

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: МНОГОПРОФИЛНА БОЛНИЦА ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ
"ПРОФ. Д-Р ПАРАСКЕВ СТОЯНОВ" АД – ЛОВЕЧ
ПУБЛИЧНОПРАВНА ОРГАНИЗАЦИЯ, ОСНОВНА ДЕЙНОСТ – ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР– Д-Р.РУМЯНА ПЕТРОВА НАНОВСКА
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>

Р Е Ш Е Н И Е
№ 1 от 03.01.2020г.

На основание чл.106, ал.6, чл.108, т.1 и т.4 от Закона за обществените поръчки, съгласно чл.22 от Закона за обществените поръчки, с оглед констатациите в утвърдения на 02.01.2020г Доклад на комисията изготвен на 31.12.2019г. и Протоколи № 1 от 12.12.2019г., № 2 от 17.12.2019г. и № 3 от 30.12.2019г. от работата на Комисията, назначена със Заповед № 538/11.12.2019г. 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 № 31/01.11.2019г. на Изпълнителния директор на МБАЛ"проф.д-р.Параскев Стоянов"АД – Ловеч, с ID № 942567 и обявление за поръчка с ID № 942568 от 01.11.2019 в регистъра на Агенцията по обществени поръчки. Обществената поръчка е публикувана в Регистъра по обществени поръчки под № 00732-2019-0012, с дата на изпращане на Решението и Обявлението за поръчка 01.11.2019г. и дата на публикуване в РОП на 04.11.2019г. В сайта на МБАЛ"проф.д-р.Параскев Стоянов"АД – Ловеч, раздел Профил на купувача е обособена електронна преписка с № 00732-2019-0012 и Решението, Обявлението за поръчка са публикувани на 04.11.2019г., а Документацията, Приложенията и образците са публикувани на 06.11.2019г. съгласно притурката към Официален вестник на ЕС (ОВ S) брой 214 с дата 06.11.2019г. - 2019/S214-525075.

Процедурата е разделена на 4 обособени позиции, съгласно Приложение № 1 - Техническа спецификация неразделна част от Документацията към настоящата обществена поръчка, с обща прогнозна стойност в Обявлението за обществена поръчка, Решението за откриване на процедура и Документацията за 24 (двадесет и четири) месеца в размер на 674 985.00 лева (шестстотин и седемдесет и четири хиляди деветстотин осемдесет и пет лева и 00 ст.) без ДДС.
Об.позиция № 1 - Хидрофобни и хидрофилни медицински изделия и консуматив към тях за Отделение по очни болести - 299495.00 лева без ДДС
Об.позиция № 2 - Подсилващи имплант за Отделение по хирургия - 38400.00 лева без ДДС
Об.позиция № 3 - Консуматив за лапароскопски сет CARL STORZ, 29003LCG - 2500.00 лева без ДДС
Об.позиция № 4 - Плаки, винтове, пирони и консуматив за Отделение по ортопедия и травматология - 334590.00 лева 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 настоящото Решение /

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, както следва :

- Съгласно Приложение № 1 / Неразделна част от настоящото Решение/

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 :

- **Обособена позиция № 2 – подсилващи имплант за Отделение по хирургия,** съгласно Техническата спецификация - Приложение № 1 към документацията към настоящата обществена поръчка с УИН 00732-2019-0012 както следва :

2.1.	2.1. Полипропиленов 2D подсилващ имплант - правоъгълник 7,5x15 см.	бр.	100
2.2.	2.2. Полипропиленов 2D подсилващ имплант - правоъгълник 15x15 см.	бр.	20
2.3.	2.3. Монофиламентно полипропиленов имплант за ингвинална херния - 6 x 11 см.	бр.	100

- **Обособена позиция № 3 - Консуматив за лапароскопски сет CARL STORZ, 29003LCG** съгласно Техническата спецификация - Приложение № 1 към документацията към настоящата обществена поръчка с УИН 00732-2019-0012 както следва :

3.1.	3.1. Титанови клипси MEDIUM - AESCULAP	опак.	40
3.2.	3.2. Титанови клипси MEDIUM - M/L	опак.	40
3.3.	3.3. Ръкав за камера	бр.	80

Частично обособена позиция № 4, номенклатури № 4.20., 4.21., 4.22., 4.23. и 4.24 съгласно Техническата спецификация - Приложение № 1 към документацията към настоящата обществена поръчка с УИН 00732-2019-0012 както следва :

4.20.	4.20. 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. Заклучване на кортикалните винтове към пилона чрез резба.	к-кт	10
4.21.	4.21. Интрамедуларен тибиален 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. Допълнителен дистален отвор с възможност за двупланово заключване.	к-кт	10
4.22.	4.22. Интрамедуларен бедрен пирон за диафизарни фрактури. Заклучване с 4бр	к-кт	10

	4,8мм кортикални винтове в една равнина.		
4.23.	4.23. Титанова мрежа за ацетабуларен и бедрен дефект.	брой	3
4.24.	4.24. Костен - цемент	грама	3000

Мотиви : Не е постъпила нито една оферта

На основание чл. 110, ал.1, т.1 от ЗОП за обособена позиция № 2, обособена позиция № 3 и обособена позиция № 4, номенклатури № 4.20., 4.21., 4.22., 4.23. и 4.24 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/00732-2019-0012.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 № 1 от 03.01.2020г на Възложителя относно ОП с УИН 00732-2019-0012.

чл.36а, ал.3 от
ЗОП, чл.2 ЗЗЛД

Съгласувано с юрист:
Марияна Иванова

чл.36а, ал.3 от
ЗОП, чл.2 ЗЗЛД

Изпълнителен директор на МБАЛ "проф. д-р. П. Стоянов" АД Ловеч
/д-р. Румяна Петрова Нановска /



Приложение № 1 към Решение №  от 03.01.2020г. Относно ОП с УИН 00732-2019-0012

Позиция No	Класиране	Наименование/Фирма	Търговско наименование	Форма на продукта	Мин. к-во	Цена	Предлагана опаковка	Бр. опаковки	Цена за оп.	Обща ст-т	Производител	Каталожен No
------------	-----------	--------------------	------------------------	-------------------	-----------	------	---------------------	--------------	-------------	-----------	--------------	--------------

обособена позиция № 1

1	1.1.	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.	120							
1		КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Сенсар Трикомпонентна		120	458,333	1	120	458,333	54999,96	Джонсън и Джонсън	Sensar AR 40E
2	1.2.	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.	40							
2		КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Сенсар Еднокомпонентна		40	750	1	40	750	30000	Джонсън и Джонсън	Sensar AA B00
3	1.3.	Еднокомпонентна мека хидрофилна, асферична леща с 360° правоъгълен ръб, жълто оцветена – филтър на violetовата светлина. Характеристика на оптиката : Асортимент (диоптри): -5.0 до +30.0 (стъпка 0.5/1.0D) Диаметър: 6.0мм., Форма: Биконвексна,		оп.	80							
3		КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Сима /Жълта/		80	666,666	1	80	666,666	53333,28	Сима Технолоджи	Cima 42Y

4	<u>1.4. 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</u>	оп.	80							
4	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Сима Флекс	80	583,333	1	80	583,333	46666,64	Сима Технолод жи	Cima Flex 21
5	<u>1.5. Еднокомпонентна, заднокамерна PMMA 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: PMMA с UV филтър Дизайн на оптичния ръб: 360°</u>	оп.	10							
5	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Сима 550	10	316,666	1	10	316,666	3166,66	Сима Технолод жи	Cima 550
6	<u>1.6. Еднокомпонентна, заднокамерна PMMA леща с 360° правоъгълен ръб. Характеристика на оптиката: Асортимент (диоптри): +8.0 до +30.0 (стъпка 0.5/1.0D), Диаметър: 6.0мм. Форма: Биконвексна, Материал: PMMA с UV филтър Дизайн на оптичния ръб: 360°</u>	оп.	100							
6	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Сима 362	100	316,666	1	100	316,666	31666,6	Сима Технолод жи	Cima 362
7	<u>1.7.Еднокомпонентна хидрофобна, мека вътреочна леща с асферична оптика (-0.27цм), корекция на хроматичните аберации, форма с 3 точки на фиксация и правоъгълен ръб, осигуряващи стабилност и намаляващи появата на вторична катаракта</u>	оп.	50							
7	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Технис 1 /жълт/	50	875	1	50	875	43750	Джонсън и Джонсън	ZCB00V

8	<u>1.8.Еднокомпонентна хидрофобна, мека вътреочна леща с асферична оптика (-0.27µm), корекция на хроматичните aberации, форма с 3 точки на фиксация и правоъгълен ръб, осигуряващи стабилност и намаляващи появата на вторична катаракта.</u>	оп.	20								
	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Технис 1	20	316,666	1	20	791,667	6333,32	Джонсън и Джонсън	ZCB00	
9	<u>1.9. Дисперсивна високо еластична субстанция, ултра-пречистена хидропроксиол метилцелулоза,за употреба по време на катарактална хирургия и имплантация на вътреочна леща, комплект с еднократна спринцовка 23G., 2% НРМС, Опаковка: 2 мл.</u>	оп.	10								
9	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Окувис	10	37,5	1	10	37,5	375	Сима Технолод жи	Ocuvis	
10	<u>1.10. Кохезивна високо еластична субстанция, 1,4% Sodium Hyaluronat, комплект с еднократна спринцовка 25G. Опаковка: 1.0 ml</u>	оп.	100								
10	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Оку +	100	50	1	100	50	5000	Сима Технолод жи	Осу +	
11	<u>1.11. Кохезивна високо еластична субстанция, 1% NANA Latex Free, 0.85 ml</u>	оп.	10								
11	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Хеалон 0,85	10	125	1	10	125	1250	Джонсън и Джонсън	Healon 0,85	
12	<u>1.12. Кохезивно-дисперсивна високо еластична субстанция, 2% Sodium Hyaluronate + 3% Chondroitin Sulfate, 1.0 ml, комплект с еднократна спринцовка 23G.</u>	оп.	100								
12	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Бивиск	100	83,333	1	100	83,333	8333,3	Сима Технолод жи	BiVisc	
I-во място		КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД						278541,44			
Спечелил: КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД - по обща цена											

обособена позиция № 4

1	4.1. 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	10							
1	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	DHS Плака 135?	10	833,333	опакровка	10	833,333	8333,333	GPC Medical Ltd.	610
2	4.2. 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	2							
2	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	DCS Плака 95?	2	833,333	опакровка	2	833,333	1666,667	GPC Medical Ltd.	611
3	4.3. 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	140							
3	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	Ъглова плака 130?	140	833,333	опакровка	140	833,333	116666,7	GPC Medical Ltd.	604
4	4.4. 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	20							
4	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	Ъглова плака 95?	20	833,333	опакровка	20	833,333	16666,67	GPC Medical Ltd.	605
5	4.5. 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	20							
5	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	4.5мм Динамично компресивна плака широка	20	700	опакровка	20	700	14000	GPC Medical Ltd.	619

6	4.6. 4,5 Динамично компресивна плака - реконструктивна, за кортикални винтове 4,5 мм - дебелина 2,8 мм, широчина 12 мм, разстояние между отворите 16 мм -316L - 5 -22 отв.		к-кт	10								
6	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	4.5мм Динамично компресивна плака реконструктивна	10	700	опакровка	10	700	7000	GPC Medical Ltd.	634	
7	4.7. 4,5 Динамично компресивна Т бътрес плака за винтове 4,5 /6,5мм - дебелина 2,0 мм, широчина 16 мм, разстояние между отворите 16 мм - SS 316L - 4 -11 отв.		к-кт	10								
7	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	4.5мм Динамично компресивна Т бътрес плака	10	650	опакровка	10	650	6500	GPC Medical Ltd.	645	
8	4.8. 4,5 Динамично компресивна L бътрес 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.		к-кт	10								
8	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	4.5мм Динамично компресивна L бътрес плака	10	650	опакровка	10	650	6500	GPC Medical Ltd.	624	
9	4.9. 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.		к-кт	10								
9	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	4.5мм Кловърлийф плака	10	700	опакровка	10	700	7000	GPC Medical Ltd.	608	
10	4.10. 3,5 мм кортикален винт с диаметър на ствола 2,5мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L - 10-50мм		брой	20								
10	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	3.5мм Кортикален винт	20	33,3333	опакровка	20	33,333	666,666	GPC Medical Ltd.	735	

11	4.11. 4,5 мм кортикален винт с диаметър на ствола 3,0мм, диаметър на главата 8,0 мм- SS 316L - 12 - 74мм		брой	20								
11	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	4.5мм Кортикален винт	20	33,3333	опакровка	20	33,333	666,666	GPC Medical Ltd.	736	
12	4.12. 3,5 мм малеоларен винт с диаметър на ствола 2,5мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L - 25 - 90мм		брой	40								
12	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	3.5мм Малеоларен винт	40	50	опакровка	40	50	2000	GPC Medical Ltd.	733	
13	4.13. 3,5 мм спонгиозен винт с диаметър на ствола 1,9мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L - 10 - 60мм		брой	50								
13	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	3.5мм Спонгиозен винт	50	33,3333	опакровка	50	33,333	1666,665	GPC Medical Ltd.	725	
14	4.14. 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба диаметър на ствола 1,9мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L - 10 - 60мм		брой	50								
14	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	3.5мм Спонгиозен винт	50	33,3333	опакровка	50	33,333	1666,665	GPC Medical Ltd.	726	
15	4.15. 6,5 мм спонгиозен винт с диаметър на ствола 3,0мм, диаметър на главата 8,0 мм- SS 316L - 25 - 120мм		брой	30								
15	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	6.5мм спонгиозен винт	30	50	опакровка	30	50	1500	GPC Medical Ltd.	722	
16	4.16 7,0 мм Канюлиран спонгиозен самонарязващ винт- диаметър на ствола 4,5мм, диаметър на главата 8,0 мм ,отвор 2,1 мм- SS 316L - 45 - 130мм		брой	6								
16	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	7.0мм Канюлиран спонгиозен самонарязващ винт	6	200	опакровка	6	200	1200	GPC Medical Ltd.	727	

17	4.17. 4,5 мм Канюлиран спонгиозен самонарязващ винт- диаметър на ствола 3,0мм, диаметър на главата 6,0 мм ,отвор 1,4 мм- SS 316L - 20 -120 мм.		брой	6								
17	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	4.5мм Канюлиран спонгиозен самонарязващ винт	6	200	опакровка	6	200	1200	GPC Medical Ltd.	732	
18	4.18. 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 отвора		к-кт	60								
18	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	1/3 Тубуларна плака	60	600	опакровка	60	600	36000	GPC Medical Ltd.	639	
19	4.19. Киршнерови от 02.5мм до 03.0мм мед. стомана 316 LVM - CrNiMo - ASTMF. - 150мм - 310мм		брой	850								
19	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	Киршнерова игла	850	33,3333	опакровка	850	33,333	28333,31	GPC Medical Ltd.	PS911	
25	4.25. Серклажна тел - SS 316L - от 00.16мм до 01.29мм		метра	30								
25	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	Серклажна тел	30	100	опакровка	3	100	3000	GPC Medical Ltd.	PS915	
26	4.26. Серклажна тел - мед. стомана 316 LVM - CrNiMo - ASTMF. - от 00.3мм до 01.5мм		метра	30								
26	I-во място	АЙФ ФАРМА ЕООД	Серклажна тел	30	100	опакровка	3	100	3000	GPC Medical Ltd.	PS915	

Съгласувано с юрист:
Марияна Иванова

чл.36а, ал.3 от
ЗОП, чл.2 ЗЗЛД

Изпълнителен директор на МБАЛ "проф.д-р.П.Стоянов" АД Ловеч:
/д-р. Румяна Петрова Нановска /

чл.36а, ал.3 от
ЗОП, чл.2 ЗЗЛД

