

ПРОТОКОЛ № 2

Днес 21.01.2019г. в гр.Стара Загора се събра комисията за провеждане на открита процедура с предмет „Доставка на медицински изделия през 2019г.-2020г.” определена със Заповед № 165/16.10.2018г. на Управителя на „КОЦ – Стара Загора” ЕООД, гр.Стара Загора в състав:

Председател: Николай Кирев – правоспособен юрист

Членове: Павлина Койчева – главна мед.сестра

д-р Цонка Хабиб – н-к Клинична лаборатория

инж. Емилия Аладжова – ОСД

Нели Йосифова – ст.мед.лаборант

Тоня Добрева - физик

Валя Белчева – икономист, обществени поръчки

Процедурата за възлагане на ОП е открита с Решение № 145/05.09.2018г. на възложителя, а уникалният ѝ номер в Регистъра на обществените поръчки към АОП е 00731-2018-0007.

Комисията започна своята работа в 09:00 часа.

На заседанието ѝ не присъстват представители на участниците и на средствата за масово осведомяване.

С протоколно решение на комисията е изискана подробна писмена обосновка по чл.72 ал.1 ЗОП от участници за начина на образуване на ценовото им предложение по обособени позиции и по чл.104 ал.5 ЗОП от „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив за потвърждаване на офериранията цена по обособена позиция № 78.

В определения срок са постъпили такива от всички. След внимателно запознаване със съдържанието им комисията

РЕШИ:

1. На основание чл.72 ал.3 ЗОП във връзка с чл.72 ал.2 т.2 втора хипотеза ЗОП приема писмената обосновка на „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр. София за начина на образуване на ценовото му предложение по обособени позиции № 16, 57, 126 и 133.

Мотиви: Налице са изключително благоприятни условия за участника. Те са аргументират с търговските условия, които участникът получава от търговските си партньори. Наред с това той поддържа големи складови наличности, което му носи привилегията на допълнителни отстъпки от цените на производителите. Оферирани са цени с малка печалба.

2. На основание чл.72 ал.3 ЗОП във връзка с чл.72 ал.2 т.2 втора хипотеза ЗОП приема писмената обосновка на „Г и Т” ЕООД – гр. Пловдив за начина на образуване на ценовото му предложение по обособена позиция № 49.

Мотиви: Налице са изключително благоприятни условия за участника. Те се аргументират с търговските условия, които участникът получава от търговските си партньори – производители на медицински изделия.

3. На основание чл.72 ал.3 ЗОП във връзка с чл.72 ал.2 т.2 втора хипотеза ЗОП приема писмената обосновка на „АГАРТА-ЦМ” ЕООД – гр. София за начина на образуване на ценовото му предложение по обособена позиция № 8.

Мотиви: Наличието на изключително благоприятни условия за участника обосновават предложените цени. Участникът е дългогодишен дистрибутор на производителите на медицински изделия и ползва големи отстъпки от цената им при закупуване, а цената по посочената обособена позиция е специално предоставена от производителя на медицинското изделие.

4. На основание чл.72 ал.3 ЗОП във връзка с чл.72 ал.2 т.2 втора хипотеза ЗОП приема писмената обосновка на „ЕМОНИЯ ФАРМАТЕХ БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. София за начина на образуване на ценовото му предложение по обособена позиция № 133.

Мотиви: Налице са изключително благоприятни условия за участника. Те се аргументират с търговските условия, които участникът получава от търговския си партньор – производител на медицинското изделие.

5. На основание чл.72 ал.3 ЗОП във връзка с чл.72 ал.2 т.2 втора хипотеза ЗОП приема писмената обосновка на „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр. София за начина на образуване на ценовото му предложение по обособени позиции № 13, 33 и 57.

Мотиви: Наличието на изключително благоприятни условия за участника обосновават предложените цени. Участникът е дългогодишен партньор на производителите на медицински изделия и получава преференциални цени и максимални отстъпки.

6. На основание чл.72 ал.3 ЗОП във връзка с чл.72 ал.2 т.2 втора хипотеза ЗОП приема писмената обосновка на „Б.БРАУН МЕДИКАЛ” ЕООД – гр. София за начина на образуване на ценовото му предложение по обособена позиция № 8.

Мотиви: Наличието на изключително благоприятни условия за участника обосновават предложената цена. Той е договорил ниска доставна цена от производителя и работи с малка печалба.

7. На основание чл.72 ал.3 ЗОП във връзка с чл.72 ал.2 т.2 ЗОП приема писмената обосновка на „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. София за начина на образуване на ценовото му предложение по обособени позиции № 3, 29, 33 и 60.

Мотиви: Избраното техническо решение и наличието на изключително благоприятни условия за участника обосновават предложените цени. Той разполага с три склада на територията на страната, от които избира за доставка най-близкия до възложителя. Едновременно се извършва доставката до няколко възложителя с цел намаляване на транспортните разходи. Участникът е дългогодишен партньор на производителите на медицински изделия и получава преференциални цени и максимални отстъпки. Комисията не възприема останалите изложени аргументи.

8. На основание чл.72 ал.3 ЗОП във връзка с чл.72 ал.2 т.2 втора хипотеза ЗОП приема писмената обосновка на „БИОМЕД ФЮЧАР” ЕООД – гр. София за начина на образуване на ценовото му предложение по обособена позиция № 49.

Мотиви: Налице са изключително благоприятни условия за участника. Те се аргументират с търговските условия, които участникът получава от търговския си партньор – производител на медицински изделия и от спедитора, осъществяващ транспорта и доставката на медицински изделия.

9. На основание чл.72 ал.3 ЗОП във връзка с чл.72 ал.2 т.2 ЗОП приема писмената обосновка на „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив за начина на образуване на ценовото му предложение по обособени позиции № 6, 15, 16, 29, 56, 60, 126, 167 и 172.

Мотиви: Избраното техническо решение и наличието на изключително благоприятни условия за участника обосновават предложените цени. Той разполага с няколко склада на територията на страната, от които избира за доставка най-близкия до възложителя – този който се намира в гр. Пловдив. Едновременно се извършва доставката до няколко възложителя с цел намаляване на транспортните разходи. Участникът е дългогодишен партньор на производителите на медицински изделия и получава преференциални цени и максимални отстъпки. Комисията не възприема останалите изложени аргументи.

10. Предлага за отстраняване от процедурата „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив и офертата му по обособена позиция № 78 на основание чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП, поради което няма да бъде класирано ценовото му предложение по тази обособена позиция.

Мотиви: С Решение от Протокол № 1/16.10.2018г. на комисията за провеждане на ОП е изискано потвърждение от този участник на офертираната цена по обособена позиция № 78. Действията на комисията са с правно основание в чл.104 ал.5 ЗОП. Искането е формулирано в

писмо изх.№ 120/11.01.2019г. получено от участника на 14.01.2019г. В определения срок не е постъпил отговор от участника по този въпрос, което се приравнява на липсващо потвърждение. При съвкупната преценка на изискванията към продуктите от обособена позиция № 78 (тъй като тя съдържа подпозиции) и предложената цена от другия участник - „ЕЛПАК-ЛИЗИНГ” ЕООД комисията стига до извода че е офертирана цена за продукти с други характеристики, а не с изискуемите. Не са налице други аргументи, които да обосноват значително по-ниската цена, предложена от „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД в сравнение с тези на конкуриращия го участник. Това от своя страна е доказателство, че офертата му не отговаря на предварително обявените условия на поръчката, което е основание за отстраняване по чл.107, т.2 буква „а“ от ЗОП.

След това комисията извърши оценяване на офертите съобразно избрания критерий, което отрази в таблица - приложение № 3. В резултат на това тя

РЕШИ:

1. Оценява участниците по всяка обособена позиция съобразно посоченото в таблица – приложение № 3.

2. На основание чл.58, ал.3 от ППЗОП да се проведе на 23.01.2019г. от 09:00 часа в Заседателната зала на „КОЦ – Стара Загора“ ЕООД – гр.Стара Загора, ул. „Д-р Тодор Стоянович“ №15 публичен жребий за определяне на изпълнител по обособени позиции и между участници, както следва:

По обособена позиция №2 между „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр.София, „ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр. София, „АГАРТА-ЦМ” ЕООД – гр. София, „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София, „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №12 между „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №16 между „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №32 между „ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр. София, „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София, „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №33 между „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София и „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София

По обособена позиция №39 между „ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр.София, „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №41 между „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №44 между „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №50 между „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №59 между „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София, „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №67 между „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №124 между „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр.София, „АКВАХИМ” АД – гр.София, „ЕМОНИЯ ФАРМАТЕХ БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №125 между „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр.София и „ЕМОНИЯ ФАРМАТЕХ БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София

По обособена позиция №126 между „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №170 между „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр.София, „ЕЛПАК-ЛИЗИНГ” ЕООД – гр.Варна и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

3. На основание чл.58, ал.3 от ППЗОП да се проведе на 23.01.2019г. от 09:00 часа в Заседателната зала на „КОЦ – Стара Загора“ ЕООД – гр.Стара Загора, ул. „Д-р Тодор Стоянович“ №15 публичен жребий за определяне на втори в класирането по обособени позиции и между участници, както следва:

По обособена позиция №2 между „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр.София, „ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр. София, „АГАРТА-ЦМ” ЕООД – гр. София, „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София, „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №3 между „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №14 между „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №15 между „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр. София и „Б.БРАУН МЕДИКАЛ” ЕООД – гр.София

По обособена позиция №32 между „ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр. София, „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София, „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №39 между „ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр.София, „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №59 между „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София, „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №124 между „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр.София, „АКВАХИМ” АД – гр.София, „ЕМОНИЯ ФАРМАТЕХ БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция №170 между „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр.София, „ЕЛПАК-ЛИЗИНГ” ЕООД – гр.Варна и „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

Определянето на втория в класирането по обособени позиции № 2, 32, 39, 59, 124 и 170 да се извърши след като е определен изпълнителя по нея.

4. Членът на комисията Валя Белчева да уведоми заинтересованите участниците за провеждане на жребия.

В определените ден, час и място за провеждане на жребия се събра комисията. Редовния член на комисията Тоня Добрева бе заменен от резервния член д-р Диана Кирова. На заседанието не присъстват представители на участниците и на средствата за масово осведомяване.

Комисията реши и проведе жребия по следния начин:

Написа имената на участниците в жребия на еднакви по размер и форма непрозрачни бели листчета, които сгъна по еднакъв начин. Реши спечелил жребия да бъде участника, чието име бъде изтеглено при провеждането му. За целта покани Калинка Стефанова – служител на длъжност „Личен състав“ при възложителя, която изтегли името на печелившия участник по всяка от позициите в жребия.

Предвид на това комисията

РЕШИ:

1. Определя за първи в класирането по обособени позиции следните участници:

По обособена позиция № 2 - „АГАРТА-ЦМ” ЕООД – гр. София

По обособена позиция № 12 - „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София

По обособена позиция № 16 - „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

По обособена позиция № 32 - „ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр.София

По обособена позиция № 33 - „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София
По обособена позиция № 39 - „ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр.София
По обособена позиция № 41 - „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София
По обособена позиция № 44 - „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София
По обособена позиция № 50 - „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София
По обособена позиция № 59 - „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София
По обособена позиция № 67 - „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София
По обособена позиция № 124 - „ЕМОНИЯ ФАРМАТЕХ БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр.София
По обособена позиция № 125 - „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр.София
По обособена позиция № 126 - „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр.София
По обособена позиция № 170 - „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

2. Определя за втори в класирането по обособени позиции следните участници:

По обособена позиция № 2 - „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр.София
По обособена позиция № 3 - „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София
По обособена позиция № 14 - „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив
По обособена позиция № 15 - „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр.София
По обособена позиция № 32 - „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София
По обособена позиция № 39 - „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр.София
По обособена позиция № 59 - „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив
По обособена позиция № 124 - „АКВАХИМ” АД – гр.София
По обособена позиция № 170 - „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр.София

3. Предлага на възложителя да прекрати на основание чл.110 ал.1 т.1 от ЗОП обществената поръчка по обособени позиции №№ 40, 46, 51, 88, 89, 90, 91, 92, 95, 96, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 162, 168 и 171.

Мотиви: Не е подадена нито една оферта от участник.

4. Предлага на възложителя да прекрати на основание чл.110 ал.1 т.2 втора хипотеза от ЗОП обществената поръчка по обособени позиции № 20, 23, 30, 43, 138 и 143.

Мотиви: Всички оферти от участници са неподходящи.

Комисията пристъпи към разглеждане на представените от участниците документи, свързани с личното им състояние и съответствието им с критериите за подбор. В резултат на това

РЕШИ:

1. Документите свързани с личното състояние и съответствието с критериите за подбор на:

- „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД – гр. София
- „ОМНИМЕД” ООД – гр. София
- „ГРИН БГ“ ООД – гр. София
- „АКВАХИМ” АД – гр. София
- „3 МЕД” ЕООД – гр. София
- „ТОП ДИАГНОСТИКА” ООД – гр. София
- „Г и Т” ЕООД – гр. Пловдив
- „ПЕРФЕКТ МЕДИКА” ООД – гр. Стара Загора
- „АБЕЛ ДИМЕДИКЪЛ” ЕООД – гр. София
- „ЕЛТА 90 М” ООД – гр. София
- „ЕКОФАРМ” ЕООД – гр. София
- „ЕЛИТ МЕДИКАЛ” ООД – гр. София
- „АГАРТА-ЦМ” ЕООД – гр. София
- „ЕМОНИЯ ФАРМАТЕХ БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. София
- „КА-М МЕДИКЪЛ” ЕООД – гр. София
- „ЕРГИН” ЕООД – гр. Пловдив

- „ВАРИНАК БЪЛГАРИЯ“ ЕООД – гр. София
- „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр. София
- „Б. БРАУН МЕДИКАЛ” ЕООД – гр. София
- „ХЕЛМЕД БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. София
- „БИОМЕД ФЮЧАР” ЕООД – гр. София
- „ЕЛПАК – ЛИЗИНГ” ЕООД – гр. Варна
- „ИСТЛИНК БЪЛГАРИЯ” ООД – гр. Пловдив

са редовни и удостоверяват годността им за изпълнение на ОП.

2. Документите, свързани с личното състояние и съответствието с критериите за подбор на **„ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр. София** са с нередовност – представения еЕЕДОП не е по образца от документацията на ОП и не е попълнена изискуемата информация в част III и част IV.

Мотиви: С Решение № 145/05.09.2018г. е открита настоящата ОП и са одобрени обявлението и документацията за нея. Част от тази документация е образец на ЕЕДОП във формат PDF и XML. Участникът е използвал и представил еЕЕДОП, който не отговаря на изискванията и не е в състояние да обоснове съответствието с поставените изисквания за участие в ОП.

Наред с това не е попълнена информацията, изискуема с част III „Основания за изключване“ и част IV „Критерии за подбор“ от образца на ЕЕДОП. Тя следва да бъде съобразена с посоченото в т.2.1.1 и т.2.1.2 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“, в поле III.1.1 и в т.1-т.10 от поле VI.3 на обявлението за ОП.

3. Документите, свързани с личното състояние и съответствието с критериите за подбор на **„МЕДИСОФТИС” ЕООД – гр. Сливен** са с нередовност – в раздел А част IV от ЕЕДОП не е посочил дали притежава разрешение за търговия на едро с медицински изделия.

Мотиви: С поле III.1.1 от обявлението за ОП е определен критерий за участие в процедурата по чл.60 ЗОП, формулиран като притежание на разрешение за търговия на едро с медицински изделия, издадено по реда и условията на Закона за медицински изделия (ЗМИ). В процеса на провеждане на ОП съответствието с този критерий се декларира и удостоверява с попълване на раздел А част IV от ЕЕДОП (с посочване на номер, дата на издаване, срок на валидност, обхват на документа и неговия издател). Участникът не е предоставил информация, от която да е видно, че притежава такова разрешение.

Предвид изложеното комисията

РЕШИ:

1. На основание чл.61 т.5 ППЗОП комисията указва на **„ЕКОМЕТ-90” ЕООД – гр. София** в срок от 5 работни дни от получаване на искането за това да представи на комисията нов еЕЕДОП:

1.1. Изготвен, попълнен и подписан по образца от документацията на ОП.

1.2. Попълнен с изискуемата информация в част III „Основания за изключване“ и част IV „Критерии за подбор“, която да е съобразена с посоченото в т.2.1.1 и т.2.1.2 от „Указания за подготовка на офертите на участниците“ от документацията на ОП, с посоченото в поле III.1.1 и в поле VI.3 т.1-т.10 от обявлението на ОП.

2. На основание чл.61 т.5 ППЗОП комисията указва на **„МЕДИСОФТИС” ЕООД – гр. Сливен** в срок от 5 работни дни от получаване на искането за това да представи на комисията нов еЕЕДОП с попълнена информация в раздел А част IV относно притежаването на разрешение за търговия на едро с медицински изделия, издадено по реда и условията на Закона за медицинските изделия (с посочване на номер, дата на издаване, срок на валидност, обхват на документа и неговия издател).

3. Искането по предходните точки да бъде извършено от члена на комисията Валя Белчева.

Комисията приключи работата си по този протокол на 23.01.2019г.

Комисия:

Председател: Николай Кирев – /П/ съгл. чл.2 и чл.23 от ЗЗЛД

Членове: Павлина Койчева – /П/ съгл. чл.2 и чл.23 от ЗЗЛД

Валя Белчева – /П/ съгл. чл.2 и чл.23 от ЗЗЛД

д-р Цонка Хабиб – /П/ съгл. чл.2 и чл.23 от ЗЗЛД

Емилия Аладжова – /П/ съгл. чл.2 и чл.23 от ЗЗЛД

Тоня Добрева – /П/ съгл. чл.2 и чл.23 от ЗЗЛД

Нели Йосифова – /П/ съгл. чл.2 и чл.23 от ЗЗЛД

д-р Диана Кирова – /П/ съгл. чл.2 и чл.23 от ЗЗЛД

Приложение № 3

към Протокол № 2 от 21.01.2019г.

I.2. Медицински изделия - радиофармацевтици

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за 2 година до
1	2	3	4	5	6
1	111	125J test FT-4 x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	20
2	112	125J test TSH x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	20
3	113	125J test Anti TG /TAT/ x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	20
4	114	125J test Anti TPO /MAT/ x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	20
5	115	125J test BHCG x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	20
6	116	125J test CA - 15-3 x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	96
7	117	125J testThyroglobulin 125J x 100проби(бр.)	100 проби в един брой	брой	4
8	118	125J test CA - 19-9 x100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	72
9	119	125J test CA - 125 x100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	40
10	120	125J CE A x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	40
11	121	125J - PSA x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	48
12	122	125J test αFP x 100 проби (бр.)	100 проби в един брой	брой	20

15.4		Моноклонален миши античовешки прогестерон рецептор, клон PgR 636	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	10			510.00	5100.00										
15.5		Моноклонален миши античовешки ТТФ-1(тироид -транскрибиращ фактор) клон 8 G7G3/1	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	6			363.00	2178.00										
15.6		Монокл.миши анти цитокератин, клон АЕ1/АЕ3	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	6			383.00	2298.00										
15.7		Моноклонален миши античовешки р63, клон DAK-p63	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	6			383.00	2298.00										
15.8		Моноклонален миши античовешки Синаптофизин, клон DAK-SYNAP	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	6			363.00	2178.00										
15.9		Поликлонален заешки античовешки HER-2,	1. концентрат 2. количество по 0.2 мл. в опаковка	опаковка	10			930.00	9300.00										
15.10		Моноклонален миши античовешки KI-67, клон MIB-1	1. готов за употреба разтвор 2. 12 мл. в опаковка	опаковка	10			383.00	3830.00										
15.11		БУФЕР ЗА АНТИГЕННО ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ С НИСКО Ph	1. концентрат - 50х 2. стабилност над 6 месеца. 3. 1х30 мл. в опаковка.	мл	300			9.00	2700.00										
16	138	Лепило за ИХХ	30мл. в опаковка. Водоразтворимо.	опаковка	6														
17	139	Биокасети за биопсия	40x26x7мм; с възможно най-малките отвори на дъното(прибл.1x1мм), с цели страници с цел неизтичане на парафин, подходящи за работа с дребни материали. БЕЛИ ОТ МЕКА ПЛАСТМАСА, БЕЗ ЧУПЕЦ КАПАК СЪС ЗАОБЛЕНА "ЧОВКА" ЗА ОТВАРЯНЕ / ПЪЛНО ОПИСАНИЕ, СТРАНИЦА ОТ КАТАЛОГА И СНИМКА.	брой	4000	0.15		II-ро място 600.00				0.07		I-во място 280.00					
18	140	Биокасети за хистология	40x26x7мм; с хоризонтални отвори на дъното, с цели страници с цел неизтичане на парафин - подходящи за работа с дребни хистологични материали; БЕЛИ ОТ МЕКА ПЛАСТМАСА, БЕЗ ЧУПЕЦ КАПАК И ЗАОБЛЕНА "ЧОВКА" ЗА ОТВАРЯНЕ.	брой	24000	0.11		II-ро място 2640.00				0.08		I-во място 1920.00					
19	141	Подложка за биокасети - големи пластмасови	24 x 24 x 5 мм	брой	5000							0.20		II-ро място 1000.00			0.07		I-во място 350.00
20	142	Подложка за биокасети - малки пластмасови	15 x 15 x 5 мм	брой	5000							0.20		II-ро място 1000.00			0.07		I-во място 350.00
21	143	Кит за експресна цитология	трикомпонентен - комплект 3 по 150 мл., време за изследване до 20 сек.	комплект	2														
22	144	Романовски Гимза	500 мл.	литър	4							36.00		II-ро място 144.00			33.00		I-во място 132.00
23	145	Алкално синьо рh 2.5	50мл. за около 100 теста в опаковка	милилитър	100	1.40		I-во място 140.00											
24	146	Ван Гизон - КИТ ЗА ОЦВЕТЯВАНЕ	50мл. за около 100 теста в опаковка	милилитър	100	1.24		I-во място 124.00											
25	147	Оцветяване ретикулни влакна по Гомори-Кит	50мл. за около 100 теста в опаковка	милилитър	100	1.70		I-во място 170.00									1.90		II-ро място 190.00
26	148	Оцветяване на желязо по Перлс-КИТ	50мл. за около 100 теста в опаковка	милилитър	100	1.60		I-во място 160.00											
27	149	Архиватори за парафинови блокчета	1. С 14 вертикални чекмеджета с капацитет 910 блокчета 2. С размери 485x480x91mm	брой	24	520.00		II-ро място 12480.00				145.00			I-во място 3480.00				
28	150	Архиватор за предметни стъкла	1. С 14 вертикални чекмеджета с капацитет 5600 стъкла 2. С размери 485x480x146mm	брой	24	500.00		II-ро място 12000.00				161.80			I-во място 3883.20				

Приложение № 3

към Протокол № 2 от 21.01.2019г.

1.4. Медицински изделия - за Клинична лаборатория

№ по ред	Обособена позиция №	Наименование на изделието	Изисквания към изделието	Мерна единица	Количества за една година до	„МТИ“ ООД		„АКВАХИМ“ АД		„Топ Диагностика“ ООД		„ПЕРФЕКТ МЕДИКА“ ООД		„АБЕЛ ДИМЕДИКЪЛ“ ЕООД		„ЕЛТА 90 М“ ООД		„ЕЛИТ МЕДИКАЛ“ ООД		„ЕЛПАК - ЛИЗИНГ“ ЕООД		„Истлинг България“ ЕООД	
						Предложена цена в лева без ДДС за позиция /кол.6 X кол.7/	лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.7/	Предложена цена в лева без ДДС за позиция /кол.6 X кол.9/	лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.9/	Предложена цена в лева без ДДС за позиция /кол.6 X кол.11/	лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.11/	Предложена цена в лева без ДДС за позиция /кол.6 X кол.13/	лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.13/	Предложена цена в лева без ДДС за позиция /кол.6 X кол.15/	лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.15/	Предложена цена в лева без ДДС за позиция /кол.6 X кол.17/	лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.17/	Предложена цена в лева без ДДС за позиция /кол.6 X кол.19/	лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.19/	Предложена цена в лева без ДДС за позиция /кол.6 X кол.21/	Обща стойност в лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.21/	Предложена цена в лева без ДДС за позиция /кол.6 X кол.23/	лева без ДДС за обособената позиция /кол.6 X кол.23/
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	151	Реактиви за BS 300	Течни, готови за употреба, биохимичните реактиви, контроли и калибратори да са от една и съща фирма производител				I-во място 12292.80													II-ро място 14512.80			
1.1.		алкална фосфатаза	1. стандартизиран метод с ДЕА буфер или АМР буфер 2. Приблизително количество - 200 ml в опаковка	ml	7200	0.08	576.00											0.07	504.00				
1.2.		LDH P-L	1. UV метод, пируват към лактат 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	4000	0.13	520.00											0.13	520.00				
1.3.		АПАТ	1. IFCC метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	14000	0.05	700.00											0.06	840.00				
1.4.		АСАТ	1. IFCC метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	14000	0.05	700.00											0.06	840.00				
1.5.		ГГТ	1. IFCC метод 2. Приблизително количество - 100ml в опаковка	ml	2800	0.13	364.00											0.13	364.00				
1.6.		креатинкиназа	1. IFCC метод 2. Приблизително количество - 50ml в опаковка	ml	400	0.26	104.00											0.28	112.00				
1.7.		амилаза	1. субстрат CNPG3-метод 2. Приблизително количество -150ml в опаковка	ml	1200	0.65	780.00											0.60	720.00				
1.8.		триглицериди	1. GPO-PAP метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	1600	0.08	128.00											0.13	208.00				
1.9.		глюкоза	1. GOD-PAP метод 2. Приблизително количество -1000ml в опаковка	ml	14000	0.02	280.00											0.03	420.00				
1.10.		албумин	1. метод с бромкрезолзелено/BCG/ 2. Приблизително количество - 250ml в опаковка	ml	6000	0.02	120.00											0.03	180.00				
1.11.		тотален билирубин	1. DPD метод 2. Приблизително количество - 500ml в опаковка	ml	10000	0.05	500.00											0.08	800.00				
1.12.		директен билирубин	1. Диацио метод със сулфанилова киселина. 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка (4x50ml)	ml	6000	0.05	300.00											0.10	600.00				
1.13.		урей	1. urease/GLDH метод 2. Приблизително количество -500ml в опаковка (2x250ml)	ml	14000	0.06	840.00											0.08	1120.00				
1.14.		креатинин	1. Яфе, кинетичен метод 2. Приблизително количество -1000ml в опаковка	ml	16000	0.02	320.00											0.03	480.00				
1.15.		белтък в урина	1. метод с пирогалол ред 2. Приблизително количество -200ml в опаковка(4x50ml)	ml	400	0.08	32.00											0.48	192.00				
1.16.		холестерол	1. CHOD-PAP метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	2000	0.04	80.00											0.05	100.00				
1.17.		ХДЛ -холестерол/директен/	1. директен метод 2. Приблизително количество - 80ml в опаковка	ml	640	0.72	460.80											0.72	460.80				
1.18.		общ белтък	1. биуретов end point 2. Приблизително количество - 500ml в опаковка(2x250ml)	ml	4000	0.02	80.00											0.03	120.00				
1.19.		калций	1. крезолфталеинкомплексонен метод 2. Приблизително количество -200ml в опаковка	ml	9000	0.08	720.00											0.06	540.00				
1.20.		желязо	1. ферозинов метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка (4x50ml)	ml	1200	0.08	96.00											0.12	144.00				
1.21.		НЖСК (ненаситен желязо свързващ капацитет)	1. директно определяне на ненаситения желязосвързващ капацитет, ференов метод 2. Приблизително количество -50ml в опаковка	ml	800	0.28	224.00											1.15	920.00				
1.22.		фосфор	1. метод с амониев фосфолибдат-UV метод 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	1200	0.08	96.00											0.06	72.00				
1.23.		магнезий	1. метод с ксилидил блу 2. Приблизително количество - 200ml в опаковка	ml	2400	0.08	192.00											0.12	288.00				

1.24.		Пикочна киселина	1.ензимно определяне с уриказа, пероксидаза и колориметрия 2.Приблизително количество - 250ml в опаковка	ml	2000	0.06	120.00										0.08	160.00					
1.25		контролен серум-нормален за BS 300	1.Контролен серум-нормален - да бъде от човешки произход и да има обявени стойности за биохимичен анализатор BS300 и за всички предпочетени методи на тестовете от спецификацията : глюкоза, урея, креатинин, общ белтък, албумин,общ и директен билирубин, АСАТ, АЛАТ, ГПТ, ЛДХ, амилаза, калций, фосфор,магнезий,креатинкиназа,хол естерол,триглицериди,пикочна киселина, алкална фосфатаза (DEA и АМР буфер), НЖСК , желязо, ХДЛ-холестерол. 2. Приблизително количество - 50ml /10 бр. x 5 мл/ в опаковка	ml	800	2.25	1800.00										2.20	1760.00					
1.26		контролен серум-патологичен за BS 300	1.Контролен серум-патологичен - да бъде от човешки произход и да има обявени стойности за биохимичен анализатор BS300 и за всички предпочетени методи на тестовете от спецификацията : глюкоза, урея, креатинин, общ белтък, албумин,общ и директен билирубин, АСАТ, АЛАТ, ГПТ, ЛДХ, амилаза, калций, фосфор, магнезий, креатинкиназа, холестерол, триглицериди,пикочна киселина, алкална фосфатаза (DEA и АМР буфер), НЖСК, желязо, ХДЛ-холестерол. 2.Приблизително количество - 50ml /10 бр. x 5 мл/ в опаковка	ml	800	2.25	1800.00										2.20	1760.00					
1.27		калибратор за клинична химия за BS 300	1. Калибратор за клинична химия - да бъде от човешки произход и да има обявени стойности за всички предпочетени методи на тестовете от спецификацията : глюкоза, урея, креатинин, общ белтък, албумин, общ и директен билирубин, АСАТ, АЛАТ, ГПТ, ЛДХ, амилаза, калций, фосфор, магнезий, креатинкиназа, холестерол, ХДЛ- холестерол, триглицериди, пикочна киселина, алкална фосфатаза (АМР и DEA буфер) , НЖСК и желязо. 2.Приблизително количество - 10ml /2 бр. x 5 мл/ в опаковка	ml	120	3.00	360.00										2.40	288.00					
2	152	Кювети за BS 300	100 броя кювети в комплект (1 комплект да съдържа 10 сегмента с по 10 кювети)	комплект	4000												5.90	II-ро място 23600.00				5.50	I-во място 22000.00
3	153	Реагентни шишета за BS 300	да са пластмасови																				I-во място 68.00
3.1		Реагентно шише, вътрешен кръг, 40 ml		брой	40												0.85	34.00					
3.2		Реагентно шише, външен кръг, 20 ml		брой	20												0.85	17.00					
3.3		Реагентно шише, външен кръг, 40 ml		брой	20												0.85	17.00					
4	154	Почистващ разтвор за шлаухи за BS 300	Приблизително количество - 500ml в опаковка	ml	12000												0.05	I-во място 600.00					
5	155	филтри за BS 300	комплект от 2 броя в опаковка	брой	60												102.40	II-ро място 6144.00				100.00	I-во място 6000.00
6	156	Промиващи разтвори за BS 300																					I-во място 300.00
6.1.		промиващ разтвор(алкален) за BS 300	Приблизително количество - 500ml / в опаковка	ml	3000												0.05	150.00					
6.2.		промиващ разтвор(киселинен) за BS 300	Приблизително количество - 500ml / в опаковка	ml	3000												0.05	150.00					
7	157	Реактиви за EasyLytePlus																					I-во място 2370.00
7.1.		Реагентен пакет за EasyLytePlus	пакет 800 ml	пакет	8												235.00	1880.00					
7.2.		миещ р-р за EasyLytePlus	Комплект, съдържащ 6 шишета суха субстанция и 1 брой разтворител в опаковка	комплект	7												70.00	490.00					

