

УТВЪРДИЛ,
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
/23.01.2018 г. ИВАН АНДРЕЕВ



ПРОТОКОЛ

На 04.09.2017 г. в изпълнение на Заповед № АД - 2749/04.09.2017 г. се събра комисия в състав:

Председател: Пеню Пенев – Р-л сектор “ИХ”, Н-ние „ИО”, ЕП2

Членове: 1. Мариела Иванова – Р-л група "ФХК", ИО, ЕП2

2. Гороцвет Кунински – Технолог "ИХ", БиК

3. Велко Каменов – Гл. Специалист "ИД", У-ние „Инвестиции”

4. Емилия Митева – Специалист „Маркетинг”, У-ние „Търговско”

5. Ирена Петрова – Ст. Юриконсулт, У-ние”Правно”

6. Анелия Момчилова – Експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

със задача да отвори, разгледа и оцени представените оферти за участие в публичното състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: **“Доставка на лабораторна апаратура”**.

След предаване на протокола по чл.48, ал.6 от ППЗОП и запознаване с неговото съдържание председателят и членовете на комисията подписаха декларации по чл.103, ал.2 от ЗОП.

На заседанието на комисията присъства представител на участник, съгласно приложен присъствен списък.

Комисията констатира:

1. Публичното състезание е стартирано с Доклад с рег. № „Т”-116/09.03.2017г. от Р-л Управление „Търговско”, Решение № 8.1.6. на Съвет по „Икономика и финанси” от Протокол № 8/05.04.2017 г. и Решение № 16.1.5.1. на Съвета на Директорите на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД от Протокол № 16/21.04.2017 г.

2. Процедурата е открита с Решение № ЗОП-Р-141/25.07.2017г.

3. Обявлението за участие в процедурата е изпратено за публикуване на 25.07.2017г. до РОП с № ЗОП-О-267.

4. Процедурата е заведена в Регистъра по обществени поръчки под № 00353-2017-0110, с обща прогнозна стойност 302 000.00 лв. и критерии за възлагане „най-ниска цена”.

5. Процедурата е разделена на дванадесет обособени позиции, както следва:

- Обособена позиция № 1 – Пробовземач за течности;

- Обособена позиция № 2 – Пробовземач за течности /агресивни/;

- Обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър;

- Обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод

ООВ;

- Обособена позиция № 5 – Автоматичен титратор за определяне на борна киселина;

- Обособена позиция № 6 – Уред за измерване на концентрацията на масло във вода;

- Обособена позиция № 7 – Спекрофотометър;

- Обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на H2 /водород/ от 0-100%; N2 от 0-100%; O2 от 0-20%;
- Обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен;
- Обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча;
- Обособена позиция № 11 – Вана ултразвукова;
- Обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим;

6. Срокът за получаване на оферти е 16:00 ч. на 21.08.2017г.

7. На основание чл.179, ал.1, ЗОП, във връзка с направени промени в документацията за участие, в частност в техническите спецификации, на портала за обществени поръчки и на профила на купувача е публикувано Решение за одобряване на обявление за изменение № ЗОП-Р-150/02.08.2017г. с рег. 798954 с, което се удължава и първоначалния срок за получаване на оферти, до 16:00 ч. на 31.08.2017 г. включително.

В определеният нов срок в Централно деловодство на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД са получени следните оферти:

- **Вх. № ОП-999/15.08.2017г./11:35ч. на „Ес Джи Пи Био Динамикс” ООД, гр. София**
 За об. позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър
 За об. позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен
 За об. позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча
 За об. позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим
- **Вх. № ОП-1010/17.08.2017г./11:25ч. на „Грин БГ” ООД, гр. София**
 За об. позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча
- **Вх. № ОП-1014/21.08.2017г./09:32ч. на „Данс Фарма” ЕООД, гр. София**
 За об. позиция № 1 – Пробовземач за течности
 За обособена позиция № 2 – Пробовземач за течности /агресивни/
 За обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър
 За обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча
- **Вх. № ОП-1026/21.08.2017г./14:51ч. на „Енергосервиз” АД, гр. София**
 За обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър
 За обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ
 За обособена позиция № 5 – Автоматичен титратор за определяне на борна киселина
 За обособена позиция № 6 – Уред за измерване на концентрацията на масло във вода
 За обособена позиция № 7 – Спектрофотометър
- **Вх. № ОП-1036/22.08.2017г./15:29ч. на „Мерк България” ЕАД, гр. София**
 За обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър
 За обособена позиция № 7 – Спектрофотометър
- **Вх. № ОП-1641/24.08.2017г./09:43ч. на „Метром България” ЕООД, гр. София**
 За обособена позиция № 5 – Автоматичен титратор за определяне на борна киселина
 За обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен
 За обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим
- **Вх. № ОП-1066/29.08.2017г./09:40ч. на „Лабтех” ЕООД, гр. Пловдив**
 За обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен
 За обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим
- **Вх. № ОП-1076/30.08.2017г./09:40ч. на „Шимадзу България” ЕООД, гр. София**
 За обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ

- **Вх. № ОП-1078/31.08.2017г./09:50ч. на „Т.Е.А.М.” ООД, гр. София**

За обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на H2 /водород/ от 0-100%; N2 от 0-100%; O2 от 0-20%

- **Вх. № ОП-1079/31.08.2017г./09:59ч. на „Инфолаб ЕООД, гр. София**

За обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на H2 /водород/ от 0-100%; N2 от 0-100%; O2 от 0-20%

- **Вх. № ОП-1080/31.08.2017г./10:02ч. на „Спектротех” ЕООД, гр. София**

За обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ

- **Вх. № ОП-1081/31.08.2017г./11:01ч. на „Марвел” ООД, гр. Пловдив**

За Обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен; Обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча и Обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим

- **Вх. № ОП-1082/31.08.2017г./11:02ч. на „АСМ2” ЕООД, гр. София**

За обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на H2 /водород/ от 0-100%; N2 от 0-100%; O2 от 0-20%

Комисията отвори офертите по реда на тяхното постъпване в централно деловодство на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, като за всяка оферта извърши следните действия:

1. Оповести съдържанието на офертите и провери за наличие на отделен запечатан плик с надпис „Предлагани ценови параметри” по съответните обособени позиции.

2. Трима от членовете на комисията подписаха Техническите предложения на двамата участника и пликовете с надпис „Предлагани ценови параметри” по съответните обособени позиции.

При отваряне офертата на „Марвел” ООД, гр. Пловдив, комисията установи:

1. Участникът е представил оферта за участие по следните обособени позиции: Обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен; Обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча и Обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим.

2. Участникът не е представил отделен запечатан непрозрачен плик с надпис „Предлагани ценови параметри” за обособените позиции за които участва, в съответствие с изискването на чл.47, ал.3 от ППЗОП и т. 4.2.3. от Указанията за подаване на оферта, поради което комисията не разгледа офертата на участника.

Комисията продължи работата си, като разгледа документите по чл. 39, ал. 2 от ППЗОП за съответствие с изискванията за личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя. Съставен е Протокол по чл.54, ал.7 от ППЗОП, съгласно който участниците в настоящата процедура за възлагане на обществена поръчка, следва да представят допълнителни документи и/или информация. Протоколът по чл. 54, ал. 7 от ППЗОП е изпратен до всички участници в деня на публикуването му в профила на купувача на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД на 05.09.2017г. и е неразделна част от настоящия протокол.

По отношение на констатираните несъответствия, следва да се представят допълнителни документи и/или информация в срок до 5 работни дни, считано от датата на получаване на протокола по чл.54, ал.7 от Правилника за прилагане на Закона за обществените поръчки (ППЗОП).

На 25.09.2017 г., в изпълнение на Заповед № АД - 2749/04.09.2017 г. се събра комисия в състав:

Председател: Пеньо Пенев – Р-л сектор “ИХ”, Н-ние „ИО”, ЕП2

Членове: 1. Мариела Иванова – Р-л група "ФХК", ИО, ЕП2

2. Гороцвет Кунински – Технолог "ИХ", БиК

3. Велко Каменов – Гл. Специалист "ИД", У-ние „Инвестиции”

4. Емилия Митева – Специалист „Маркетинг”, У-ние „Търговско”

5. Ирена Петрова – Ст. Юрисконсулт, У-ние ”Правно”

6. Анелия Момчилова – Експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

със задача да продължи работата си относно публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: **”Доставка на лабораторна апаратура”**

Комисията констатира:

1. На 05.09.2017г., Протоколът по чл. 54, ал.7 от ППЗОП е публикуван в профила на купувача на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД и е изпратен с електронен подпис по имейл до всички участници.

2. Крайният срок за получаване на допълнителни документи е 16:00 часа на 13.09.2017г.

В този срок са постъпили допълнителни документи от:

Вх. № ОП-1120/11.09.2017г./10:46ч. на „АСМ2” ЕООД, гр. София

Вх. № ОП-1134/12.09.2017г./10:21ч. на „Мерк България” ЕАД, гр. София

Допълнителните документи бяха отворени и разгледани от състава на комисията.

Комисията приема представените документи за съответстващи с изискванията към личното състояние и критериите за подбор и допуска участниците до разглеждане на Техническите предложения.

След разглеждане на техническите предложения на участниците, комисията констатира, че са необходими разяснения и допълнителни доказателства за данни посочени в офертата от участници. На основание чл. 104, ал. 5 от ЗОП са изпратени писма за разяснения до следните участници:

- До **„Ес Джи Пи Био Дайнамикс” ООД, гр. София**

За Обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен – да се уточни каква компенсация има апарата като възможност (изискванията в ТС nIF (нелинейна), линейна или нулева). За Обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен, да се уточни предлаганата сонда с каква фиксирана константа е.

- До **„Енергосервиз” АД, гр. София**

За Обособена позиция № 4 - Апарат за определяне на ООВ, да се уточни метода на определяне на ООВ (метод на каталитично горене (окисление) ли е при $T \geq 650^0$ C) .За Обособена позиция № 6 – Уред за измерване на концентрацията на масло във вода, да се уточни долната граница на откриваемост на масло във вода и разделителната способност.

На 11.10.2017 изпълнение на Заповед № АД - 2749/04.09.2017 г. се събра комисия в състав:

Председател: Пеньо Пенев – Р-л сектор “ИХ”, Н-ние „ИО”, ЕП2

Членове: 1. Мариела Иванова – Р-л група "ФХК", ИО, ЕП2

2. Гороцвет Кунински – Технологи "ИХ", БиК

3. Велко Каменов – Гл. Специалист "ИД", У-ние „Инвестиции”

4. Емилия Митева – Специалист „Маркетинг”, У-ние „Търговско

5. Ирена Петрова – Ст. Юрисконсулт, У-ние ”Правно”

6. Анелия Момчилова – Експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

със задача да продължи работата си относно публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: **”Доставка на лабораторна апаратура”**.

Комисията продължи работата по разглеждане и оценка на техническите предложения на участниците по съответните обособени позиции, като разгледа и представените разяснения, изискани от горепосочените участници.

След подробно запознаване на техническите лица от комисията с предложенията за изпълнение на поръчката се констатира следното.

Техническо предложение на „Ес Джи Пи Био Дайнамикс” ООД, гр. София

За обособена позиция об. позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър

Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя, съгласно т.1.1.2 /табличен вид/: Не се предлага кювета от 100мм., липсва меню на бълг. език и програмирани методи за работа с готови тестове, съвместими с апарата. В офертата липсва доставка на исканите размери кювети и тестове.

За об. позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен

Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя, съгласно т. 1.3 от ТС: константата на измервателната клетка трябва да бъде: фиксирана $0,01 \text{ cm}^{-1}$, $0,1 \text{ cm}^{-1}$; променлива константа. Предлаганата сонда от фирмата е с фиксирана константа $0,84 \text{ cm}^{-1}$.

За об. позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча

Техническото предложение на Участника **отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя.

За об. позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим

Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя, съгласно Приложение 1 /табличен вид/: Не е офертирана доставка на стандартни разтвори, с които да се докажат техническите характеристики на апарата.

Техническо предложение на „Грин БГ” ООД, гр. София

За об. позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча

Техническото предложение на Участника **отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя.

Техническо предложение на „Данс Фарма” ЕООД, гр. София

За обособена позиция № 1 – Пробовземач за течности

Техническото предложение на Участника **отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя.

За обособена позиция № 2 – Пробовземач за течности /агресивни/

Техническото предложение на Участника **отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя.

За обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър

Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя съгласно т.1.1.2 /табличен вид/. Не отговаря на зададената по техн. спецификация ширина на спектралната ивица. По техн. спецификация исканата ширина на спектралната ивица е 1.8 нм, а предложението на фирмата е за 4нм., липсва меню на български език.

За обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча

Техническото предложение на Участника **отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя.

Техническо предложение на „Енергосервиз” АД, гр. София

За обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър

Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя, съгласно т.1.1.2 /табличен вид/: Не отговаря на заданията по техн. спецификация светлинен източник, както и по ширина на спектралната ивица. Исканият светлинен източник е ксенонова лампа. Предложението е за деутериева и халогенна лампа. Предлагат ширина на спектралната ивица 2 нм, исканата е 1.8 нм.

За обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ
Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя, съгласно т.2.2.2 - Съгласно ТС: Методът на определяне на ООВ е каталитично горене(окисление) при $T \geq 650^{\circ}$ фирмата предлага метод с UV лампа и използване на реагент-персулфат.

За обособена позиция № 5 – Автоматичен титратор за определяне на борна киселина
Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя, съгласно Приложение 1 /табличен вид/: Несъответствие в измервателния обхват: Фирмата предлага обхват 150мг/л÷30 г/л борна киселина, обхватът по ТС е 0÷40г/л борна киселина.

За обособена позиция № 6 –Уред за измерване на концентрацията на масло във вода
Техническото предложение на Участника **отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя.

За обособена позиция № 7 – Спекрофотометър
Техническото предложение на Участника **отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя.

Техническо предложение на „Мерк България” ЕАД, гр. София

За обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър
Техническото предложение на Участника **отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя.

За обособена позиция № 7 – Спекрофотометър
Техническото предложение на Участника **отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя.

Техническо предложение на „Метром България” ЕООД, гр. София

За обособена позиция № 5 – Автоматичен титратор за определяне на борна киселина
Техническото предложение на Участника **отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя.

За обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен
Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя съгласно т. 1.3 от ТС: Несъответствие по отношение на: **Измервателен обхват:** Фирмата предлага $0 \div 500 \text{ms/sm}^{-1}$, по ТС $0 \div 1000 \text{ms/sm}^{-1}$; **Стойност на клетъчна константа:** Фирмата предлага $K=0,1 \text{ sm}^{-1}$, по ТС искаме $K=0,1 \text{ sm}^{-1}$ и $K=0,01 \text{ sm}^{-1}$.

За обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим
Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя съгласно Приложение 1 /табличен вид/: Не е оферирана доставка на стандартни разтвори, с които да се докажат техническите характеристики на апарата.

Техническо предложение на „Лабтех” ЕООД, гр. Пловдив

За обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен
Техническото предложение на Участника **отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя.

За обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим
Техническото предложение на Участника **отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя.

Техническо предложение на „Шимадзу България” ЕООД, гр. София

За обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ
Техническото предложение на Участника отговаря на Техническата спецификация на Възложителя.

Техническо предложение на „Т.Е.А.М.” ООД, гр. София

За обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на N2 /водород/ от 0-100%; N2 от 0-100%; O2 от 0-20%
Техническото предложение на Участника отговаря на Техническата спецификация на Възложителя.

Техническо предложение на „Инфолаб ЕООД, гр. София

За обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на N2 /водород/ от 0-100%; N2 от 0-100%; O2 от 0-20%
Техническото предложение на Участника отговаря на Техническата спецификация на Възложителя.

Техническо предложение на „Спектротех” ЕООД, гр. София

За обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ
Техническото предложение на Участника отговаря на Техническата спецификация на Възложителя.

Техническо предложение на „АСМ2” ЕООД, гр. София

За обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на N2 /водород/ от 0-100%; N2 от 0-100%; O2 от 0-20%
Техническото предложение на Участника отговаря на Техническата спецификация на Възложителя.

Комисията реши:

1. Не допуска до отваряне на ценовите оферти за съответните обособени позиции с горепосочените мотиви следните участници:

- „Ес Джи Пи Био Динамикс” ООД, гр. София за обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър, обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен и обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим;

- „Данс Фарма” ЕООД, гр. София за обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър;

- „Енергосервиз” АД, гр. София за обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър, обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ и обособена позиция № 5 – Автоматичен титратор за определяне на борна киселина;

- „Метром България” ЕООД, гр. София за обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен и обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим

2. Допуска до отваряне на ценовите оферти за съответните обособени позиции следните участници:

- „Ес Джи Пи Био Динамикс” ООД, гр. София за обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча;

- „Грин БГ” ООД, гр. София за обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча;

- „Данс Фарма” ЕООД, гр. София за обособена позиция № 1 – Пробовземач за течности, обособена позиция № 2 – Пробовземач за течности /агресивни/ и обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча;

- „Енергосервиз” АД, гр. София за За обособена позиция № 6 – Уред за измерване на концентрацията на масло във вода и За обособена позиция № 7 – Спекрофотометър;

- „Мерк България” ЕАД, гр. София за обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър и обособена позиция № 7 – Спекрофотометър;

- „Метром България” ЕООД, гр. София за обособена позиция № 5 – Автоматичен титратор за определяне на борна киселина;

„Лабтех” ЕООД, гр. Пловдив за обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен и обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим;

- „Шимадзу България” ЕООД, гр. София за обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ.

- „Т.Е.А.М.” ООД, гр. София За обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на H₂ /водород/ от 0-100%; N₂ от 0-100%; O₂ от 0-20%;

„Инфолаб ЕООД, гр. София за обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на H₂ /водород/ от 0-100%; N₂ от 0-100%; O₂ от 0-20%;

- „Спектротех” ЕООД, гр. София За обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ;

- „АСМ2” ЕООД, гр. София За обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на H₂ /водород/ от 0-100%; N₂ от 0-100%; O₂ от 0-20%

3. Отварянето и оповестяването на ценовите оферти на допуснатите участници по обособените позиции да се извърши на 17.10.2017 г. от 10:00 ч. в Управление “Търговско” на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

На 17.10.2017 г., в изпълнение на Заповед № АД - 2749/04.09.2017 г. се събра комисия в състав:

Председател: Пеньо Пенев – Р-л сектор “ИХ”, Н-ние „ИО”, ЕП2

Членове: 1. Мариела Иванова – Р-л група "ФХК", ИО, ЕП2

2. Гороцвет Кунински – Технолог "ИХ", БИК

3. Велко Каменов – Гл. Специалист "ИД", У-ние „Инвестиции”

4. Емилия Митева – Специалист „Маркетинг”, У-ние „Търговско”

5. Ирена Петрова – Ст. Юрисконсулт, У-ние “Правно”

6. Анелия Момчилова – Експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

със задача да отвори пликът с надпис „Предлагани ценови параметри” и оповести ценовите предложения на допуснатия участник по съответните обособени позиции в публичното състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: “Доставка лабораторна апаратура”.

На заседанието на комисията присъстваха представители на участници, съгласно приложен присъствен списък.

Комисията констатира:

1. На 12.10.2017г. в профила на купувача “АЕЦ Козлодуй” ЕАД е публикувано информационно съобщение за датата, часа и мястото на отварянето и оповестяването на ценовите предложения.

2. Съгласно точка П.2.5) от обявлението за участие в публично състезание критерий за възлагане на поръчката е „Най-ниска цена”

Комисията отвори пликите с надпис „Предложени ценови параметри” за съответните обособени позиции на допуснатите участници и оповести ценовите им предложения както следва:

„Ес Джи Пи Био Дайнамикс” ООД, гр. София

Обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча

Предлагана цена за изпълнение на поръчката – **4 384.20 лева без ДДС.**

„Грин БГ” ООД, гр. София

Обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча

Предлагана цена за изпълнение на поръчката – 3 900.00 лева без ДДС.

„Данс Фарма” ЕООД, гр. София

Обособена позиция № 1 – Пробовземач за течности

Предлагана цена за изпълнение на поръчката – 5 513.34 лева без ДДС.

Обособена позиция № 2 – Пробовземач за течности /агресивни/

Предлагана цена за изпълнение на поръчката – 2 922.78 лева без ДДС.

Обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча;

Предлагана цена за изпълнение на поръчката – 5 700.90 лева без ДДС.

„Енергосервиз” АД, гр. София

Обособена позиция № 6 – Уред за измерване на концентрацията на масло във вода

Предлагана цена за изпълнение на поръчката – 47 329.00 лева без ДДС.

Обособена позиция № 7 – Спектрофотометър

Предлагана цена за изпълнение на поръчката – 7 490.00 лева без ДДС.

Мерк България” ЕАД, гр. София

Обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър

Предлагана цена за изпълнение на поръчката – 14 125,70 лева без ДДС.

Обособена позиция № 7 – Спектрофотометър

Предлагана цена за изпълнение на поръчката – 7 148.28 лева без ДДС.

„Метром България” ЕООД, гр. София

Обособена позиция № 5 – Автоматичен титратор за определяне на борна киселина;

Предлагана цена за изпълнение на поръчката – 12 000.00 лева без ДДС

„Лабтех” ЕООД, гр. Пловдив

Обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен

Предлагана цена за изпълнение на поръчката – 3 100.00 лева без ДДС.

Обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим

Предлагана цена за изпълнение на поръчката – 3 330.00 лева без ДДС.

„Шимадзу България” ЕООД, гр. София

Обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ.

Предлагана цена за изпълнение на поръчката – 59 000.00 лева без ДДС.

„Т.Е.А.М.” ООД, гр. София

Обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на H2

Предлагана цена за изпълнение на поръчката – 69 000.00 лева без ДДС.

„Инфолаб ЕООД, гр. София

Обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на H2

Предлагана цена за изпълнение на поръчката – 69 850.00 лева без ДДС.

„Спектротех” ЕООД, гр. София

Обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ
Предлагана цена за изпълнение на поръчката – 65 000.00 лева без ДДС.

„АСМ2” ЕООД, гр. София

Обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на N2 /
Предлагана цена за изпълнение на поръчката – 84 896.00 лева без ДДС.

Съгласно изискването на чл. 72, ал. 1 от ЗОП, комисията извърши проверка за това, дали предлаганите цени за съответните обособени позиции не са с повече от 20 на сто по-благоприятни от средната стойност на предложенията на останалите участници. Проверката бе приложена за Обособена позиция № 8 - Газов хроматограф и Обособена позиция № 10 - Лабораторни нагревателни плочи. За Обособени позиции : № 1 – Пробовземач за течности; № 2 – Пробовземач за течности /агресивни/; № 3 – UV-VIS спектрофотометър; № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ; Обособена позиция № 5 – Автоматичен титратор за определяне на борна киселина; Обособена позиция № 6 – Уред за измерване на концентрацията на масло във вода; Обособена позиция № 7 – Спектрофотометър; Обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен и Обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим, проверка не бе извършена, тъй като е допуснат само един/двама участник/а за съответната обособена позиция и няма как да бъде изчислена средна стойност.

Проверката и резултатите за това дали предлаганите цени за съответните обособени позиции са с повече от 20 на сто по-благоприятни от средната стойност на останалите участници са отразени в следните таблици:

1. Обособена позиция № 8 - Газов хроматограф					
№	Участник	Предлагана цена (y)	Средна стойност на останалите оферти (x)	Разлика (x - y)	Процентно съотношение до 20% [(x - y)/x]*100
1	Т.Е.А.М ООД, гр. София	69 000,00	77 373,00	8 373,00	10,82
2	Инфолаб ЕООД, София	69 850,00	76 948,00	7 098,00	9,22
3	„АСМ2” ЕООД, гр. София	84 896,00	69 425,00	-15 471,00	-22,28
2. Обособена позиция № 10 -Лабораторни нагревателни плочи					
№	Участник	Предлагана цена (y)	Средна стойност на останалите оферти (x)	Разлика (x - y)	Процентно съотношение до 20% [(x - y)/x]*100
1	Ес Джи Пи Био Динамикс ООД, гр. София	4 384,20	4 800,45	416,25	8,67
2	Грин Бг ООД, гр. София	3 900,00	5 042,55	1 142,55	22,66
3	Данс Фарма ЕООД, гр. София	5 700,90	4 142,10	-1 558,80	-37,63

Обобщавайки резултатите от проверката, комисията реши на основание чл. 72, ал. 1 от ЗОП да изиска в срок от 5 работни дни след получаване на писмото, представяне на писмена обосновка за начина на образуване на ценовото предложение от „Грин БГ”, ООД гр. София за Обособена позиция № 10 -Лабораторни нагревателни плочи.

На 25.10.2017г. в изпълнение на Заповед № АД - 2749/04.09.2017 г. се събра комисия в състав:

Председател: Пеньо Пенев – Р-л сектор “ИХ”, Н-ние „ИО”, ЕП2

Членове: 1. Мариела Иванова – Р-л група "ФХК", ИО, ЕП2

2. Гороцвет Кунински – Технолог "ИХ", БиК

3. Велко Каменов – Гл. Специалист "ИД", У-ние „Инвестиции”

4. Емилия Митева – Специалист „Маркетинг”, У-ние „Търговско”

5. Ирена Петрова – Ст. Юрисконсулт, У-ние”Правно”

6. Анелия Момчилова – Експерт “ОП”, У-ние “Търговско”

със задача да продължи работата в публичното състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: “Доставка лабораторна апаратура”.

Комисията констатира:

1. На основание чл. 72, ал. 1 от ЗОП е изискана писмена обосновка за начина на ценообразуване на предлаганата цена от „Грин БГ”, ООД гр. София за Обособена позиция № 10 -Лабораторни нагревателни плочи с изх.№ ЗИД-1201/19.10.17г.

2. Постъпила е писмена обосновка с вх. № ОП-1346/20.10.2017г. от „Грин БГ” ООД, гр. София.

В обосновката си участникът посочва, че е дистрибутор на фирмата-производител – Harry-Gestigkeit GmbH, Германия и получава специални цени и допълнителни отстъпки. Директната доставка от производител оптимизира транспортните разходи и позволява по-добри ценови предложения. Също така участникът твърди, че по-ниска цена на предлагания продукт постига и чрез минимизиране на търговската печалба и наличие на собствен склад. Тези обстоятелства обосновават по-ниската цена на предлагания продукт и представляват изключително благоприятни условия за участника.

С оглед на гореизложеното, комисията счита, че е налице хипотезата на чл. 72, ал. 2, т.3 от ЗОП и приема така представената обосновка.

Стойностите на офериранияте обособени позиции на допуснатите участници и прогнозна стойност на обособените позиции:

Обособена позиция № 1 – Пробовземач за течности

Участник	Предлагана цена	Прогнозна стойност
„Данс Фарма” ЕООД, гр. София	5 513.34 лева без ДДС	1 150.00 лева

Обособена позиция № 2 – Пробовземач за течности /агресивни/

Участник	Предлагана цена	Прогнозна стойност
„Данс Фарма” ЕООД, гр. София	2 922.78 лева без ДДС	1 600.00 лева

Обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър

Участник	Предлагана цена	Прогнозна стойност
„Мерк България” ЕАД, гр. София	14 125.70 лева без ДДС	25 000.00 лева

Обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ

Участник	Предлагана цена	Прогнозна стойност
„Шимадзу България” ЕООД, гр. София	59 000.00 лева без ДДС.	90 000.00 лева
„Спектротех” ЕООД, гр. София	65 000.00 лева без ДДС	

Обособена позиция № 5 – Автоматичен титратор за определяне на борна киселина

Участник	Предлагана цена	Прогнозна стойност
„Метром България” ЕООД, гр. София	12 000.00 лева без ДДС	12 500.00 лева

Обособена позиция № 6 – Уред за измерване на концентрацията на масло във вода

Участник	Предлагана цена	Прогнозна стойност
„Енергосервиз” АД, гр. София	47 329.00 лева без ДДС.	53 700 лева

Обособена позиция № 7 - Спекрофотометър

Участник	Предлагана цена	Прогнозна стойност
„Енергосервиз” АД, гр. София	7 490.00 лева без ДДС..	7 600.00 лева
„Мерк България” ЕАД, гр. София	7 148.28 лева без ДДС	

Обособена позиция № 8 - Газов хроматограф за определяне концентрацията на N2 /водород/ от 0-100%; N2 от 0-100%; O2 от 0-20%

Участник	Предлагана цена	Прогнозна стойност
„Т.Е.А.М.” ООД, гр. София	69 000.00 лева без ДДС.	90 000.00 лева
„Инфолаб ЕООД, гр. София	69 850.00 лева без ДДС	
„АСМ2” ЕООД, гр. София	84 896.00 лева без ДДС	

Обособена позиция № 9 - Кондуктометър лабораторен

Участник	Предлагана цена	Прогнозна стойност
„Лабтех” ЕООД, гр. Пловдив	3 100.00 лева без ДДС.	3 150.00 лева

Обособена позиция № 10 - Лабораторна нагревателна плоча

Участник	Предлагана цена	Прогнозна стойност
„Грин Бг” ООД, гр. София	3 900.00 лева без ДДС	4 000.00 лева
„Ес Джи Пи Био Дайнамикс” ООД, гр. София	4 384.20 лева без ДДС	
Данс Фарма ЕООД, гр. София	5 700.90 лева без ДДС	

Обособена позиция № 12 - Кондуктометър лабораторен – преносим

Участник	Предлагана цена	Прогнозна стойност
„Лабтех” ЕООД, гр. Пловдив	3 330.00 лева без ДДС	7 000.00 лева

Съгласно критерият за оценка на офертите - „най-ниска цена”, класирането по обособени позиции на допуснатите участници е следното:

✓ **Обособена позиция № 1 – Пробовземач за течности**

I-во място - „Данс Фарма” ЕООД, гр. София - 5 513.34 лева без ДДС

✓ **Обособена позиция № 2 - Пробовземач за течности /агресивни/**

I-во място - „Данс Фарма” ЕООД, гр. София - 2 922.78 лева без ДДС

✓ **Обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър**

I-во място - „Мерк България” ЕАД, гр. София - 14 125.70 лева без ДДС

✓ **Обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод**
ООВ

I-во място - „Шимадзу България” ЕООД, гр. София - 59 000.00 лева без ДДС

II-ро място - „Спектротех” ЕООД, гр. София - 65 000.00 лева без ДДС

✓ Обособена позиция № 5 - Автоматичен титратор за определяне на борна киселина

I--во място - „Метром България” ЕООД, гр. София - 12 000.00 лева без ДДС

✓ Обособена позиция № 6 - Уред за измерване на концентрацията на масло във вода

I--во място - „Енергосервиз” АД, гр. София - 47 329.00 лева без ДДС.

✓ Обособена позиция № 7 – Спекрофотометър

I--во място - „Мерк България” ЕАД, гр. София - 7 148.28 лева без ДДС

II-ро място – „Енергосервиз” АД, гр. София - 7 490.00 лева без ДДС

✓ Обособена позиция № 8 - Газов хроматограф за определяне концентрацията на H₂ /водород/ от 0-100%; N₂ от 0-100%; O₂ от 0-20%

I--во място - „Т.Е.А.М.” ООД, гр. София - 69 000.00 лева без ДДС

II-ро място - „Инфолаб ЕООД, гр. София - 69 850.00 лева без ДДС

III -то място - „АСМ2” ЕООД, гр. София – 84 896.00 лева без ДДС

✓ Обособена позиция № 9 - Кондуктометър лабораторен

I--во място - „Лабтех” ЕООД, гр. Пловдив - 3 100.00 лева без ДДС.

Обособена позиция № 10 - Лабораторна нагревателна плоча

I--во място – „Грин Бг” ООД, гр. София - 3 900.00 лева без ДДС

II-ро място - „Ес Джи Пи Био Дайнамикс” ООД, гр. София - 4 384.20 лева без ДДС

III -то място – „Данс Фарма” ЕООД, гр. София - 5 700.90 лева без ДДС

✓ Обособена позиция № 12 - Кондуктометър лабораторен – преносим

I--во място - „Лабтех” ЕООД, гр. Пловдив - 3 330.00 лева без ДДС

Обобщавайки гореизложеното, **комисията предлага** на Възложителя:

1. На основание чл.181, ал.5 и 6 от ЗОП да утвърди настоящия протокол от работата на комисията и да:

1.1. обяви с мотивирано решение класирането на участниците с техните оферти по съответните обособени позиции.

1.2. определи за изпълнител класирания на първо място участник по отделните обособени позиции и сключи договор с него.

2. На основание чл.107, т. т. 2, буква „а“ от ЗОП да **отстрани** участниците с офертите им по отделните обособени позиции, със съответните мотиви, както следва:

2.1. „Ес Джи Пи Био Динамикс“ ООД, гр. София за обособени позиции: № 3 – UV-VIS спектрофотометър; обособена. позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен и обособена позиция № 12 - Кондуктометър лабораторен – преносим

Правно основание: чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП.

Фактическо основание:

- За обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър - Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя, съгласно т.1.1.2 /табличен вид/: Не се предлага кювета от 100мм., липсва меню на бълг. език и програмирани методи за работа с готови тестове, съвместими с апарата. В офертата липсва доставка на исканите размери кювети и тестове.

- За обособена. позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен - Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя, съгласно т. 1.3 от ТС: константата на измервателната клетка трябва да бъде: фиксирана $0,01 \text{ cm}^{-1}$, $0,1 \text{ cm}^{-1}$; променлива константа. Предлаганата сонда от фирмата е с фиксирана константа $0,84 \text{ cm}^{-1}$.

- За обособена позиция № 12 - Кондуктометър лабораторен – преносим - Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя, съгласно Приложение 1 /табличен вид/: Не е офертирана доставка на стандартни разтвори, с които да се докажат техническите характеристики на апарата.

2.2. „Данс Фарма“ ЕООД, гр. София За обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър

Правно основание: чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП.

Фактическо основание: Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя съгласно т.1.1.2 /табличен вид/. Не отговаря на зададената по техн. спецификация ширина на спектралната ивица. По техн. спецификация исканата ширина на спектралната ивица е 1.8 нм, а предложението на фирмата е за 4нм., липсва меню на български език.

2.3. „Енергосервиз“ АД, гр. София за обособени позиции: № 3 – UV-VIS спектрофотометър; № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ и № 5 – Автоматичен титратор за определяне на борна киселина

Правно основание: чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП.

Фактическо основание:

- За обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър - Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя, съгласно т.1.1.2 /табличен вид/: Не отговаря на заданията по техн. спецификация светлинен източник, както и по ширина на спектралната ивица. Исканият светлинен източник е ксенонова лампа.

Предложението е за деутериева и халогенна лампа. Предлагат ширина на спектралната ивица 2 нм, исканата е 1.8 нм.

- **За обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ** - Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя, съгласно т.2.2.2 - Съгласно ТС: Методът на определяне на ООВ е каталитично горене(окисление) при $T \geq 650^0$ фирмата предлага метод с UV лампа и използване на реагент-персулфат.

- **За обособена позиция № 5 – Автоматичен титратор за определяне на борна киселина** - Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя, съгласно Приложение 1 /табличен вид/: Несъответствие в измервателния обхват: Фирмата предлага обхват $150\text{mg/l} \div 30 \text{ g/l}$ борна киселина, обхватът по ТС е $0 \div 40\text{g/l}$ борна киселина.

2.4. „Метром България” ЕООД, гр. София за обособени позиции: № 9 – Кондуктометър лабораторен и № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим

Правно основание: чл. 107, т. 2, б. „а)” от ЗОП.

Фактическо основание:

- **За обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен** – Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя съгласно т. 1.3 от ТС: Несъответствие по отношение на: **Измервателен обхват:** Фирмата предлага $0 \div 500\text{ms/sm}^{-1}$, по ТС $0 \div 1000\text{ms/sm}^{-1}$; **Стойност на клетъчна константа:** Фирмата предлага $K=0,1 \text{ sm}^{-1}$, по ТС искаме $K=0,1 \text{ sm}^{-1}$ и $K=0,01 \text{ sm}^{-1}$.

- **За обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим** - Техническото предложение на Участника **не отговаря** на Техническата спецификация на Възложителя съгласно Приложение 1 /табличен вид/: Не е оферирана доставка на стандартни разтвори, с които да се докажат техническите характеристики на апарата.

2.5. На основание чл. 107, т. 2, буква „а” от ЗОП да **отстрани** участника „Марвел” ООД, гр. Пловдив подал оферта за: Обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен; Обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча и Обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим.

Правно основание: чл. 107, т. 2, б. „а)” от ЗОП.

Фактическо основание: Участникът не е представил отделен запечатан непрозрачен плик с надпис „Предлагани ценови параметри” за обособените позиции за които участва, в съответствие с изискването на чл.47, ал.3 от ППЗОП и т. 4.2.3. от Указанията за подаване на оферта.

3. На основание чл. 110, ал.1, точка 1 да **прекрати** процедурата в частта и за: **Обособена позиция № 11 – Вана ултразвукова** с мотива, че не е подадена нито една оферта.

4. На основание Решение № 16.1.5.3. от Протокол № 16/21.04.2017г. на Съвета на Директорите настоящия протокол на комисията следва да се внесе за разглеждане от СД, тъй като стойностите на офертата на избрания за изпълнител участник за Обособени позиции: **№ 1 – Пробовземач за течност и Обособена позиция № 2 – Пробовземач за течности /агресивни/**, надвишава планираната стойност на същите обособени позиции **по доклад на Възложител /за 1-ва об. поз. предлагана цена е 5 513.34лв./прогнозната е 1 150.00лв, за 2-ра об. поз. предлаганата цена е 2 922.78лв./прогнозната е 1 600.00лв./**.

Ориентировъчната стойност по Доклад № У „Т“-116/09.03.2017г. за стартиране на процедурата е **302 000.00 лв. без ДДС**.

ОП №	Ориентировъчна стойност по Доклад/лв. на допуснатите до класиране обособени позиции	Най-ниска предложена цена/лв.
1	1 150.00 лв.	5 513.34 лв.
2	1 600,00 лв.	2 922.78 лв.
3	25 000.00 лв.	14 125.70 лв.
4	90 000.00 лв.	59 000.00 лв.
5	12 500.00 лв.	12 000.00 лв.
6	53 700.00 лв.	47 329.00 лв.
7	7 600.00 лв.	7 148.28 лв.
8	90 000.00 лв.	69 000.00 лв.
9	3 150.00 лв.	3 100.00лв.
10	4 000.00лв.	3 900.00лв.
11	6 300.00лв.	не е оферирана
12	7 000.00 лв.	3 300.00 лв.
Общо:	302 000.00 лв.	
	295 700.00 лв. <i>/без об. поз. № 11/</i>	227 339.100 лв. <i>/без об. поз. № 11/</i>

Настоящият протокол се състави на 26.10.2017г. Във връзка с чл. 106, ал.1 от ЗОП цялата документация по процедурата се предава на Възложителя за утвърждаване и за вземане на решение по чл.181, ал.6 от ЗОП.

Приложения:

1. Протокол по чл. 48, ал. 6 от ППЗОП;
2. Протокол по чл. 54, ал. 7 от ППЗОП.
3. Присъствен списък – 2бр.

Председател:
/ Пеньо Пенев /

Членове:

1.
/ Мариела Иванова /

2.
/ Гороцвет Кунински /

3.
/ Велко Каменов /

4.
/ Емилия Митева /

5.
/ Ирена Петрова /

6.
/ Анелия Момчилова /

ПРОТОКОЛ

по чл.54, ал.7 от ППЗОП

относно съответствието на представените документи по чл.39, ал.2 от ППЗОП с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от Възложителя за възлагане на обществена поръчка чрез публично състезание с предмет: **“Доставка на лабораторна апаратура”**

На 04.09.2017 г. в изпълнение на Заповед № АД - 2749/04.09.2017 г. се събра комисия в състав:

Председател: Пеньо Пенев – Р-л сектор “ИХ”, Н-ние „ИО”, ЕП2

Членове: 1. Мариела Иванова – Р-л група "ФХК", ИО, ЕП2

2. Гороцвет Кунински – Технолог "ИХ", БиК
3. Велко Каменов – Гл. Специалист "ИД", У-ние „Инвестиции”
4. Емилия Митева – Специалист „Маркетинг”, У-ние „Търговско”
5. Ирена Петрова – Ст. Юрисконсулт, У-ние”Правно”
6. Анелия Момчилова – Експерт „ОП”, У-ние „Търговско”

със задача да разгледа документите по чл. 39, ал. 2 от ППЗОП за съответствие с изискванията към лично състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя на участниците в публичното състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: **“Доставка на лабораторна апаратура”**.

Комисията разгледа документите на участниците по реда на постъпване на техните оферти в Централно деловодство на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД и направи следните констатации:

I. Липса, непълнота или несъответствие на информацията, включително нередовност или фактическа грешка, или несъответствие с изискванията към личното състояние или критериите за подбор

1. Вх. № ОП-999/15.08.2017г./11:35ч. на „Ес Джи Пи Био Дайнамикс” ООД, гр. София

1.1. Участникът е представил оферти за участие по следните обособени позиции:

Обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър; Обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен; Обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча и Обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим. Участникът е декларирал, че няма да използва подизпълнител.

1.2. Няма липса, непълнота или несъответствие на информацията в офертата, включително нередовност или фактическа грешка, или несъответствие с изискванията към личното състояние на участника.

2. Вх. № ОП-1010/17.08.2017г./11:25ч. на „Грин БГ” ООД, гр. София

2.1. Участникът е представил оферти за участие за обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча. Участникът е декларирал, че няма да използва подизпълнител.

2.2. Няма липса, непълнота или несъответствие на информацията в офертата, включително нередовност или фактическа грешка, или несъответствие с изискванията към личното състояние на участника.

3. Вх. № ОП-1014/21.08.2017г./09:32ч. на „Данс Фарма” ЕООД, гр. София

3.1. Участникът е представил оферта за участие по следните обособени позиции: Обособена позиция № 1 – Пробовземач за течности; Обособена позиция № 2 – Пробовземач за течности /агресивни/; Обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър и Обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча. Участникът е декларирал, че няма да използва подизпълнител.

3.2. Няма липса, непълнота или несъответствие на информацията в офертата, включително нередовност или фактическа грешка, или несъответствие с изискванията към личното състояние на участника.

4. Вх. № ОП-1026/21.08.2017г./14:51ч. на „Енергосервиз” АД, гр. София

4.1. Участникът е представил оферта за участие по следните обособени позиции: Обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър; Обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ; Обособена позиция № 5 – Автоматичен титратор за определяне на борна киселина; Обособена позиция № 6 – Уред за измерване на концентрацията на масло във вода и Обособена позиция № 7 – Спектрофотометър. Участникът е декларирал, че няма да използва подизпълнител.

4.2. Няма липса, непълнота или несъответствие на информацията в офертата, включително нередовност или фактическа грешка, или несъответствие с изискванията към личното състояние на участника.

5. Вх. № ОП-1036/22.08.2017г./15:29ч. на „Мерк България” ЕАД, гр. София

5.1. Участникът е представил оферта за участие по следните обособени позиции: Обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър и Обособена позиция № 7 – Спектрофотометър. Участникът е декларирал, че няма да използва подизпълнител.

5.2. В представения от участника „Мерк България” ЕАД, гр. София, Единен европейски документ за обществени поръчки (ЕЕДОП) за обособена позиция №7, комисията констатира, че в част **IV раздел В** участникът е декларирал, че „разполага с персонал за инсталиране и въвеждане в експлоатация, притежаващ необходимата квалификация - преминато обучение при производителя на оборудването”. От представената информация не става ясно притежава ли Участника квалификацията в съответствие с изискванията на т. III.3. от Обявлението и изискването за об. поз. №7 на т. 2.1.1. от Указанията за подаване на оферта.

6. Вх. № ОП-1641/24.08.2017г./09:43ч. на „Метром България” ЕООД, гр. София

6.1. Участникът е представил оферта за участие по следните обособени позиции: Обособена позиция № 5 – Автоматичен титратор за определяне на борна киселина; Обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен и Обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим. Участникът е декларирал, че няма да използва подизпълнител.

6.2. Няма липса, непълнота или несъответствие на информацията в офертата, включително нередовност или фактическа грешка, или несъответствие с изискванията към личното състояние на участника.

7. Вх. № ОП-1066/29.08.2017г./09:40ч. на „Лабтех” ЕООД, гр. Пловдив

7.1. Участникът е представил оферти за участие по следните обособени позиции: Обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен и обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим. Участникът е декларирал, че няма да използва подизпълнител.

7.2. Няма липса, непълнота или несъответствие на информацията в офертата, включително нередовност или фактическа грешка, или несъответствие с изискванията към личното състояние на участника.

8. Вх. № ОП-1076/30.08.2017г./09:40ч. на „Шимадзу България” ЕООД, гр. София

8.1. Участникът е представил оферта за участие по обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ. Участникът е декларирал, че няма да използва подизпълнител.

8.2. Няма липса, непълнота или несъответствие на информацията в офертата, включително нередовност или фактическа грешка, или несъответствие с изискванията към личното състояние на участника.

9. Вх. № ОП-1078/31.08.2017г./09:50ч. на „Т.Е.А.М.” ООД, гр. София

9.1. Участникът е представил оферта за участие по Обособена позиция позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на H₂ /водород/ от 0-100%; N₂ от 0-100%; O₂ от 0-20%. Участникът е декларирал, че няма да използва подизпълнител.

9.2. Няма липса, непълнота или несъответствие на информацията в офертата, включително нередовност или фактическа грешка, или несъответствие с изискванията към личното състояние на участника.

10. Вх. № ОП-1079/31.08.2017г./09:59ч. на „Инфолаб ЕООД, гр. София

10.1. Участникът е представил оферта за участие по Обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на H₂ /водород/ от 0-100%; N₂ от 0-100%; O₂ от 0-20%. Участникът е декларирал, че няма да използва подизпълнител.

10.2. Няма липса, непълнота или несъответствие на информацията в офертата, включително нередовност или фактическа грешка, или несъответствие с изискванията към личното състояние на участника.

11. Вх. № ОП-1080/31.08.2017г./10:02ч. на „Спектротех” ЕООД, гр. София

11.1. Участникът е представил оферта за участие по Обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ. Участникът е декларирал, че няма да използва подизпълнител.

11.2. Няма липса, непълнота или несъответствие на информацията в офертата, включително нередовност или фактическа грешка, или несъответствие с изискванията към личното състояние на участника.

12. Вх. № ОП-1081/31.08.2017г./11:01ч. на „Марвел” ООД, гр. Пловдив

12.1. Участникът е представил оферти за участие по следните обособени позиции: Обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен; Обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча и Обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим. Участникът е декларирал, че няма да използва подизпълнител.

12.2. В представения ЕЕДОП на Участника няма липса, непълнота или несъответствие на информацията в офертата, включително нередовност или фактическа грешка, или несъответствие с изискванията към личното състояние на участника.

12.3. Участникът „Марвел” ООД, гр. Пловдив не е представил отделен запечатан непрозрачен плик с надпис „Предлагани ценови параметри” в съответствие с изискването на чл.47, ал.3 от ППЗОП и т. 4.2.3. от Указанията за подаване на оферта.

13. Вх. № ОП-1082/31.08.2017г./11:02ч. на „АСМ2” ЕООД, гр. София

13.1. Участникът е представил оферта за участие по обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на H₂ /водород/ от 0-100%; N₂ от 0-100%; O₂ от 0-20%. Участникът е декларирал, че няма да използва подизпълнител.

13.2. В представения от участника „АСМ2 ЕООД, гр. София, Единен европейски документ за обществени поръчки (ЕЕДОП) за обособена позиция № 8 комисията констатира, че в част IV раздел Г не е посочена информация (номер на сертификата, уеб адрес, орган или служба, издаващи документа) относно стандарта за осигуряване на качество по БДС EN ISO 9001 или еквивалент в съответствие с изискванията на т. III.1.3. от Обявлението и изискванията за об. поз.№ 8 в т.2.1.1. от Указанията за подаване на оферта.

II. Документи и/или информация, които следва да се представят

II.1. За Мерк България” ЕАД, гр. София

В част IV раздел В, т.6, от ЕЕДОП, Участника да посочи информация за специалисти, образователната им и професионална квалификация, които ще отговарят за инсталиране и въвеждане в експлоатация на Обособена позиция № 7 – Спекрофотометър, съгласно изискванията на т. III.3. от Обявлението – Технически и професионални възможности.

II.2. За „АСМ2” ЕООД, гр. София

В част IV раздел Г, от ЕЕДОП, Участника да посочи информация (номер на сертификата, уеб адрес, орган или служба, издаващи документа) относно стандарта за осигуряване на качество по БДС EN ISO 9001, съгласно изискванията на т. III.3. от Обявлението – Технически и професионални възможности.

III. Не следва да представят документи и/или информация Участниците:

„Ес Джи Пи Био Дайнамикс” ООД, гр. София; „Грин БГ” ООД, гр. София; „Данс Фарма” ЕООД, гр. София; „Енергосервиз” АД, гр. София, „Метром България” ЕООД, гр. София; „Лабтех” ЕООД, гр. Пловдив; „Шимадзу България” ЕООД, гр. София; „Т.Е.А.М.” ООД, гр. София; „Инфолаб ЕООД, гр. София; „Спектротех” ЕООД, гр. София; „Марвел” ООД, гр. Пловдив.

IV. Срок за представяне на допълнителната информация и/или документи

На основании чл. 104, ал.4 от ЗОП и чл. 54, ал.8 и ал.9 от ППЗОП на кандидатите се дава възможност в срок до 5 работни дни от получаване на настоящия протокол да представят нов ЕЕДОП и/или други документи, които съдържат променена и/или допълнена информация. Допълнително представената информация може да обхваща и факти и обстоятелства, които са настъпили след крайния срок за получаване на заявления за участие. Документите и/или информацията трябва да бъдат представени в Централно деловодство на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД до 16.00 часа на 5-ия работен ден в запечатана непрозрачна опаковка с надпис: Допълнителни документи за процедура на договаряне с предварителна покана за участие с предмет: "Доставка на лабораторна апаратура".

Председател:
/Пеньо Пенев/

Членове:

1.
/Мариела Иванова/

2.
/Гороцвет Кунински/

3.
/Велко Каменов/

4.
/Емилия Митева /

5.
/Ирена Петрова/

6.
/Анелия Момчилова/



ПРОТОКОЛ

по чл.48, ал.6 от ППЗОП

За получените оферти за участие в публично състезание
за възлагане на обществена поръчка с предмет:
“Доставка на лабораторна апаратура”

1. **Вх. № ОП-999/15.08.2017г./11:35ч. на „Ес Джи Пи Био Дайнамикс” ООД, гр. София**
 - За об. позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър
 - За об. позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен
 - За об. позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча
 - За об. позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим
2. **Вх. № ОП-1010/17.08.2017г./11:25ч. на „Грин БГ” ООД, гр. София**
 - За об. позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча
3. **Вх. № ОП-1014/21.08.2017г./09:32ч. на „Данс Фарма” ЕООД, гр. София**
 - За об. позиция № 1 – Пробовземач за течности
 - За обособена позиция № 2 – Пробовземач за течности /агресивни/
 - За обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър
 - За обособена позиция № 10 – Лабораторна нагревателна плоча
4. **Вх. № ОП-1026/21.08.2017г./14:51ч. на „Енергосервиз” АД, гр. София**
 - За обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър
 - За обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ
 - За обособена позиция № 5 – Автоматичен титратор за определяне на борна киселина
 - За обособена позиция № 6 – Уред за измерване на концентрацията на масло във вода
 - За обособена позиция № 7 – Спектрофотометър
5. **Вх. № ОП-1036/22.08.2017г./15:29ч. на „Мерк България” ЕАД, гр. София**
 - За обособена позиция № 3 – UV-VIS спектрофотометър
 - За обособена позиция № 7 – Спектрофотометър
6. **Вх. № ОП-1641/24.08.2017г./09:43ч. на „Метром България” ЕООД, гр. София**
 - За обособена позиция № 5 – Автоматичен титратор за определяне на борна киселина
 - За обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен
 - За обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим

7. Вх. № ОП-1066/29.08.2017г./09:40ч. на „Лабтех” ЕООД, гр. Пловдив
За обособена позиция № 9 – Кондуктометър лабораторен
За обособена позиция № 12 – Кондуктометър лабораторен – преносим
8. Вх. № ОП-1076/30.08.2017г./09:40ч. на „Шимадзу България” ЕООД, гр. София
За обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ
9. Вх. № ОП-1078/31.08.2017г./09:50ч. на „Т.Е.А.М.” ООД, гр. София
За обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на Н2 /водород/ от 0-100%; N2 от 0-100%; O2 от 0-20%
10. Вх. № ОП-1079/31.08.2017г./09:59ч. на „Инфолаб ЕООД, гр. София
За обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на Н2 /водород/ от 0-100%; N2 от 0-100%; O2 от 0-20%
11. Вх. № ОП-1080/31.08.2017г./10:02ч. на „Спектротех” ЕООД, гр. София
За обособена позиция № 4 – Апаратура за определяне на общ органичен въглерод ООВ
12. Вх. № ОП-1081/31.08.2017г./11:01ч. на „Марвел” ООД, гр. Пловдив
13. Вх. № ОП-1082/31.08.2017г./11:02ч. на „АСМ2” ЕООД, гр. София
За обособена позиция № 8 – Газов хроматограф за определяне концентрацията на Н2 /водород/ от 0-100%; N2 от 0-100%; O2 от 0-20%

Краен срок за подаване на офертите: до 16:00 часа на 31.08.2017 г.

Отваряне на офертите: 10:00 часа на 04.08.2017 г.

Предаващо лице,
Експерт “ОП”.....
/Анелия Момчилова/

Председател на комисията,
Р-л с-р “ИХ”, ЕП2: :.....
/Пеньо Пенев/




ПРИСЪСТВЕН ЛИСТ

за участие в публично състезание с предмет:
“Доставка на лабораторна апаратура”

отваряне на оферти

04.09.2017 г./ 10:00 ч.

Фирма: ЕнергоСервис АД
Представител: Пламен Цанков р-а Марселити 
/име, фамилия, длъжност и подпис/
Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма:
Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/
Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма:
Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/
Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма:
Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/
Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/

Фирма:
Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/
Представител:
/име, фамилия, длъжност и подпис/