

**ПРОТОКОЛ № 4/30.10.2019г.**  
**по чл. 54, ал. 7 от ППЗОП**  
**за констатации на комисията**

Днес, на 30.10.2019 год. в 11:00 часа, комисията за провеждане на открита процедура по ЗОП за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Периодична доставка на медицински изделия и консумативи, необходими за дейността на отделение „Очни болести“ в УМБАЛ “Проф. Д-р Стоян Киркович“ АД“, назначена със Заповед № РД-10-670/24.09.2019 год., в следния състав:

**Председател:**

1. Д-р Пламен Драгомиров Драганов – началник Клиника Очни болести

**Членове:**

2. Лидия Желева Тотева – мед. сестра в очна операционна
3. Адв. Татяна Кекевска – външен експерт
4. Нина Анастасова - мед. сестра в очна операционна
5. Таня Радевска – Главна медицинска сестра

**Резервни членове:**

1. Катерина Чалъкова – юрисконсулт в ЗОП
2. д-р Ивайло Стефанов Дочев – лекар в отделение Очни болести
3. Д-р Живко Желязков – зам. Директор по управление на мед. дейности

Поради ползване на платен годишен отпуск от председателя на комисията Д-р Пламен Драгомиров Драганов, същият бе заменен от резервния член Катерина Бисерова Чалъкова.

На заседанието на комисията не присъстваха представители на участниците или техни упълномощени представители и на средствата за масова информация.

**I. Комисията откри заседанието за провеждане на публичен жребий.**

1. Председателят на комисията Катерина Чалъкова обяви, че общата стойност на номенклатурна единица № 2.2 от обособена позиция № 2, предложени от двамата участници **„БИКОМЕД“ ООД** и **„КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ“ ООД** е с равни общи стойности, а именно 9 600 лв. без ДДС.

На два еднакви на външен вид билета - бели листи се записаха имената на участниците в жребия, билетите се сгънаха така, че съдържанието им да не е видно и се поставиха в урна от председателя на комисията. Същият извърши теглене. Първият изтеглен билет се отвори и Председателят на комисията оповести името на участника изписано на него, а именно: **„БИКОМЕД“ ООД**. Този участник се предложи от комисията за класиране на първо място за номенклатурна единица № 2.2 от обособена позиция № 2.

Отвори се втория билет и се оповести името на участника, изписан на него, а именно: **„КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ“ ООД**. Този участник се предложи от комисията за класиране на второ място за номенклатурна единица № 2.2 от обособена позиция № 2.

Петима от членовете на комисията подписаха всеки един от жребийните билети, който остават неразделна част от настоящия протокол.

С тези действия приключи публичната част от работата на комисията.

## II. Комисията продължи своята работа в закрито заседание.

След изтеглянето на жребия комисията извърши окончателно класиране на участниците въз основа на икономически най-изгодна оферта, при критерий за възлагане „най-ниска“ цена на обща стойност за номенклатурните единици в отделните обособени позиции.

Резултатите от класирането са отразени в Приложение 1 към настоящия протокол, а именно:

1,1	Асферична мека вътреочна леща – моноблок с ръб, с жълт филтър за синята светлина, квадратно сечение на хаптиката. Материал – акрилат/метакрилат кополимер/хидрофобна леща с 0,3 % водно съдържание в суха опаковка. Тип на оптиката – биконвексна. Размер на лещата – 13.00 мм. Размер на оптиката – 6.0 мм. А-константа – 118,7. Рефрактивен индекс на материала – 1.55.	<b>Бикомед ООД</b>	<b>1-во място</b>
1,2	Мека вътреочна леща – моноблок с ръб, квадратно сечение на хаптиката. Материал – акрилат/метакрилат кополимер/хидрофобна леща 0,3% водно съдържание в суха опаковка. Тип на оптиката – биконвексна. Размер на лещата – 13.00 мм. Размер на оптиката – 6 .0 мм. А-константа – 118,4. Рефрактивен индекс на материала – 1.55.	<b>Бикомед ООД</b>	<b>1-во място</b>
1,3	Мека вътреочна леща – трикомпонентна с проленови хаптики. Материал – акрилат/метакрилат кополимер/хидрофобна леща с 0,3 % водно съдържание в суха опаковка. Тип на оптиката – биконвексна. Размер на лещата – 13.00 мм. Размер на оптиката – 6.0 мм. А-константа – 118,4. Рефрактивен индекс на материала – 1.55.	<b>Бикомед ООД</b>	<b>1-во място</b>
1,4	Асферична трифокална мека вътреочна леща – моноблок с дизайн на оптиката, предотвратяващ развитието на вторична катаракта, с филтър за вредната част от синия спектър на светлината, материал – акрилат/метакрилат кополимер/хидрофобна леща с водно съдържание от 0,3% в суха опаковка. Тип на оптиката – биконвексна. Размер на лещата 13,00 мм. Размер на оптиката 6,0 мм. А-константа 119,1. Рефрактивен индекс на материала – 1,55	<b>Бикомед ООД</b>	<b>1-во място</b>
1,5	Еднокомпонентна мека хидрофилна вътреочна леща асферична без аберации с 4 точки на фиксация. Характеристика на оптиката: диаметър на оптиката- 5.7/6 мм, Биконвексна Характеристика на хаптиките външен диаметър-от 10.5/10,75/11.0 мм в зависимост от диоптъра, Модел 4бр. Затворени контури, Офсет на хаптиките спрямо оптиката Дизайн на оптичния ръб 360° правоъгълен ръб на оптиката; Оптичен диапазон – от -5.00 до 30.0D./стъпка 0.5/1.0/. Материал – хидрофилен акрилат 25% водно съдържание. Рефрактивен индекс на материала – 1,46. А-константа Ултразвук -118.0. Място за имплантиране- в сака.	<b>"РСР" БООД</b>	<b>1-во място</b>
1,7	Еднокомпонентна хидрофобна, мека вътреочна леща с асферична оптика (-0.27μm), корекция на хроматичните аберации, форма с 3 точки на фиксация и правоъгълен ръб. Характеристика на оптиката: Асортимент (диоптри): +5.0 до +34.0 (стъпка 0.5), Диаметър: 6.00 мм. Форма: Би-конвексна, непрекъсната високоразрядна предна асферична повърхност, правоъгълен ръб на оптиката. Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър, А-константа: Ултразвук.: 118.8, Оптична: 119.3, Рефрактивен индекс: 1.47, Число на Абе: 55 Характеристика на хаптиките: Диаметър: 13.00мм, Модел: "С", Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър, Дизайн: Офсет на хаптиките спрямо оптиката.	<b>Контакт Медикъл Интерне шънъл</b>	<b>1-во място</b>
1,8	Еднокомпонентна хидрофобна, мека вътреочна леща с асферична оптика (-0.27μm), корекция на хроматичните аберации, форма с 3 точки на фиксация и правоъгълен ръб, осигуряващи стабилност и намаляващи появата на вторична катаракта. Характеристика на оптиката: Асортимент (диоптри): +5.0 до +34.0 (стъпка 0.5) Диаметър: 6мм. Форма: Би-конвексна, предна асферична повърхност, правоъгълен ръб на оптиката. Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър, с филтър за violetова светлина. А-константа: Ултразвук.: 118.8, Оптична: 119.3. Рефрактивен индекс: 1.47. Число на Абе: 55 Характеристика на хаптиките: Диаметър: 13.00мм. Модел: "С". Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър. Дизайн: Офсет на хаптиките спрямо оптиката/в комплекта да бъде включен инжектор/	<b>Контакт Медикъл Интерне шънъл</b>	<b>1-во място</b>
1,9	"Еднокомпонентна хидрофобна, мека вътреочна леща с асферична оптика (-0.27μm), с разширен обхват на зрение, корекция на хроматичните аберации, форма с 3 точки на фиксация и правоъгълен ръб, осигуряващи стабилност и намаляващи появата на вторична катаракта. Характеристика на оптиката: Асортимент (сферични диоптри): +5.0 до +34.0 (стъпка 0.5) Диаметър: 6мм. Форма: Би-конвексна, предна асферична повърхност, задна ахроматична дифрактивна повърхност, правоъгълен ръб на оптиката. Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър А-константа: Ултразвук.: 118.8, Оптична: 119.3. Рефрактивен индекс: 1.47. Число на Абе: 55 Характеристика на хаптиките: Диаметър: 13.00мм. Модел: "С". Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър. Дизайн: Офсет на хаптиките спрямо оптиката. Възможност за имплантация с еднократен и многократен инжектор.	<b>Контакт Медикъл Интерне шънъл</b>	<b>1-во място</b>

1,10	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. Характеристика на оптиката: Асортимент (диоптри): +5.0 до +34.0 (стъпка 0.5) Диаметър: 6мм. Форма: Би-конвексна, предна асферична повърхност, правоъгълен ръб на оптиката. Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър. А-константа: Ултразвук.: 118.8, Оптична: 119.3. Рефрактивен индекс: 1.47. Число на Абе: 55 Характеристика на хаптиките: Диаметър: 13.00мм. Модел: "С". Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър. Дизайн: Офсет на хаптиките спрямо оптиката /в комплекта да бъде включен инжектор	Контакт Медикъл Интернешънъл	1-во място
1,11	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: 360° правоъгълен ръб на задната лещена повърхност и заоблен ръб на предната лещена повърхност. А-константа: Ултразвук.: 118.4, Рефрактивен индекс: 1.47. Число на Абе: 55. Характеристика на хаптиките: Диаметър: 13.00. Модел: "С". Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър Дизайн: Офсет на хаптиките спрямо оптиката /в комплекта да бъде включен инжектор/.	Контакт Медикъл Интернешънъл	1-во място
1,12	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: Хидрофилен акрилат с UV филтър и виолетов филтър Дизайн на оптичния ръб: 360° правоъгълен ръб. А-константа: Ултразвук.: 118.0 Рефрактивен индекс: 1.46 Характеристика на хаптиките:Диаметър: 12.00 мм Модел: Модифицирано "С" Материал: Хидрофилен акрилат с UV филтър и виолетов филтър	Контакт Медикъл Интернешънъл	1-во място
1,13	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 оптичния ръб: 360° правоъгълен ръб. А-константа: Ултразвук.: 118.0. Рефрактивен индекс: 1.46 Характеристика на хаптиките: Диаметър: 12.50 мм.Модел: Модифицирано "С" Материал: Хидрофилен акрилат с UV филтър /в комплекта да бъде включен инжектор/	Контакт Медикъл Интернешънъл	1-во място
1,14	Филтриращ имплант при глаукома – метален, с индивидуален инжектор, големина 2.8 мм, дебелина до 0.4 мм с отвор 50 микрона.	Бикомед ООД	1-во място
2,1	Вискозубстанция: кохезивна виско еластична субстанция /за употреба по време на катарактална хирургия и имплантация на вътреочна леща/, комплект с еднократна спринцовка 27G, опаковка 1 ml	Бикомед ООД	1-во място
2,1	Вискозубстанция: кохезивна виско еластична субстанция /за употреба по време на катарактална хирургия и имплантация на вътреочна леща/, комплект с еднократна спринцовка 27G, опаковка 1 ml	Контакт Медикъл Интернешънъл	2-ро място
2,2	Вискозубстанция: дисперсивна виско еластична субстанция на вътреочна леща /за употреба по време на катарактална хирургия и имплантация на вътреочна леща/, комплект с еднократна спринцовка 23G, опаковка 2 ml	Бикомед ООД	1-во място
2,2	Вискозубстанция: дисперсивна виско еластична субстанция на вътреочна леща /за употреба по време на катарактална хирургия и имплантация на вътреочна леща/, комплект с еднократна спринцовка 23G, опаковка 2 ml	Контакт Медикъл Интернешънъл	2-ро място
2,6	МОНОФИЛАМЕНТЕН СИНТЕТИЧЕН КОНЕЦ 30СМ..ЧЕРЕН. 3/8 ИГЛА.ДВОЙНА ШПАТУЛА. 6.2 MM; № 9/0	Бикомед ООД	1-во място
2,8	КОМПЛЕКТ ИРИС РЕТРАКТОРИ/ЗА ОЧНО/	Бикомед ООД	1-во място
3,1	КАРДРИДЖ-В /ОЧНО/	Бикомед ООД	1-во място
3.3.	КАСЕТА ЗА ФАКО АПАРАТ INFINITI С УЛТРАЗВУКОВ ВРЪХ 0.9 MM KELMAN	Бикомед ООД	1-во място

**III.** Комисията предлага на Възложителя да сключи договор с класираните на първо място участници, съгласно Приложение 1 към настоящия протокол, а именно:

- 1. „БИКОМЕД“ ООД** за ном. 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.14, 2.1, 2.2, 2.6, 2.8, 3.1 и 3.3;
- 2. “КОНТАКТ МЕДИКЪЛ ИНТЕРНESHЪНЪЛ“ ООД** за ном. 1.7, 1.8, 1.9, 1.10, 1.11, 1.12 и 1.13;

### 3. „РСР“ ЕООД за ном.1.5

1. Комисията предлага на Възложителя да прекрати процедурата на основание чл. 110, ал. 1, т. 1 за номенклатури № 1.6, 2.4, 2.5, 2.7, 2.10 и 3.2, тъй като в определения от Възложителя срок не е постъпила нито една оферта за посочените номенклатурни единици.

2. Комисията предлага на Възложителя да прекрати процедурата на основание чл. 110, ал. 1, т. 2 за номенклатури № 2.1, 2.2, 2.3, 2.8 и 2.9, тъй като за посочената позиция е подадена само по една оферта, която не отговаря на изискванията на Възложителя в утвърдената документация.

Комисията приключи своята работа на 30.10.2019г.

Препис на настоящия протокол, ведно с Приложение 1, да се публикуват на Профила на купувача на УМБАЛ „Проф. д-р Ст. Киркович“ АД, заедно с Доклада на комисията след утвърждаването му от Възложителя.

#### **Комисия:**

**Председател:** Заличено съгласно чл.2 от ЗЗЛД,

1. Катерина Чалък | във връзка с чл.42, ал.5 от ЗОП

**Членове:** Заличено съгласно чл.2 от ЗЗЛД,

2. Лидия Желев | във връзка с чл.42, ал.5 от ЗОП ....

3. Адв. Татяна Кеке | Заличено съгласно чл.2 от ЗЗЛД,  
| във връзка с чл.42, ал.5 от ЗОП

4. Нина Анастасоев

5. Таня Радевска | Заличено съгласно чл.2 от ЗЗЛД,  
| във връзка с чл.42, ал.5 от ЗОП