

**МНОГОПРОФИЛНА БОЛНИЦА ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ "ПРОФ. Д-Р ПАРАСКЕВ СТОЯНОВ"
АД - ЛОВЕЧ**

чл.36а, ал.3 от
ЗОП, чл.2 ЗЗЛД

УТВЪРЖДАВАМ:.....

Д-р Румяна Нандаска
Изпълнителен Директор на МБАЛ
"проф.д-р.Параскев Стоянов" АД Ловеч

Дата на утвърждаване:.....

02.01.2020г.

**ДОКЛАД
съгласно чл.103, ал.3 от ЗОП**

Днес 31.12.2019г. на основание чл.103, ал.3 от ЗОП, съгласно чл.60 от ППЗОП във връзка с Решение № 31/01.11.2019г. на Изпълнителния директор на МБАЛ"проф.д-р.Параскев Стоянов" АД Ловеч за откриване на Открита процедура 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" се изготви настоящия доклад за извършване на подбор на участниците, разглеждане, оценка и класиране на офертите от комисията, назначена със Заповед № 538/11.12.2019г. на Изпълнителния директор на МБАЛ "проф.д-р.Параскев Стоянов" АД – Ловеч в състав :

ПРЕДСЕДАТЕЛ: Радослав Райков – магистър фармацевт при МБАЛ "проф.д-р.Параскев Стоянов" АД Ловеч

ЧЛЕНОВЕ: 1. Мариана Иванова – юрист при МБАЛ "проф.д-р.Параскев Стоянов" АД Ловеч
2. Йолина Атанасова Ненова - счетоводител при МБАЛ АД
3. д-р.П.Нешев – Началник отделение по очни болести
4. д-р.Г.Генов – Отделение ортопедия и травматология

Настоящият Доклад е изготвен от членовете на комисията назначена със Заповед № 538/11.12.2019г. и на Изпълнителния директор на МБАЛ"проф.д-р.П.Стоянов" АД Лч на закрити заседания на 30.12.2019г. и 31.12.2019г.

I. Комисията назначена със Заповед № 538/11.12.2019г. на Изпълнителния директор в пълен състав започна своята работа на 11.12.2019г. от 09.00 часа в библиотеката на МБАЛ"проф.д-р.Параскев Стоянов" АД АД- гр.Ловеч.

Председателят на Комисията получи Протокола по чл. 48, ал. 6 от ППЗОП от експерт обществени поръчки.

На публичното заседание след като Председателят и членовете на комисията се запознаха със съдържанието на Протокола по чл. 48 ал. 6 от ППЗОП и с утвърдената от Възложителя документация за възлагане на обществена поръчка, на основание чл. 51, ал. 8 от ППЗОП във връзка с чл. 103 от ЗОП подписаха Декларации по чл.103, ал. 2 от ЗОП и чл. 51, ал. 13 от ППЗОП. Комисията констатира следното :

1. 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 (OJ S) брой 214 с дата 06.11.2019г. - 2019/S214-525075.

2. В срока за получаване на офертите за участие в обществената поръчка – 10.12.2019г. – 16:00 часа са постъпили следните оферти :

2.1. „АЙФ ФАРМА“ ООД - вх. № 242 от 06.12.2019г., 13:42 часа

2.2. „КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕТЪНЪЛ“ ООД - вх. № 243 от 09.12.2019г., 09:13

часа

3. Върнати оферти, чл. 48 от ППЗОП, ал.1 т.3 :

3.1. Върнати оферти няма.

4. Постъпили оферти след крайният срок :

4.1. Постъпили оферти след крайния срок за получаване на оферти няма.

Няма оферти, които са представени в незапечатана опаковка или в опаковка с нарушена цялост.

На публичното заседание не присъстваха участници или техни упълномощени представители, нито представители от средствата за масова информация, което е отразено в Регистър на лицата присъстващи при отварянето на офертите за 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“ подписан от Председателя и от Членовете на комисията.

Действията на комисията на Публичното заседание за отваряне на постъпилите оферти и действията на комисията на закритите заседания на 11.12.2019 г. и 12.12.2019г., за разглеждане на документите по чл. 39, ал. 2 от ППЗОП за съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от Възложителя са подробно описани от комисията в Протокол № 1 от 12.11.2019г.

II. Съгласно чл.56, ал.2 от ППЗОП на 16.12.2019г. от 10.00 часа Комисията се събра за разглеждане на техническите предложения на допуснатите участници и провери за съответствие на предложенията с предварително обявените от Възложителя условия. На закрити заседания на 16.12.2019г. и 17.12.2019г. комисията пристъпва към разглеждането на допуснатите технически предложения за съответствие с предварително обявените условия на Възложителя, както следва :

1. Участника „АЙФ ФАРМА“ ООД - вх. № 242 от 06.12.2019г., 13:42 часа е представил Техническо предложение както следва :

1.1. Предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изисквания на Възложителя – Образец № 5 – обособена позиция № 4 номенклатура № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 25, 26 - Представена подписана от Пенко Богданов – управител и Никодим Тотев Нинов.

Единодушно комисията е констатирала, че Техническото предложение за изпълнение на поръчката на участника „АЙФ ФАРМА“ ООД - вх. № 242 от 06.12.2019г., 13:42 часа съответства с предварително обявените условия на Възложителя. С оглед на гореизложеното Комисията единодушно е решила и допуска до участие и оценка и класиране на офертата на участника „АЙФ ФАРМА“ ООД.

2. Участника „КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕТЪНЪЛ“ ООД - вх. № 243 от 09.12.2019г., 09:13 часа е представил Техническо предложение както следва :

2.1. Предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изисквания на Възложителя – Образец № 5 – за обособена позиция № 1, от № 1.1 до № 1.12. Представен подписан от Екатерина Йондова.

Единодушно комисията е констатирала, че Техническото предложение за изпълнение на поръчката на участника „КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕТЪНЪЛ“ ООД - вх. № 243 от 09.12.2019г., 09:13 часа съответства с предварително обявените условия на Възложителя. С

оглед на гореизложеното Комисията единодушно е решила и допуска до участие и оценка и класиране на офертата на участника „**КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ**“ ООД.

Действията и констатациите на комисията на основание чл.56, ал.2 от ППЗОП са подробно описани от комисията в Протокол № 2 от 17.12.2019г.

Единодушно е решено Комисията да продължи с оценката и класирането на допуснатите участници, съгласно чл.57, ал.1 и 3 от ППЗОП на 20.12.2019г. от 09:00 етаж 2, административна част на МБАЛ“проф.д-р.Параскев Стоянов“ АД Ловеч, стая № 27 с отварянето на ценовите предложения на участниците.

III. На публичното заседание Комисията констатира следното :

1.На основание чл.57, ал.3 от ППЗОП участниците са уведомени за часа и мястото на отварянето на ценовите предложение - съобщение на основание чл.57 ал.3 от ППЗОП е публикувано в преписката към съответната обществена поръчка с УИН 00732-2018-0012 на интернет страницата на МБАЛ“проф.д-р.Параскев Стоянов“АД АД- гр.Ловеч в раздел Профил на купувача.на 17.12.2019г.

2.На публичното заседание не присъстваха участници или техни упълномощени представители, нито представители от средствата за масова информация, което е отразено в Регистър на лицата присъстващи при отварянето на офертите за 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” подписан от Председателя и от Членовете на комисията.

Комисията отвори и оповести предлаганите ценови параметри по реда на постъпване на офертите за участие. Трима от членовете на комисията подписаха ценовите предложения предоставени от участниците, както следва :

1.„АЙФ ФАРМА“ ООД - вх. № 242 от 06.12.2019г., 13:42 часа

2.„КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ“ ООД - вх. № 243 от 09.12.2019г., 09:13 часа

Действията на комисията на Публичното заседание за отваряне на ценовите предложения и оценката и класиранена предложенията на закритите заседания на 20.12.2019г., 30.12.2019г. са подробно описани от комисията в Протокол № 3 от 30.12.2019г.

На закритите заседания на 20.12.2019г. и 30.12.2019г. членовете на комисията пристъпиха към класиране на участниците в настоящата обществена поръчка на основание избрания критерият за възлагане на настоящата обществената поръчка е „най-ниска цена” – чл.70, ал.2, т.1 от ЗОП.

1.Съгласно гореописаните действия комисията единодушно изготви класирането и оценката на предложенията на допуснатите участници по обявеният критерий – най-ниска цена, както следва:

Позиция No	Класиране	Наименование/Фирма	Търговско наименование	Форма на продукта	Мин.к-во	Цена	Предлагана опаковка	Бр. опаковки	Цена за оп.	Общ-т	Производител	Каталожен No
обособена позиция № 1												
<u>1</u>	1.1.	Трикомп. 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	<u>оп.</u>	<u>120</u>	-	-	-	-	-	-	-	-

1	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Сенсар Трикомпонентна	120	458,3 33	1	120	458,33 3	54999,96	Джонсън и Джонсън	Sensar AR 40E
2		1.2.Еднохидрофобна, 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	мека оп.	40	-	-	-	-	-	-	-
2	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Сенсар Еднокомпонентна	40	750	1	40	750	30000	Джонсън и Джонсън	Sensar AA B00
3		1.3. Еднокомпонентна хидрофилна, асферична леща с 360° правоъгълен ръб, жълто оцветена – филтър на виолетовата светлина. Характеристика на оптиката:Асортимент (диоптри): - 5.0 до +30.0 (стъпка 0.5/1.0D) Диаметър: 6.0мм., Форма: Биконвексна, Материал:	мека оп.	80	-	-	-	-	-	-	-
3	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Сима /Жълта/	80	666,6 66	1	80	666,66 6	53333,28	Сима Техноло джи	Cima 42Y
4		1.4. Еднокомпонентна 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 оптичн	мека оп.	80	-	-	-	-	-	-	-
4	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Сима Флекс	80	583,3 33	1	80	583,33 3	46666,64	Сима Техноло джи	Cima Flex 21
5		1.5.Еднокомп.,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° Прав.	оп.	10	-	-	-	-	-	-	-
5	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Сима 550	10	316,6 66	1	10	316,66 6	3166,66	Сима Техноло джи	Cima 550

<u>6</u>	1.6.Еднокомп., заднокамерна РММА 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: РММА с UV филтър Дизайн на оптичния ръб:360° Прав.	оп.	<u>100</u>	-	-	-	-	-	-	-	-
6	1 КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Сима 362	100	316,66	1	100	316,66	31666,6	Сима Технолоджи	Cima 362	
<u>7</u>	1.7.Еднокомпонентна хидрофобна, мека вътреочна леща с асферична оптика (-0.27цм), корекция на хроматичните aberации, форма с 3 точки на фиксация и правоъгълен ръб, осигуряващи стабилност и намаляващи появата на вторична катаракта.Характеристика на оптиката	оп.	<u>50</u>	-	-	-	-	-	-	-	
7	1 КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Технис 1 /жълт/	50	875	1	50	875	43750	Джонсън и Джонсън	ZCB00 V	
<u>8</u>	1.8.Еднокомпонентна хидрофобна, мека вътреочна леща с асферична оптика (-0.27рм), корекция на хроматичните aberации, форма с 3 точки на фиксация и правоъгълен ръб, осигуряващи стабилност и намаляващи появата на вторична катаракта.Характеристика на оптиката	оп.	<u>20</u>	-	-	-	-	-	-	-	
-	1 КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Технис 1	20	316,66	1	20	791,667	6333,32	Джонсън и Джонсън	ZCB00	
<u>9</u>	1.9. Дисперсивна високо еластична субстанция, ултра-пречистена хидропроксипол метилцелулоза,за употреба по време на катарактална хирургия и имплантация на вътреочна леща, комплект с еднократна спринцовка 23G., 2% НРМС, Опаковка: 2 мл.	оп.	<u>10</u>	-	-	-	-	-	-	-	
9	1 КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Окувис	10	37,5	1	10	37,5	375	Сима Технолоджи	Ocuviss	
<u>10</u>	1.10. Кохезивна високо еластична субстанция, 1,4% Sodium Hyaluronat, комплект с еднократна спринцовка 25G. Опаковка: 1.0 ml	оп.	<u>100</u>	-	-	-	-	-	-	-	

10	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Оку +	100	50	1	100	50	5000	Сима Техноло джи	Осу +	
<u>11</u>	1.11. Кохезивна виско еластична субстанция, 1% NANA Latex Free, 0.85 ml			оп.	10	-	-	-	-	-	-	
11	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Хеалон 0,85	10	125	1	10	125	1250	Джонсън и Джонсън	Healon 0,85	
<u>12</u>	1.12. Кохезивно-дисперсивна виско еластична субстанция, 2% Sodium Hyaluronate + 3% Chondroitin Sulfate, 1.0 ml, комплект с еднократна спринцовка 23G.			оп.	100	-	-	-	-	-	-	
12	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Бивиск	100	83,33 3	1	100	83,333	8333,3	Сима Техноло джи	BiVisc	
I-во място		КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД							278541,4			
Слечелил: КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД - по обща цена												
обособена позиция № 4												
<u>1</u>	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 ЕООД	ФАРМА DHS 135?	Плака	10	83 3,3 33 3	опаков ка	10	833,33 3	8333,3 33	GPC Medical Ltd.	610
<u>2</u>	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 ЕООД	ФАРМА DCS 95?	Плака	2	83 3,3 33 3	опаков ка	2	833,33 3	1666,6 67	GPC Medical Ltd.	611
<u>3</u>	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 ЕООД	ФАРМА Ъглова плака 130?		140	83 3,3 33 3	опаков ка	140	833,33 3	116666 ,7	GPC Medical Ltd.	604

<u>4</u>	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	<u>20</u>	-	-	-	-	-	-	-
4	І-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	Ъглова плака 95?	20	83 3,3 33 3	опаков ка	20	833,33 3	16666, 67	GPC Medical Ltd.	605
<u>5</u>	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	<u>20</u>	-	-	-	-	-	-	-
5	І-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	4.5мм Динамично компресивн а плака широка	20	70 0	опаков ка	20	700	14000	GPC Medical Ltd.	619
<u>6</u>	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	<u>10</u>	-	-	-	-	-	-	-
6	І-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	4.5мм Динамично компресивн а плака реконструк тивна	10	70 0	опаков ка	10	700	7000	GPC Medical Ltd.	634
<u>7</u>	4.7. 4,5 Динамично компресивна Т бъртрес 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	<u>10</u>	-	-	-	-	-	-	-
7	І-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	4.5мм Динамично компресивн а Т бъртрес плака	10	65 0	опаков ка	10	650	6500	GPC Medical Ltd.	645
<u>8</u>	4.8. 4,5 Динамично компресивна L бъртрес 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	<u>10</u>	-	-	-	-	-	-	-
8	І-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	4.5мм Динамично компресивн а L бъртрес плака	10	65 0	опаков ка	10	650	6500	GPC Medical Ltd.	624

<u>9</u>	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	<u>10</u>	-	-	-	-	-	-	-
9	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	4.5мм Кловърлийф плака	10	700	опаков ка	10	700	7000	GPC Medical Ltd.	608
<u>10</u>	4.10. 3,5 мм кортикален винт с диаметър на ствола 2,5мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L - 10-50мм			брой	<u>20</u>	-	-	-	-	-	-	-
10	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	3.5мм Кортикален винт	20	33,333	опаков ка	20	33,333	666,666	GPC Medical Ltd.	735
<u>11</u>	4.11. 4,5 мм кортикален винт с диаметър на ствола 3,0мм, диаметър на главата 8,0 мм- SS 316L - 12 - 74мм			брой	<u>20</u>	-	-	-	-	-	-	-
11	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	4.5мм Кортикален винт	20	33,333	опаков ка	20	33,333	666,666	GPC Medical Ltd.	736
<u>12</u>	4.12. 3,5 мм малеоларен винт с диаметър на ствола 2,5мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L - 25 - 90мм			брой	<u>40</u>	-	-	-	-	-	-	-
12	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	3.5мм Малеоларе н винт	40	50	опаков ка	40	50	2000	GPC Medical Ltd.	733
<u>13</u>	4.13. 3,5 мм спонгиозен винт с диаметър на ствола 1,9мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L - 10 - 60мм			брой	<u>50</u>	-	-	-	-	-	-	-
13	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	3.5мм Спонгиозен винт	50	33,333	опаков ка	50	33,333	1666,665	GPC Medical Ltd.	725
<u>14</u>	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	<u>50</u>	-	-	-	-	-	-	-
14	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	3.5мм Спонгиозен винт	50	33,333	опаков ка	50	33,333	1666,665	GPC Medical Ltd.	726
<u>15</u>	4.15. 6,5 мм спонгиозен винт с диаметър на ствола 3,0мм, диаметър на главата 8,0 мм- SS 316L - 25 - 120мм			брой	<u>30</u>	-	-	-	-	-	-	-
15	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	6.5мм спонгиозен винт	30	50	опаков ка	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 ЕООД	ФАРМА	7.0мм Канюлиран спонгиозен самонарязващ винт	6	200	опаков ка	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 ЕООД	ФАРМА	4.5мм Канюлиран спонгиозен самонарязващ винт	6	200	опаков ка	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 ЕООД	ФАРМА	1/3 Тубуларна плака	60	600	опаков ка	60	600	36000	GPC Medical Ltd.	639
19	4.19. Киршнерови от O2.5mm до O3.0mm мед. стомана 316 LVM - CrNiMo - ASTMF. - 150мм - 310мм			брой	850	-	-	-	-	-	-	-
19	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	Киршнерова игла	850	33,33	опаков ка	850	33,333	28333,31	GPC Medical Ltd.	PS911
25	4.25. Серклажна тел - SS 316L - от O0.16мм до O1.29мм			метра	30	-	-	-	-	-	-	-
25	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	Серклажна тел	30	100	опаков ка	3	100	3000	GPC Medical Ltd.	PS915
26	4.26. Серклажна тел - мед. стомана 316 LVM - CrNiMo - ASTMF. - от O0.3мм до O1.5мм			метра	30	-	-	-	-	-	-	-
26	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	Серклажна тел	30	100	опаков ка	3	100	3000	GPC Medical Ltd.	PS915

2.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**

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**

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

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 пирона 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 4,8мм кортикални винтове в една равнина.	к-кт	10
4.23.	4.23. Титанова мрежа за ацетабуларен и бедрен дефект.	брой	3
4.24.	4.24. Костен - цимент	грама	3000

съгласно Техническата спецификация - Приложение № 1 към документацията от настоящата обществена поръчка.

IV. ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ПРОЦЕДУРАТА

Обособени позиции, за които не е постъпила нито една оферта и няма участник, който да се е явил, както следва :

- ✓ Обособена позиция № 2 - Подсилващи имплант за Отделение по хирургия - съгласно Приложение № 1 към документацията от настоящата обществена поръчка.
- ✓ Обособена позиция № 3 – Консуматив за лапароскопски сет CARL STORZ, 29003LCG - съгласно Приложение № 1 към документацията от настоящата обществена поръчка.
- ✓ Частично обособена позиция № 4, номенклатури № 4.20., 4.21., 4.22., 4.23. и 4.24 - **Медицински изделия за нуждите на Отделение по ортопедия и травматология** съгласно Приложение № 1 към документацията от настоящата обществена поръчка.

Мотиви : На основание чл. 110, ал.1, т.1 от ЗОП, комисията предлага на Възложителя да се прекрати процедурата в частта за посочените обособени позиции и съответно само за номенклатурите от обособените позиции, за които няма подадена оферта. Не е постъпила нито една оферта.

V.КЛАСИРАНЕ НА УЧАСТНИЦИТЕ.

1.Класиране участници по обявеният критерий – най-ниска цена – както следва :

Позиция No	Класиране	Наименование/Фирма	Търговско наименование	Форма на продукта	Мин.к-во	Цена	Пред. опаковка	Бр. опаковки	Цена за оп.	Общ-т	Производител	Каталожен No
обособена позиция № 1												
1		1.1.Трикомп. 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	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Сенсар Трикомпонентна	120	458,3 33	1	120	458,33 3	54999,96	Джонсън и Джонсън	Sensar AR 40E
2		1.2.Еднокомпонентна, 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	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ 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 виолетовата светлина. Характеристика на оптиката:Асортимент (диоптри): - 5.0 до +30.0 (стъпка 0.5/1.0D) Диаметър: 6.0мм., Форма: Биконвексна, Материал:	оп.	80	-	-	-	-	-	-	-
3	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Сима /Жълта/	80	666,6 66	1	80	666,66 6	53333,28	Сима Техноло джи	Cima 42Y
4		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 Дизайн на оптичн	оп.	80	-	-	-	-	-	-	-
4	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Сима Флекс	80	583,3 33	1	80	583,33 3	46666,64	Сима Техноло джи	Cima Flex 21
5		1.5.Еднокомп.,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° Прав.	оп.	10	-	-	-	-	-	-	-
5	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Сима 550	10	316,6 66	1	10	316,66 6	3166,66	Сима Техноло джи	Cima 550

<u>6</u>	1.6.Еднокомпл., заднокамерна РММА 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: РММА с UV филтър Дизайн на оптичния ръб:360° Прав.		оп.	<u>100</u>	-	-	-	-	-	-	-
6	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Сима 362	100	316,6 66	1	100	316,66 6	31666,6	Сима Техноло джи	Cima 362
<u>7</u>	1.7.Еднокомпонентна хидрофобна, мека вътреочна леща с асферична оптика (-0.27цм), корекция на хроматичните aberации, форма с 3 точки на фиксация и правоъгълен ръб, осигуряващи стабилност и намаляващи появата на вторична катаракта.Характеристика на оптиката		оп.	<u>50</u>	-	-	-	-	-	-	-
7	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Технис 1 /жълт/	50	875	1	50	875	43750	Джонсън и Джонсън	ZCB00 V
<u>8</u>	1.8.Еднокомпонентна хидрофобна, мека вътреочна леща с асферична оптика (-0.27рм), корекция на хроматичните aberации, форма с 3 точки на фиксация и правоъгълен ръб, осигуряващи стабилност и намаляващи появата на вторична катаракта.Характеристика на оптиката		оп.	<u>20</u>	-	-	-	-	-	-	-
-	<u>1</u>	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Технис 1	20	316,6 66	1	20	791,66 7	6333,32	Джонсън и Джонсън	ZCB00
<u>9</u>	1.9. Дисперсивна виско еластична субстанция, ултра-пречистена хидропроксилол метилцелулоза,за употреба по време на катарактална хирургия и имплантация на вътреочна леща, комплект с еднократна спринцовка 23G., 2% НРМС, Опаковка: 2 мл.		оп.	<u>10</u>	-	-	-	-	-	-	-
9	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ ООД	Окувис	10	37,5	1	10	37,5	375	Сима Техноло джи	Ocuviv
<u>10</u>	1.10. Кохезивна виско еластична субстанция, 1,4% Sodium Hyaluronat, комплект с еднократна спринцовка 25G. Опаковка: 1.0 ml		оп.	<u>100</u>	-	-	-	-	-	-	-

10	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Оку +	100	50	1	100	50	5000	Сима Техноло джи	Осу +	
<u>11</u>	1.11. Кохезивна виско еластична субстанция, 1% NANA Latex Free, 0.85 ml			оп.	<u>10</u>	-	-	-	-	-	-	
11	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Хеалон 0,85	10	125	1	10	125	1250	Джонсън и Джонсън	Healon 0,85	
<u>12</u>	1.12. Кохезивно-дисперсивна виско еластична субстанция, 2% Sodium Hyaluronate + 3% Chondroitin Sulfate, 1.0 ml, комплект с еднократна спринцовка 23G.			оп.	<u>100</u>	-	-	-	-	-	-	
12	1	КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД	Бивиск	100	83,33 3	1	100	83,333	8333,3	Сима Техноло джи	BiVisc	
I-во място		КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД							278541,4			
Спечелил: КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНЕСЪНЪЛ ООД - по обща цена												
обособена позиция № 4												
<u>1</u>	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	<u>10</u>	-	-	-	-	-	-	
1	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА DHS 135?	Плака	10	833,3333	опа ков ка	10	833,33 3	8333,3 33	GPC Medical Ltd.	610
<u>2</u>	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	<u>2</u>	-	-	-	-	-	-	
2	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА DCS 95?	Плака	2	833,3333	опа ков ка	2	833,33 3	1666,6 67	GPC Medical Ltd.	611
<u>3</u>	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	<u>140</u>	-	-	-	-	-	-	
3	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА Ъглова плака 130?		140	833,3333	опа ков ка	140	833,33 3	116666 ,7	GPC Medical Ltd.	604
<u>4</u>	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	<u>20</u>	-	-	-	-	-	-	

4	И-во място	АИФ ЕООД	ФАРМА	Ъглова плака 95?	20	833,3333	опа ков ка	20	833,33 3	16666, 67	GPC Medical Ltd.	605
<u>5</u>	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	<u>20</u>	-	-	-	-	-	-	-
5	И-во място	АИФ ЕООД	ФАРМА	4.5мм Динамично компресивн а плака широка	20	700	опа ков ка	20	700	14000	GPC Medical Ltd.	619
<u>6</u>	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	<u>10</u>	-	-	-	-	-	-	-
6	И-во място	АИФ ЕООД	ФАРМА	4.5мм Динамично компресивн а плака реконструк тивна	10	700	опа ков ка	10	700	7000	GPC Medical Ltd.	634
<u>7</u>	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	<u>10</u>	-	-	-	-	-	-	-
7	И-во място	АИФ ЕООД	ФАРМА	4.5мм Динамично компресивн а Т бътрес плака	10	650	опа ков ка	10	650	6500	GPC Medical Ltd.	645
<u>8</u>	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	<u>10</u>	-	-	-	-	-	-	-
8	И-во място	АИФ ЕООД	ФАРМА	4.5мм Динамично компресивн а L бътрес плака	10	650	опа ков ка	10	650	6500	GPC Medical Ltd.	624
<u>9</u>	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	<u>10</u>	-	-	-	-	-	-	-

9	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	4.5мм Кловърлий ф плака	10	700	опаковка	10	700	7000	GPC Medical Ltd.	608
<u>10</u>	4.10. 3,5 мм кортикален винт с диаметър на ствола 2,5мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L - 10-50мм			брой	<u>20</u>	-	-	-	-	-	-	-
10	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	3.5мм Кортикален винт	20	33,3333	опаковка	20	33,333	666,666	GPC Medical Ltd.	735
<u>11</u>	4.11. 4,5 мм кортикален винт с диаметър на ствола 3,0мм, диаметър на главата 8,0 мм- SS 316L - 12 - 74мм			брой	<u>20</u>	-	-	-	-	-	-	-
11	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	4.5мм Кортикален винт	20	33,3333	опаковка	20	33,333	666,666	GPC Medical Ltd.	736
<u>12</u>	4.12. 3,5 мм малеоларен винт с диаметър на ствола 2,5мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L - 25 - 90мм			брой	<u>40</u>	-	-	-	-	-	-	-
12	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	3.5мм Малеоларен винт	40	50	опаковка	40	50	2000	GPC Medical Ltd.	733
<u>13</u>	4.13. 3,5 мм спонгиозен винт с диаметър на ствола 1,9мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L - 10 - 60мм			брой	<u>50</u>	-	-	-	-	-	-	-
13	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	3.5мм Спонгиозен винт	50	33,3333	опаковка	50	33,333	1666,665	GPC Medical Ltd.	725
<u>14</u>	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	<u>50</u>	-	-	-	-	-	-	-
14	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	3.5мм Спонгиозен винт	50	33,3333	опаковка	50	33,333	1666,665	GPC Medical Ltd.	726
<u>15</u>	4.15. 6,5 мм спонгиозен винт с диаметър на ствола 3,0мм, диаметър на главата 8,0 мм- SS 316L - 25 - 120мм			брой	<u>30</u>	-	-	-	-	-	-	-
15	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	6.5мм спонгиозен винт	30	50	опаковка	30	50	1500	GPC Medical Ltd.	722
<u>16</u>	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	<u>6</u>	-	-	-	-	-	-	-

16	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	7.0мм Канюлиран спонгиозен самонарязващ винт	6	200	опа ков ка	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 ЕООД	ФАРМА	4.5мм Канюлиран спонгиозен самонарязващ винт	6	200	опа ков ка	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 ЕООД	ФАРМА	1/3 Тубуларна плака	60	600	опа ков ка	60	600	36000	GPC Medical Ltd.	639
19	4.19. Киршнерови от O2.5mm до O3.0mm мед. стомана 316 LVM - CrNiMo - ASTMF. - 150мм - 310мм				брой	850	-	-	-	-	-	-
19	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	Киршнерова игла	850	33,3333	опа ков ка	850	33,333	28333, 31	GPC Medical Ltd.	PS91 1
25	4.25. Серклажна тел - SS 316L - от O0.16мм до O1.29мм				метра	30	-	-	-	-	-	-
25	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	Серклажна тел	30	100	опа ков ка	3	100	3000	GPC Medical Ltd.	PS91 5
26	4.26. Серклажна тел - мед. стомана 316 LVM - CrNiMo - ASTMF. - от O0.3мм до O1.5мм				метра	30	-	-	-	-	-	-
26	I-во място	АЙФ ЕООД	ФАРМА	Серклажна тел	30	100	опа ков ка	3	100	3000	GPC Medical Ltd.	PS91 5

Мотиви : За класираните участници по отделните обособени позиции и номенклатурни номера към тях, 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 са получили най-висока оценка при прилагане на критерий за възлагане на настоящата обществена поръчка „най-ниска цена“ съгласно Обявлението и Документацията за участие.

VI. ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА СКЛЮЧВАНЕ НА ДОГОВОР.

1. Съгласно направеното класиране на участниците по степента на съответствие на офертите с предварително обявените от възложителя условия. Комисията единодушно предлага на Възложителя да сключи договор за обществена поръчка с участниците класирани на първо място в настоящата обществена поръчка по обособени позиции – Съгласно изготвената таблица в част **V КЛАСИРАНЕ НА УЧАСТНИЦИТЕ** от настоящият Доклад.

Мотиви : Офертите на участниците класирани на първо място в настоящата обществена поръчка по отделните обособени позиции са получили най-висока оценка при прилагане на критерий за възлагане на настоящата обществената поръчка „най-ниска цена“ съгласно Обявлението и Документацията за участие.

С изготвянето на Доклада Комисията приключва своята работа на 31.12.2019г, възложена със Заповед № 538/11.12.2019г. на Изпълнителния директор на МБАЛ”проф.д-р.Параскев Стоянов”АД – Ловеч.

В изпълнение на чл.60, ал.3 от ППЗОП, Докладът на комисията се подписва от всички членове и се предоставя на възложителя на 31.12.2019г. заедно с цялата документация, включително всички документи, изготвени в хода на работа на комисията, като Протоколи № 1, 2 и 3 от работата на комисията, оценителни таблици, мотивите за особените мнения, представените мостри, макети и/или снимки и др., ако е приложимо.

ПРЕДСЕДАТЕЛ: Радослав Райков – магистър фармацевт при МБАЛ ”проф.д-р.Параскев Стоянов” АД Ловеч

чл.36а, ал.3 от ЗОП, чл.2 ЗЗЛД

ЧЛЕНОВЕ: 1. Мариана Иванова – юрист при МБАЛ ”проф.д-р.Параскев Стоянов” АД Ловеч

чл.36а, ал.3 от
ЗОП, чл.2 ЗЗЛД

2. Йолина Атанасова Ненова - счетоводител при МБАЛ АД

чл.36а, ал.3 от ЗОП, чл.2 ЗЗЛД

3. д-р.П.Нешев – Началник отделение по очни болести

чл.36а, ал.3 от
ЗОП, чл.2 ЗЗЛД

4. д-р.Г.Генов – Отделение ортопедия и травматология

чл.36а, ал.3 от
ЗОП, чл.2 ЗЗЛД