

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ: МНОГОПРОФИЛНА БОЛНИЦА ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ
"ПРОФ. Д-Р ПАРАСКЕВ СТОЯНОВ" АД – ЛОВЕЧ
ПУБЛИЧНОПРАВНА ОРГАНИЗАЦИЯ, ОСНОВНА ДЕЙНОСТ – ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ
ПРОКУРИСТ – Д-Р.АНКА ГЕОРГИЕВА
ЕИК : 110503990, КОД NUTS : BG315
5500 гр. Ловеч, ул. „Съйко Съев” №27
за контакти: тел. 068/667250,068/603370, факс 068/603371
имейл: mbal_lovech@abv.bg
интернет адрес: <http://www.mbal-lovech.com>
интернет адрес на профила на купувача: <http://www.mbal-lovech.com/proceduri.htm>**

**РЕШЕНИЕ
№ 24 от 22.12.2017**

На основание чл.106, ал.6, чл.108, т.1 и т.4, чл. 109, чл.110, ал.1, т.1 от Закона за обществените поръчки, с оглед констатациите в утвърдения на 29.11.2017г Доклад на комисията изготвен на 28.11.2017г. и протоколи от работата на Комисията, назначена със Заповед № 1332/22.11.2017г. на Изпълнителния директор на МБАЛ"проф.д-р.Параскев Стоянов"АД – Ловеч за разглеждане, оценка и класиране на подадените оферти в обществена поръчка, чрез Открита процедура с публикуване в профила на купувача на решение и обявление с предмет на поръчката: „Доставка на медицински изделия за нуждите на МБАЛ „Проф. д-р Параскев Стоянов“ АД - Ловеч, в частност неплатими от НЗОК или от републиканския бюджет, по смисъла на Закона за медицинските изделия чрез периодично повтарящи се доставки след направени от възложителя заявки". Процедурата е открита с Решение № 15/12.10.2017 г. на Прокуриста на МБАЛ АД – Ловеч, с ID № 809872 и обявление за поръчка с ID № 809874 от 13.10.2017 г. в регистъра на Агенцията по обществени поръчки и публикувана в профила на купувача в интернет страницата на „МБАЛ - Проф. д-р Параскев Стоянов" АД – Ловеч.

Процедурата е разделена на 6 обособени позиции, съгласно Приложение № 1 - Техническа спецификация неразделна част от Документацията към настоящата обществена поръчка, с обща прогнозна стойност в Обявлението за обществена поръчка **479 238.13** /четиристотин седемдесет и девет хиляди двеста тридесет и осем лева и 13 ст./ без ДДС.

О Б Я В Я В А М:

I. КЛАСИРАНИТЕ в процедурата по място:

Критерият за възлагане на настоящата обществената поръчка е „най-ниска цена” – чл.70, ал.2, т.1 от ЗОП.

Въз основа на обявеният критерий за оценка „Най – ниска цена” за изпълнение на поръчката, условията за участие в процедурата, класирането в настоящата процедура е както следва :

- Съгласно Приложение № 1 /Неразделна част от Решение № 24 от 22.12.2017г.

Мотиви : За класираните участници по отделните обособени позиции не са налице основания за отстраняване, същите отговарят на критериите за подбор на Възложителя. Офертите на участниците класирани в настоящата обществена поръчка по отделните обособени позиции и номенклатурни номера, са получили най-висока оценка при прилагане на критерий за възлагане на настоящата обществената поръчка „най-ниска цена” съгласно Обявлението и Документацията за участие.

II. ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ИЗПЪЛНИТЕЛ НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА:

На основание чл.109 във връзка с чл.108, ал.1 от ЗОП.

Определям за изпълнители на обществена поръчка с предмет „Доставка на медицински изделия за нуждите на МБАЛ „Проф. д-р Параскев Стоянов“ АД - Ловеч, в частност неплатими от

НЗОК или от републиканския бюджет, по смисъла на Закона за медицинските изделия чрез периодично повтарящи се доставки след направени от възложителя заявки" класираните на първо място участници по отделните обособени позиции, номенклатурни номера и артикулни номера към тях, както следва :

- Съгласно Приложение № 1 /Неразделна част от Решение № 24 от 22.12.2017г.

Мотиви : За участниците класирани на първо място в настоящата обществена поръчка и определени за изпълнители на предмета на поръчката, не са налице основания за отстраняване от процедурата, отговарят на критериите за подбор и офертите на участниците по съответните обособени позиции, номенклатурни номера към тях са получили най-висока оценка при прилагане на избраният критерий за възлагане **„най-ниска цена“**.

III. ПРЕКРАТЯВАМ ПРОЦЕДУРАТА В ЧАСТТА Й КАКТО СЛЕДВА :

Прекратявам обществената поръчка частично на основание чл.110, ал.1, т.1 от ЗОП. Обособени позиции, за които не е постъпила нито една оферта и няма участник, който да се е явил :

- В частта за обособена позиция № 2, 4, 5, частично за обособена позиция № 6, номенклатури № 6.23, 6.24, 6.25 и 6.26 съгласно Техническата спецификация към настоящата обществена поръчка с УИН 00732-2017-0006.

Мотиви : Не е постъпила нито една оферта

На основание чл. 110, ал.1, т.1 от ЗОП за цитираните обособени позиции, номенклатурни номера и артикулни номера не е подадена нито една оферта.

IV. На основание чл. 43, ал. 1 от Закона за обществените поръчки копие от настоящото решение да се изпрати на участниците в процедурата в тридневен срок от издаването му.

V. В изпълнение на чл. 42, ал. 2, т. 1 и т. 4 от Закона за обществени поръчки, Решението, протоколите и окончателния доклад, да се публикуват под формата на електронен документ в профила на купувача към електронната преписка на обществена поръчка с електронен адрес: <http://www.mbal-lovech.com/00732-2017-0006.htm>.

VI. Настоящото решение може да се обжалва в 10-дневен срок, считано от датата на получаването на Решението, пред Комисията за защита на конкуренцията по реда на чл. 196, ал. 1, т. 1 във връзка с чл. 197, ал. 1, т. 7 от Закона за обществените поръчки.

Приложения :

1. Приложение № 1 към Решение № 24 от 22.12.2017г на Възложителя относно ОП с УИН 00732-2017-0006.

Съгласувано с юрист:.....
Адвокат Бойко Караиванов

Ca. 23300

Изпълнителен директор на МБАЛ АД Ловеч :.....
/д-р. Анка Георгиева /

Ca. 23300



№	Клас иран артикул № / Име на Участник	Търговско наименование	вид	Мин. к-во	Цена	опаковка	Бр. оп-вки	Цена за оп.	Обща с-т	Производител	Каталожен No	Точки
обособена позиция № 1												
1	1.1. Асусоф SA - Асугате / Methacrylate Sorolumer - Заднокамерна, мека(стъваема), UV филтър, акрилна, хидрофобна (0.3% водно съдържание), моноблок (single piece), монофокална, биконвексна, с правоъгълен ръб на оптика и халтика, дължина 13мм, размер	оп.	10									
1	1 БИКОМЕД ООД SA60AT /Acusof single piece/ Заднокамерна, мека(стъваема), UV филтър, акрилна, хидрофобна (0.3% водно съдържание), моноблок (single piece), монофокална, биконвексна, с правоъгълен ръб на оптика и халтика, дължина 13мм, размер на оптиката бмм, диоптри: от 6 до 30,0		10	575	1 брой в опаковка	10	575	5750	5750	Alcon - САЩ	SA60AT	100
2	1.2. Асусоф MA - Асугате / Methacrylate Sorolumer - Заднокамерна, мека (стъваема), UV филтър, акрилна, хидрофобна, трикомпонентна (multipiece), монофокална, дължина 13мм, размер на оптиката бмм, диоптри: от 6 до 30,0	оп.	10									
2	1 БИКОМЕД ООД MA60AS /Acusof/ Заднокамерна, мека (стъваема), UV филтър, акрилна, хидрофобна, трикомпонентна (multipiece), монофокална, дължина 13мм, размер на оптиката бмм, диоптри: от 6 до 30,0		10	491,67	1 брой в опаковка	10	491,67	4916,7	4916,7	Alcon - САЩ	MA60AS	100
3	1.3. ТогиС - Асугате / Methacrylate Sorolumer - Заднокамерна, мека (стъваема), UV филтър, с жълт филтър за синя светлина, торична, акрилна, хидрофобна (0,3% водно съдържание), моноблок (single piece), моно	оп.	5									
3	1 БИКОМЕД ООД SN6ATxx /Acusof IQ ToGic/ Заднокамерна, мека (стъваема), UV филтър, с жълт филтър за синя светлина, торична, акрилна, хидрофобна (0,3% водно съдържание), моноблок (single piece)		5	1041,7	1 брой в опаковка	5	1041,67	5208,4	5208,4	Alcon - САЩ	SN6ATxx	100
4	1.4. Сисо РММА Ролуметуиметасугате - Задкамерна твърда вътреочна леща - моноблок с халтика. Материал - оп. полиметилметакрилат (РММА) . Тип на оптиката - биконвексна. Размер на лещата - 13,5 мм. Размер на оптиката - 6,5 мм. А-константа - 118,7.	оп.	10									
4	1 БИКОМЕД ООД MC50BD /Cisо РММА/ Задкамерна твърда вътреочна леща - моноблок с халтика. Материал -полиметилметакрилат (РММА) . Тип на оптиката - биконвексна. Размер на лещата - 13,5 мм. Размер на оптиката - 6,5 мм. А-константа - 118,7		10	316,67	1 брой в опаковка	10	316,67	3166,7	3166,7	Alcon - САЩ	MC50BD	100
5	1.5. Сисо РММА Ролуметуиметасугате - Преднокамерна, твърда, UV филтър, монофокална, дължина 12,75-13мм, размер на оптиката 5,5-бмм, диоптри от 10 до 30	оп.	10									
5	1 БИКОМЕД ООД MTA4UO /Cisо РММА/ Преднокамерна, твърда, UV филтър, монофокална, дължина 13мм, размер на оптиката 5,5 мм, диоптри от 10 до 30		10	316,67	1 брой в опаковка	10	316,67	3166,7	3166,7	Alcon - САЩ	MTA4UO	100
6	1.6. Асусоф IQ - Ultra Sert Асугате / Methacrylate Sorolumer - Заднокамерна, мека (стъваема), UV филтър, с жълт филтър за синя светлина, акрилна, хидрофобна (0,3% водно съдържание), моноблок (single piece), монофокална, асферична, биконвексна, дължина 13м	оп.	20									
6	1 БИКОМЕД ООД AU00T0 /Acusof IQ Aspheric UltraSert/ Заднокамерна, мека (стъваема), UV филтър, с жълт филтър за синя светлина, акрилна, хидрофобна (0,3% водно съдържание), моноблок (single piece), монофокална, асферична, биконвексна, дължина 13мм, с правоъгълен ръб на о		20	825	1 брой в опаковка	20	825	16500	16500	Alcon - САЩ	AU00T0	100

	дебелина до 0,4мм с отвор 50 микрона, с индивидуален инжектор											
7	1	БИКОМЕД ООД	Ex-Press, филтриращ имплант при глаукома, метален, дължина 2,8мм, дебелина 0,4мм с отвор 50 микрона, с индивидуален инжектор	оп.	1	1416,7	1	1416,67	1416,7	Alcon - САЩ	24053	100
8		1.8. 1,7% натриев хондроитин сулфат+4% натриев хиалуронат, вискозитет от 40000 до 110000mPa.s, еднократна спринцовка, биосинтетичен NaHa и NaCS-диспергивно/кохезивно	оп.	5								
8	1	БИКОМЕД ООД	Дисковиск 1,7% натриев хондроитин сулфат+4% натриев хиалуронат, вискозитет от 40000 до 110000mPa.s, еднократна спринцовка, биосинтетичен NaHa и NaCS-диспергивно/кохезивно	оп.	5	145,83	5	145,83	729,15	Alcon - САЩ	5450017	100
9		1.9. 1-1,5% натриев хиалуронат, вискозитет от 30000 до 70000mPa.s, еднократна спринцовка, биосинтетичен NaHa -кохезивно	оп.	15								
9	1	БИКОМЕД ООД	Провиск 0.85 мл 1-1,5% натриев хиалуронат, вискозитет от 30000 до 70000mPa.s, еднократна спринцовка, биосинтетичен NaHa -кохезивно	оп.	15	91,67	15	91,67	1375,1	Alcon - САЩ	5690022	100
		БИКОМЕД ООД	1-во място						42229			900
		Спечелил: БИКОМЕД ООД - по общ брой точки										
обособена позиция № 3												
1		3.1. Трикомпонентна хидрофобна, мека вътреочна леща с модифициран ръб на оптиката.Характеристика на оптиката:Асортимент(диоптри): +6.00 до +30.00 d, Диаметър: 6.0мм., Форма: Биконвексна, Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър. Дизайн на оптичния ръб: 36	оп.	100								
1	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕТЪНЪЛ ООД	Сенсар Трикомпонентна		100	458,33	1	458,333	45833	Аббот Медикъл	Sensar AR 40E	100
2		3.2. Еднокомпонентна хидрофобна, мека вътреочна леща с модифициран ръб на оптиката.Характеристика на оптиката: Асортимент(диоптри): +06.00 до +30.00d, Диаметър: 6.0мм. Форма: Биконвексна. Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър Дизайн на оптичния ръб: 36	оп.	30								
2	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕТЪНЪЛ ООД	Сенсар Еднокомпонентна		30	750	1	750	22500	Аббот Медикъл	Sensar AA B00	100
3		3.3. Еднокомпонентна мека хидрофилна, асферична леща с 360° правоъгълен ръб, жълто оцветена – филтър на violetovata светлина. Характеристика на оптиката:Асортимент (диоптри): -5.0 до +30.0 (стъпка 0.5/1.0D) Диаметър: 6.0мм., Форма: Биконвексна, Материал:	оп.	30								
3	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕТЪНЪЛ ООД	Сима Жълта/		30	666,67	1	666,666	20000	Сима Технолоджи	Сима 42У	100
4		3.4. Еднокомпонентна мека хидрофилна, асферична леща с 360° правоъгълен ръб.Характеристика на оптиката: Асортимент (диоптри): -5.0 до +30.0 (стъпка 0.5/1.0D), Диаметър: 6.0 мм. Форма: Биконвексна, Материал: Хидрофилен акрилат с UV филтър Дизайн на оптич	оп.	50								
4	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕТЪНЪЛ ООД	Сима Флекс		50	583,33	1	583,333	29167	Сима Технолоджи	Сима Flex 21	100
5		3.5. Еднокомпонентна, заднокамерна РММА леща с 360 правоъгълен ръб. Характеристика на оптиката: Асортимент (диоптри): +8.0 до +30.0 (стъпка 0.5/1.0D), Диаметър: 5.5мм. Форма: Биконвексна, Материал: РММА с UV филтър Дизайн на оптичния ръб: 360 правоъг	оп.	10								
5	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕТЪНЪЛ ООД	Сима 550		10	316,67	1	316,666	3166,7	Сима Технолоджи	Сима 550	100

Асортимент (диоптри): +8.0 до +30.0 (стъпка 0.5(1.0D)), Диаметър: 6.0мм. Форма: Биконвексна, Материал: РИМА с UV филтър Дизайн на оптичния ръб: 360? правовъгъл												
6	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Сима 362	150	316,67	1	150	316,666	47500	Сима Технолоджи	Сима 362	100
7		3.7. Дисперсивна високо еластична субстанция, ултра-пречистена хидропроксилол метилцелулоза, за употреба по време на катарактална хирургия и имплантация на вътреочна леща, комплект с еднократна спринцовка 23С., 2% НРМС, Опаковка: 2 мл.	оп.	10								
7	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Окувис	10	37,5	1	10	37,5	375	Сима Технолоджи	Осцис	100
8		3.8. Кохезивна високо еластична субстанция, 1,4% Sodium Hyaluronat, комплект с еднократна спринцовка 25С. Опаковка: 1.0 ml	оп.	250								
8	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Оку +	250	50	1	250	50	12500	Сима Технолоджи	Осу +	100
9		3.9. Кохезивна високо еластична субстанция, 1% NANA Latex Free, 0.85 ml	оп.	20								
9	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Хеалон 0.85	20	125	1	20	125	2500	Аббот Медикъл	Healon 0,85	100
10		3.10. Кохезивно-дисперсивна високо еластична субстанция, 2% Sodium Hyaluronate + 3% Chondroitin Sulfate, 1.0 ml, комплект с еднократна спринцовка 23С.	оп.	100								
10	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Бивиск	100	83,333	1	100	83,333	8333,3	Сима Технолоджи	BIVisc	100
		КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД - 1-во място							191875			1000
		Слечелил: КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД - по общ брой точки										
обособена позиция № 6												
1		6.1. DHS плака 135 ° , с ограничен контакт, дебелина 5,8 мм, широчина 19 мм, барел 38мм, разстояние между отворите 16 мм,динамичен винт Ф 12,6 мм ,дължина от 46 мм до 270мм. - SS 316L2 - 16 отв.от 46 мм до 270мм.	к-кт	11								
1	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	DHS Плака 135?	11	750	опаковка	11	750	8250	GPC Medical Ltd.	610	100
2		6.2. DCS плака 95 ° , дебелина 5,4 мм, широчина 16 мм, барел 25мм, разстояние между отворите 16 мм,динамичен винт Ф 12,6 мм , от 6 до 16 отвора дължина от 100мм до 260 мм. - SS 316L6 -16 отв.от 100мм до 260 мм	к-кт	1								
2	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	DCS Плака 95?	1	750	опаковка	1	750	750	GPC Medical Ltd.	611	100
3		6.3. Ъглова плака 130° , с дебелина 5,6 мм, широчина 16 мм, разстояние между отворите 16 мм с дължина на лезвието от 50 до 80 мм.5 -18 отв.	к-кт	80								
3	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	Ъглова плака 130?	80	750	опаковка	80	750	60000	GPC Medical Ltd	604	100
4		6.4. Ъглова плака 95° , с дебелина 5,6 мм, широчина 16 мм, разстояние между отворите 16 мм с дължина на лезвието от 50 до 80 мм.5 -18 отв	к-кт	6								
4	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	Ъглова плака 95?	6	750	опаковка	6	750	4500	GPC Medical Ltd.	605	100
5		6.5. 4.5 Динамично компресивна плака - широка за 4.5/6,5 мм винтове- дебелина 5 мм, широчина 16 мм, разстояние между отворите 16&25 мм.- SS 316L - 4 -18 отв.	к-кт	5								
5	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	4.5мм Динамично компресивна плака широка	5	700	опаковка	5	700	3500	GPC Medical Ltd.	619	100

№	ИЗП. ТИП	МАТЕРИАЛ	КОМПРЕСИВНА ПЛАКА	РЕКОМЕНДУВАНА ЗА КРИТИКАЛНИ ВИНТОВЕ	4,0 мм - дебелина	4,0 мм - дебелина	5	700	опаковка	5	700	3500	GPC Medical Ltd.	634	100
6	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	4.5мм Динамично компресивна плака реконструктивна	ширина 12 мм, разстояние между отворите 16 мм - SS 316L - 5-22 отв.			5	700	опаковка	5	700	3500	GPC Medical Ltd.	634	100
7			6.7. 4.5 Динамично компресивна Т бързес плака за винтове 4,5 /6,5мм - дебелина 2,0 мм, широчина 16 мм, разстояние между отворите 16 мм - SS 316L - 4 -11 отв.				5								
7	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	4.5мм Динамично компресивна Т бързес плака				5	650	опаковка	5	650	3250	GPC Medical Ltd.	645	100
8			6.8. 4.5 Динамично компресивна Л бързес плака лява и дясна за винтове 4,5 /6,5мм - дебелина 2,0 мм, широчина 16 мм, разстояние между отворите 16 мм - SS 316L - 3 -11 отв.				5								
8	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	4.5мм Динамично компресивна Л бързес плака				5	650	опаковка	5	650	3250	GPC Medical Ltd.	624	100
9			6.9. 4,5 Кловърлийф плака за кортикални винтове 3,5мм и спонгиозни винтове 4,0 мм - дебелина 1,2 мм, широчина 15,2 мм-SS 316L - 3 - 14 отв.				5								
9	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	4.5мм Кловърлийф плака				5	650	опаковка	5	650	3250	GPC Medical Ltd.	608	100
10			6.10. 3,5 мм кортикален винт с диаметър на ствола 2,5мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L - 10-50мм				20								
10	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	3.5мм Кортикален винт				20	5	опаковка	2	50	100	GPC Medical Ltd.	735	100
11			6.11. 4,5 мм кортикален винт с диаметър на ствола 3,0мм, диаметър на главата 8,0 мм- SS 316L - 12 - 74мм				20								
11	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	4.5мм Кортикален винт				20	5	опаковка	2	50	100	GPC Medical Ltd.	736	100
12			6.12. 3,5 мм малеоларен винт с диаметър на ствола 2,5мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L - 25 - 90мм				20								
12	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	3.5мм Малеоларен винт				20	50	опаковка	2	500	1000	GPC Medical Ltd.	733	100
13			6.13. 3,5 мм спонгиозен винт с диаметър на ствола 1,9мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L - 10 - 60мм				20								
13	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	3.5мм Спонгиозен винт				20	5	опаковка	2	50	100	GPC Medical Ltd.	725	100
14			6.14. 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба диаметър на ствола 1,9мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L - 10 - 60мм				20								
14	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	3.5мм Спонгиозен винт				20	5	опаковка	2	50	100	GPC Medical Ltd.	726	100
15			6.15. 6,5 мм спонгиозен винт с диаметър на ствола 3,0мм, диаметър на главата 8,0 мм- SS 316L - 25 - 120мм				20								
15	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	6.5мм Спонгиозен винт				20	100	опаковка	2	1000	2000	GPC Medical Ltd.	722	100
16			6.16 7,0 мм Канюлиран спонгиозен самонарязащ винт- диаметър на ствола 4,5мм, диаметър на главата 8,0 мм ,отвор 2,1 мм- SS 316L - 45 - 130мм				5								
16	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	7.0мм Канюлиран спонгиозен самонарязащ винт				5	216.67	опаковка	5	216.667	1083.3	GPC Medical Ltd.	727	100
17			6.17. 4,5 мм Канюлиран спонгиозен самонарязащ винт- диаметър на ствола 3,0мм, диаметър на главата 6,0 мм ,отвор 1,4 мм- SS 316L - 20 -120 мм.				5								
17	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	4.5мм Канюлиран спонгиозен самонарязащ винт				5	216.67	опаковка	5	216.667	1083.3	GPC Medical Ltd.	732	100
18			6.18. 1/3 тубуларна плака за 3,5/4,0 мм винтове- дебелина 1,0 мм, широчина 9 мм, разстояние между отворите 12 мм- SS 316L - 2 - 12 отбора				35								
18	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	1/3 Тубуларна плака				35	550	опаковка	35	550	19250	GPC Medical Ltd.	639	100
19			6.19. Киришерови от 02.5mm до 03.0mm мед. стомана 316 LVM - CrNiMo - ASTM F - 150мм - 310мм				1000								
19	1-во	АЙФ ФАРМА ЕООД	Киришорова игла				1000	33.333	опаковка	1000	33.333	33333	GPC Medical Ltd.	PS911	100

20	6.20. Интрамедуларен хумерален пирон. Възможност за антеградно и ретроградно поставяне. Четири планово проксимално заключване с кортикални винтове 3,8мм и възможност за дистално двупланово заключване чрез механичен прицел.	5	к-кт	5	1158,3	к-кт	5	1158,33	5791,7	SANATMETAL	от 253218140 до 253228300	100
20	1-во ЕКОС МЕДИКА ООД	Интрамедуларен хумерален пирон										
21	6.21. Интрамедуларен тибялен пирон. Трипланово проксимално заключване и възможност за механично заключване на дисталните отвори с4,8мм кортикални винтове. 15градуса кривина на проксималната част за по-лесно въвеждане на импланта в медуларния канал.	5	к-кт	5								
21	1-во ЕКОС МЕДИКА ООД	Интрамедуларен хумерален пирон ТWХ										
22	6.22. Интрамедуларен бедрен пирон за диафизарни фрактури. Заключване с 4бр 4,8мм кортикални винтове в една равнина.	5	к-кт	5	1241,7	к-кт	5	1241,67	6208,3	SANATMETAL	257209270; 257209285; 257209300; 257209315; 257209330; 257209345; 257209360; 257209375; 257209390; 2	100
22	1-во ЕКОС МЕДИКА ООД	Интрамедуларен бедрен пирон FWDA										
	АЙФ АРМА ЕООД	1-во място										
	ЕКОС МЕДИКА ООД	1-во място										
									148400			1900
									18208			300

Изпълнителен директор МБАЛ АД Ловеч: Д-р. Анка Георгиева.....

Анка Георгиева

