	Срок реализации
ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 26: ПРЕСТИЛКИ										
26.1	Престилка посетителска, универсален размер, НТ/нетъкан текстил, плетени маншети, бръзки на гърба	бр	250							
2. ЕКОМЕТ-90 ЕООД	Престилка посетителска, универсален размер, бръзки на гърба	бр	250	0.7583	189.58	9.1	0.9100			227.50
26.2	Престилка предпазна, полиетилен, за предпазване предната част на тялото,	бр	400							
1. ЕКОМЕТ-90 ЕООД	Престилка предпазна, полиетилен, за предпазване предната част на тялото,	бр	400	0.1200	48.00	12	0.1200			48.00
26.3	Престилка операциона, НТ/нетъкан текстил /, полипропилен, плетени маншети, затворен	бр	20							
1. ЕКОМЕТ-90 ЕООД	Престилка операциона, НТ/нетъкан текстил /, полипропилен, плетени маншети, затворен	бр	20	24.38	487.60	12	0.1200			48.00

Код	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена за единица	Сумма	Вид	Срок поставки	Срок хранения	Срок годности	Срок реализации
26.4	Престилка посетителска, универсален размер, НТ/нетъкан текстил, плетени маншети, бръзки на гърба	бр	250							
2. ЕКОМЕТ-90 ЕООД	Престилка посетителска, универсален размер, бръзки на гърба	бр	250	0.7583	189.58	9.1	0.9100			227.50
26.5	Престилка предпазна, полиетилен, за предпазване предната част на тялото,	бр	400							
1. ЕКОМЕТ-90 ЕООД	Престилка предпазна, полиетилен, за предпазване предната част на тялото,	бр	400	0.1200	48.00	12	0.1200			48.00
26.6	Престилка операциона, НТ/нетъкан текстил /, полипропилен, плетени маншети, затворен	бр	20							
1. ЕКОМЕТ-90 ЕООД	Престилка операциона, НТ/нетъкан текстил /, полипропилен, плетени маншети, затворен	бр	20	24.38	487.60	12	0.1200			48.00

1. Билмед ЕООД	Вакотейнер червен - серум	бр	9000	A 4 ML SERUM	100	234204	0.1	0.12	12.00	900.00	1080
27,8	Вакотейнер син - протромбиново време	бр	2800								
2. Билмед ЕООД	Вакотейнер син - протромбиново време	бр	2800	A 1,8 ML COAGULA	100	234502	0.15	0.18	18.00	420.00	504.00
27,9	Вакотейнер - утайка	бр	600								
1. Билмед ЕООД	Вакотейнер - утайка	бр	600	A 1,6 ML GLASS ESR TUBE	100	233802	0.20	0.24	24.00	120.00	144.00
27,10	Микропруетка - 200 мкл	бр	1500								
Билмед ЕООД	Микропруетка - 200 мкл	бр	1500	A MINI 0.2 ML K3E EDTA K3	100	238612	0.20	0.24	24.00	300.00	360.00
27,11	Контейнер за проби - 15 мл - стерилен	бр	2000								
1. Елюмет-90 ЕООД	Контейнер за проби - 15 мл - стерилен	бр	2000	Контейнер за проби - 15 мл -	1	11654	0.1167	0.1400	0.14	233.33	280.00
2. Алтрасил ЕООД	Контейнер за проби - 15 мл - стерилен	бр	900	Контейнер за проби - 15 мл -	1	11654	0.1167	0.1400	0.14	233.33	280.00
27,12	Контейнер за проби - 75 мл	бр	500								

1. Екмет-90 ЕООД	Контейнер за проби - 75 мл	бр	500	Контейнер за проби 75 мл	1	3032	0.1500	0.1800	0.18	75.00	90.00
2. Апарат-ЦМ ЕООД	Гел за ултразвуков апарат X 5 л	бр	15	Гел за ултразвуков апарат X 5 л							
27.13	Гел за ултразвуков апарат X 5 л	бр	15	Гел за ултразвуков апарат X 5 л							
Медитреда ЕООД	Гел за ултразвуков апарат X 5 л	бр	15	Гел за ултразвуков апарат X 5 л							
2. ЕДТАК ЛАЗИГ ЕООД	Гел за ултразвуков апарат X 5 л	бр	15	Гел за ултразвуков апарат X 5 л							
3. Апарат-ЦМ ЕООД	Гел за ултразвуков апарат X 5 л	бр	15	Гел за ултразвуков апарат X 5 л							
27.14	ЕКГ електроди - F - TF - 43XS1	бр	600	ЕКГ електроди - F - TF - 43XS1							
Екмет-90 ЕООД	Гел за ултразвуков апарат X 5 л	бр	600	Гел за ултразвуков апарат X 5 л							
27.15	ЕКГ електроди - F - 301 - Бебешки	бр	50	ЕКГ електроди - F - 301 - Бебешки							
27.16	Калпаци, нестерилни X 100 броя в опаковка, репелфни /38-41/см	бр	8000	Калпаци, нестерилни X 100 броя в опаковка, репелфни /38-41/см							
Медитреда ЕООД	Калпаци, нестерилни X 100 броя в опаковка, репелфни /38-41/см	бр	8000	Калпаци, нестерилни X 100 броя в опаковка, репелфни /38-41/см							
3. Апарат-ЦМ ЕООД	Калпаци, нестерилни X 100 броя в опаковка, репелфни /38-41/см	бр	8000	Калпаци, нестерилни X 100 броя в опаковка, репелфни /38-41/см							

№	Наименование (наименование)	Материал	Технические характеристики	Единица измерения	Количество	Цена за единицу (руб.)	Итого (руб.)	Средняя стоимость (руб.)				
3.	Алюм. Мемб. ФООД	Бр.	Капцун. нестерилиз. рельефный X 100 Броя в упаковке, рельефный/38-41/см	Капцун. нестерилиз. рельефный Бр/шт	100 шт X 100 Бр/шт	42000	194,00	0,0276	2,76	220,8		
4.	Екомет-90 ЕООД	Бр.	Капцун. нестерилиз. рельефный X 100 Броя в упаковке, рельефный/38-41/см	Капцун. нестерилиз. рельефный X 100 Бр/шт	100 шт	9636	200,00	0,0300	3,00	240,00		
5.	ЕДТАК ПИРИНГ ЕООД	Бр.	Капцун. нестерилиз. рельефный X 100 Броя в упаковке, рельефный/38-41/см	Капцун. нестерилиз. рельефный X 100 Бр/шт	100 шт	20000	244,00	0,0350	3,50	284,00		
27.17		Бр.	Маска с ластик или вязка, трислойная от неткан текстил, флуидостойчива, с добра фильтрующая способность и низка дихателна филтрираща способност и ниска дихателна филтрираща способност									
1.	ЕДТАК ПИРИНГ ЕООД	Бр.	Маска с ластик или вязка, трислойная от неткан текстил, флуидостойчива, с добра фильтрующая способность и ниска дихателна филтрираща способност	Ластик или вязка трислойная	10000 шт	198,75	238,50	0,0316	3,16	198,75		
2.	Алюм. Мемб. ФООД	Бр.	Маска с ластик или вязка, трислойная от неткан текстил, флуидостойчива, с добра фильтрующая способность и ниска дихателна филтрираща способност	Ластик или вязка трислойная	100 шт X 50 Бр/шт	12365	247,50	0,0396	1,98	247,50		
3.	ЕДТАК ПИРИНГ ЕООД	Бр.	Маска с ластик или вязка, трислойная от неткан текстил, флуидостойчива, с добра фильтрующая способность и ниска дихателна филтрираща способност	Маска с ластик или вязка трислойная	50 шт	308,00	367,5	0,049	2,45	308,00		
4.	Медитеран. ЕООД	Бр.	Маска с ластик или вязка, трислойная от неткан текстил, флуидостойчива, с добра фильтрующая способность и ниска дихателна филтрираща способност	Маска с ластик или вязка трислойная	50 шт	8121	375,00	0,0417	2,5	312,50		
5.	Екомет-90 ЕООД	Бр.	Маска с ластик или вязка, трислойная от неткан текстил, флуидостойчива, с добра фильтрующая способность и ниска дихателна филтрираща способност	Маска с ластик или вязка трислойная	50 шт	8952						
27.18		Бр.	Мундшук за спинометър									
1.	Медитеран. ЕООД	Бр.	Мундшук за спинометър	Мундшук за спинометър	100 шт	73,962	20,90	0,012	1,2	20,90		

2. Ексет-90 ЕООД	Тампон стерилен с транспортна среда	бр	1200	Тампон стерилен с транспорт	1	11126	0.3167	0.3800	0.38	380.00	456.00
2. Аргомет-ДМ ЕООД	Турникет латексова лента	бр	100	Турникет латексова лента	1	10710	1.6500	1.9800	1.98	165.00	166.00
27.22	Дипчин сив	кг	100	Дипчин сив	1	10710	1.6500	1.9800	1.98	165.00	166.00
1. Ексет-90 ЕООД	Игла за затворена система G21	бр	500	A BLOOD COLLECTIO N NEEDLE 21G	100	250022K	0.10	0.12	12.00	50.00	60.00
27.24	Адаптор за игла за затворена система	бр	500	Адаптор за игла за затворена система	100	250022K	0.10	0.12	12.00	50.00	60.00
27.25	Адаптор 7.7мм	бр	200	Адаптор 7.7мм	100	250022K	0.10	0.12	12.00	50.00	60.00
27.26	Игла за затворена система G21	бр	500	Игла за затворена система G21	100	250022K	0.10	0.12	12.00	50.00	60.00
27.27	Игла за затворена система G21	бр	500	Игла за затворена система G21	100	250022K	0.10	0.12	12.00	50.00	60.00

