

УТВЪРЖДАВАМ:

на основание
чл. 37 от ЗОП
във вр. ЗЗЛД.

Проф. д-р АНАСТАС ГЕРДЖИКОВ
РЕКТОР

СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ „Св. Кл. Охридски“ - Ректорат

ДОКЛАД

Вх. № 70-58-44 01-04-2020

от комисия, назначена на основание чл. 103, ал. 1 от ЗОП, със заповед № РД 40-5/15.01.2020 г. на Ректора на СУ „Св. Климент Охридски“ със задача да извърши подбор, разглеждане, оценяване и класиране на подадени оферти за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на специализирано технологично оборудване за Факултета по химия и фармация и Физическия факултет на Софийски университет „Св. Климент Охридски“, по проект BG05M2OP001-1.001-0008 НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ПО МЕХАТРОНИКА И ЧИСТИ ТЕХНОЛОГИИ“ - Център за върхови постижения с финансова помощ от Европейския фонд за регионално развитие (ЕФРР) по Приоритетна ос 1 „Научни изследвания и технологично развитие на Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020 г., включваща 4 обособени позиции:

- Обособена позиция 1 Атомно-силов микроскоп с приставка за нано-литография;
- Обособена позиция 2 Тензиометър с пълен комплект допълнителни модули;
- Обособена позиция 3 Потенциостат;
- Обособена позиция 4 Диференциален сканиращ калориметър (ДСК),

открита с Решение РД-40-235/ 06.12.2019г., с уникален номер на поръчката в РОП 00640-2019-0041 заседавала в следния състав:

Председател: Доц. д-р Веселин Дончев – ФзФ при Софийски университет „Св. Климент Охридски“;

Членове:

1. Д-р Любен Михайлов – ФХФ при Софийски университет „Св. Климент Охридски“;
2. Гл. ас. Николай Зографов - ФзФ при Софийски университет „Св. Климент Охридски“;
3. Петър Станулов – началник Отдел „Обществени поръчки“ на Софийски университет „Св. Климент Охридски“;
4. Иван Иванов - юриконсулт на НИС при Софийски университет „Св. Климент Охридски“, юрист по проект № BG05M2OP001-1.001-0008 на тема: “Национален център по мехатроника и чисти технологии”;

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.

5. Бистра Петрова – експерт ЗОП по проект по проект № BG05M2OP001-1.001-0008 на тема: “Национален център по мехатроника и чисти технологии”;
6. Мария Ленчева – НИС при СУ „Св. Климент Охридски“, счетоводител на проекта.

Извършените от комисията действия са отразени в приложените към настоящия доклад протоколи № 1, № 2 и № 3.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕРДЖИКОВ,

В периода 15.01.2020 г. - 18.03.2020 г. в изпълнение на Заповед № РД 40-5 от 15.01.2020 г., комисия в състав:

Председател: Доц. д-р Веселин Дончев – ФзФ при Софийски университет „Св. Климент Охридски“;

Членове:

1. Д-р Любен Михайлов – ФХФ при Софийски университет „Св. Климент Охридски“;
2. Гл. ас. Николай Зографов - ФзФ при Софийски университет „Св. Климент Охридски“;
3. Петър Станулов – началник Отдел „Обществени поръчки“ на Софийски университет „Св. Климент Охридски“;
4. Иван Иванов - юриконсулт на НИС при Софийски университет „Св. Климент Охридски“, юрист по проект № BG05M2OP001-1.001-0008 на тема: “Национален център по мехатроника и чисти технологии”;
5. Бистра Петрова – експерт ЗОП по проект по проект № BG05M2OP001-1.001-0008 на тема: “Национален център по мехатроника и чисти технологии”;
6. Мария Ленчева – НИС при СУ „Св. Климент Охридски“, счетоводител на проекта
разглежда, оцени и класира подадените оферти за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на специализирано технологично оборудване за Факултета по химия и фармация и Физическия факултет на Софийски университет „Св. Климент Охридски“, по проект BG05M2OP001-1.001-0008 НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ПО МЕХАТРОНИКА И ЧИСТИ ТЕХНОЛОГИИ“ - Център за върхови постижения с финансова помощ от Европейския фонд за регионално развитие (ЕФРР) по Приоритетна ос 1 „Научни изследвания и технологично развитие на Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020 г., включваща 4 обособени позиции.

I. Комисията направи своето първо заседание на 15.01.2020 г. от 11:00 часа, в Софийския университет „Св. Климент Охридски“, зала 1, ректорат, гр. София 1504, бул. „Цар Освободител“ № 15, в изпълнение на Заповед № РД 40-5/ 15.01.2020 г. на Ректора на СУ „Св. Климент Охридски“ - проф. дфн. Анастас Герджиков.

Председателят на комисията откри заседанието и запозна присъстващите в залата със заповедта на Ректора на СУ „Св. Климент Охридски“ за разглеждане, оценяване и класиране на постъпилите оферти за участие в процедурата.

На публичната част от заседанието на Комисията, не присъстваха представители лица от кръга на правните субекти, на които чл. 54, ал. 2 от ППЗОП предоставя правна възможност да присъстват при провеждането на публичните заседания по отваряне на опаковките, съдържащи офертите за участие в процедурите по ЗОП.

До крайния срок 17.30 ч. на 14.01.2020 г. бяха подадени оферти от следните участници:

№	Оферта (номер, дата и час на получаване)	Подател на офертата за участие	Обособена позиция
1	72-00-58/10.01.2020 г.; 11:40 ч.	„МЕТРОМ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД ЕИК 200881220	№ 3
2	72-00-71/13.01.2020 г.; 13:02 ч.	„АСТЕЛ“ ЕООД ЕИК 121062935	№ 1
3	72-00-81/ 14.01.2020 г.; 11:54 ч.	„ДАНС ФАРМА“ ЕООД ЕИК 130868975	№ 2
4.	72-00-90/ 14.01.2020 г.; 15:39 ч.	„ЕЛТА 90М“ ООД ЕИК 130469816	№ 3 и № 4
5.	72-00-95/ 14.01.2020 г.; 17:00 ч.	„ЕКСЕЛОР ХОЛДИНГ ГРУП“ ЕООД ЕИК 203310248	№ 1

Получените оферти бяха предадени на председателя на комисията, за което се състави протокол, съдържащ данните по чл. 48, ал. 1 ППЗОП. Протоколът, беше подписан от председателя на комисията и предаващото лице.

Запознавайки се с данните и информацията, отразени в предоставения им регистър на офертите, всеки един от членовете на Комисията подписа декларация за липса на конфликт на интереси с Участниците, както и за спазване на задълженията, вменени с нормите на чл. 51, ал. 9 и ал. 13 от ППЗОП, в съответствие с изискванията на чл. 51, ал. 8 от ППЗОП, във връзка с чл. 103, ал. 2 от ЗОП.

Председателят на комисията пристъпи към отваряне на получените запечатани непрозрачни опаковки по реда на тяхното постъпване и регистриране във входящия регистър на Университета, и оповести съдържащите се в тях документи.

В изпълнение на разпоредбата на чл. 54, ал. 4 от ППЗОП, трима от членовете на комисията подписаха техническото предложение на участника и плика с надпис: „Предлагани ценови параметри“.

С извършване на описаните по-горе действия в съответствие с разпоредбата на чл. 54, ал. 6 от ППЗОП приключи публичната част от заседанието на 15.01.2020 г. в 12: 30 часа.

Комисията продължи своята работа в съответствие с чл. 54 от ППЗОП в следващи закрити заседания проведени в периода 21.01.2020 г. ÷ 18.03.2020 г. в техническия офис на проекта.

В съответствие и в изпълнение на чл. 54, ал. 7 от ППЗОП, комисията разгледа документите по чл. 39, ал. 2 от ППЗОП и извърши проверка за съответствие с изискванията към личното състояние, поставени от Възложителя в настоящата процедура.

В изпълнение на горепосочените действия комисията направи констатации за пълнотата на представените документи от участниците и състави протокол №1, който в един и същи ден изпрати на всички участници и публикува в профила на купувача.

II. На закрити заседания заседания, проведени на 21.01.2020 г., 23.01.2020 г., 03.02.2020 г. и 06.02.2020 г- от 16:00 часа, в Софийски университет „Св. Климент Охридски“, в техническия офис на проекта, след като Комисията установи, че в рамките на законоустановения в чл. 54, ал. 9 от ППЗОП срок, участниците, по отношение на които е констатирано несъответствие или липса на информация са представили в деловодството на СУ „Св. Климент Охридски“ допълнителни документи, отнасящи се към изискванията за лично състояние и критериите за подбор и констатира, че всички установени липси, непълноти или некоректности в информацията в първоначално представените от участниците ЕЕДОП-и, са отстранени, респ. допълнени продължи работата си по разглеждане и оценяване на техническите предложения на участниците, прилагайки критерия за оценка „оптимално съотношение качество/цена“, съгласно чл.70, ал.2, т.3 от ЗОП, обявен в одобрената от Възложителя методика за определяне на комплексната оценка на офертите, описана в документацията на обществената поръчка.

Комисията разгледа и оцени офертите на всеки един от участниците, спазвайки следната процедурна последователност:

- Разглеждане на Техническите предложения на участниците и проверка за съответствие с изисквания на възложителя за изготвянето им. На този етап комисията следва да провери дали техническите предложения за изпълнение на поръчката на допуснатите участници са подготвени и представени в съответствие с минимално поставените изисквания на възложителя към съдържанието на отделните части на офертата, посочени в Част IV Изисквания за изпълнение на поръчката Техническа спецификация от документацията за участие.
- Оценка на техническите параметри по посочената формула към съответната обособена позиция в документацията на възложителя.

Комисията след като се запозна подробно с поставените изисквания към изпълнението на поръчката от документацията на възложителя, пристъпи към разглеждане на „Техническите

предложения“ на участниците по обособени позиции, следвайки при разглеждането поредността на първоначално подадените опаковки с оферти и констатира следното:

По обособена позиция 1 Атомно-силов микроскоп с приставка за нано-литография:

1. Техническото предложение, съдържащо се в оферта с вх. № 72-00-71/ 13.01.2020 г. на участника „АСТЕЛ“ ЕООД отговаря на условията за пълнота.

Предложеният от участника Атомно-силов микроскоп с приставка за нано-литография марка Oxford Instruments Asylum, модел MFD-3D-Origin AFM отговаря на всички минимални изисквания на Възложителя, описани в техническата спецификация от документацията на Възложителя.

След извършената проверка комисията направи оценка на допълнително изискуемите технически параметри като приложи посочената в документацията на Възложителя формула за Показател „Степен на съответствие“ (СС) с максимален брой точки – 70

СТЕПЕН НА СЪОТВЕТСТВИЕ - СС се формира по следната формула:

$$CC = (T1+T2+T3+ T4+T5+T6+T7+T8+T9+G1)$$

Комисията постави на участника „АСТЕЛ“ ЕООД - 62 точки по показател СС „Степен на съответствие“. Точките по техническите показатели, съгласно методиката за комплексна оценка са подробно представени в протокол № 2.

2. Техническото предложение, съдържащо се в оферта с вх. № 72-00-95/ 14.01.2020 г. на участника „ЕКСЕЛОР ХОЛДИНГ ГРУП“ ЕООД отговаря на условията за пълнота.

Предложеният от участника Атомно-силов микроскоп с приставка за нано-литография марка Namonagnetics Instruments, модел hpAFM отговаря на всички минимални изисквания на Възложителя, описани в техническата спецификация от документацията на Възложителя.

След извършената проверка комисията направи оценка на допълнително изискуемите технически параметри като приложи посочената в документацията на Възложителя формула за Показател „Степен на съответствие“ (СС) с максимален брой точки – 70.

СТЕПЕН НА СЪОТВЕТСТВИЕ - СС се формира по следната формула:

$$CC = (T1+T2+T3+ T4+T5+T6+T7+T8+T9+G1)$$

Комисията постави на участника „ЕКСЕЛОР ХОЛДИНГ ГРУП“ ЕООД - 47 точки по показател СС „Степен на съответствие“. Точките по техническите показатели, съгласно методиката за комплексна оценка са подробно представени в протокол № 2.

По обособена позиция 2 Тензиометър с пълен комплект допълнителни модули:

1. Техническото предложение, съдържащо се в оферта с вх. № 72-00-81/ 14.01.2020 г. на участника „ДАНС ФАРМА“ ЕООД отговаря на условията за пълнота.

Предложеният от участника Тензиометър с пълен комплект допълнителни модули марка KRUSS, модел DSA30S отговаря на всички минимални изисквания на Възложителя, описани в техническата спецификация от документацията на Възложителя.

След извършената проверка комисията направи оценка на допълнително изискуемите технически параметри като приложи посочената в документацията на Възложителя формула за Показател „Степен на съответствие“ (СС) с максимален брой точки – 70.

СТЕПЕН НА СЪОТВЕТСТВИЕ - СС се формира по следната формула:

$$CC = (T1 + T2 + T3 + T4 + T5 + T6 + T7 + T8 + T9 + T10 + T11 + T12 + T13 + T14 + T15 + T16 + T17 + T18 + G1)$$

Комисията постави на участника „ДАНС ФАРМА“ ЕООД - 56 точки по показател СС „Степен на съответствие“. Точките по техническите показатели, съгласно методиката за комплексна оценка са подробно представени в протокол № 2

По обособена позиция 3 Потенциостат:

1. Техническото предложение, съдържащо се в оферта с вх. № 72-00-58/ 10.01.2020 г. на участника „МЕТРОМ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД отговаря на условията за пълнота.

Предложеният от участника Потенциостат марка Metrohm Autolab, модел PGSTAT 302N/Sensolytics Base SECM отговаря на всички минимални изисквания на Възложителя, описани в техническата спецификация от документацията на Възложителя.

След извършената проверка комисията направи оценка на допълнително изискуемите технически параметри като приложи посочената в документацията на Възложителя формула за Показател „Степен на съответствие“ (СС) с максимален брой точки – 70

СТЕПЕН НА СЪОТВЕТСТВИЕ - СС се формира по следната формула:

$$CC = (T1 + T2 + T3 + T4 + T5 + T6 + T7 + T8 + T9 + T10 + G1 + G2)$$

Комисията постави на участника „МЕТРОМ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД - 55 точки по показател СС „Степен на съответствие“. Точките по техническите показатели, съгласно методиката за комплексна оценка са подробно представени в протокол № 2.

2. Техническото предложение, съдържащо се в оферта с вх. № 72-00-90/ 14.01.2020 г. на участника „ЕЛТА 90М“ ООД отговаря на условията за пълнота.

Предложеният от участника Потенциостат марка Bio-Logic, модел SECM470 отговаря на всички минимални изисквания на Възложителя, описани в техническата спецификация от документацията на Възложителя..

След извършената проверка комисията направи оценка на допълнително изискуемите технически параметри като приложи посочената в документацията на Възложителя формула за Показател „Степен на съответствие“ (СС) с максимален брой точки – 70

СТЕПЕН НА СЪОТВЕТСТВИЕ - СС се формира по следната формула:

$$CC = (T1 + T2 + T3 + T4 + T5 + T6 + T7 + T8 + T9 + T10 + G1 + G2)$$

Комисията постави на участника „ЕЛТА 90М“ ООД - 47 точки по показател СС „Степен на съответствие“. Точките по техническите показатели, съгласно методиката за комплексна оценка са подробно представени в протокол № 2.

По обособена позиция 4 Диференциален сканиращ калориметър (ДСК):

1. Техническото предложение, съдържащо се в оферта с вх. № 72-00-90/ 14.01.2020 г. на участника „ЕЛТА 90М“ ООД отговаря на условията за пълнота.

Предложеният от участника Диференциален сканиращ калориметър (ДСК) марка TA Instruments, модел Discovery DSC 250 отговаря на всички минимални изисквания на Възложителя, описани в техническата спецификация от документацията на Възложителя. След извършената проверка комисията направи оценка на допълнително изискуемите технически параметри като приложи посочената в документацията на Възложителя формула за Показател „Степен на съответствие“ (СС) с максимален брой точки – 70

СТЕПЕН НА СЪОТВЕТСТВИЕ - СС се формира по следната формула:

$$CC = (T1 + T2 + T3 + T4 + T5 + T6 + T7 + T8 + T9 + T1)$$

Комисията постави на участника „ЕЛТА 90М“ ООД - **60 точки по показател СС „Степен на съответствие“**. Точките по техническите показатели, съгласно методиката за комплексна оценка са подробно представени в протокол № 2.

След като Комисията разгледа и оцени Техническите предложения на допуснатите до техническа оценка участници, което е отразено в протокол № 2, взе решение да обяви чрез съобщение в профила на купувача, че на 05.03.2020 г., от 10.00 ч. в зала 1, в Ректората на СУ „Св. Климент Охридски“, гр. София, бул. „Цар Освободител“ № 15, ще бъдат отворени пликите с надпис „Предлагани ценови параметри“.

III. На 05.03.2020 г. от 10.00 ч. в зала 1, в Ректората на СУ „Св. Климент Охридски“, след обявени в съответствие с изискванията на чл. 57, ал. 3 от ППЗОП, чрез съобщение с изх. № 72-00-458 от 27.02.2020 г., съдържащо часа и място на отваряне на пликите „Предлагани ценови параметри“ от офертите на допуснатите участници, комисията в състав:

Председател: Доц. д-р Веселин Дончев – ФзФ при Софийски университет „Св. Климент Охридски“;

Членове:

1. Д-р Любен Михайлов – ФХФ при Софийски университет „Св. Климент Охридски“;
2. Гл. ас. Николай Зографов - ФзФ при Софийски университет „Св. Климент Охридски“;
3. Петър Станулов – началник Отдел „Обществени поръчки“ на Софийски университет „Св. Климент Охридски“;
4. Иван Иванов - юрисконсулт на НИС при Софийски университет „Св. Климент Охридски“, юрист по проект № BG05M2OP001-1.001-0008 на тема:“Национален център по мехатроника и чисти технологии”;
5. Бистра Петрова – експерт ЗОП по проект по проект № BG05M2OP001-1.001-0008 на тема:“Национален център по мехатроника и чисти технологии“;

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.

6. Мария Ленчева – НИС при СУ „Св. Климент Охридски“, счетоводител на проекта се събра на второ публично заседание.

На публичното заседание на комисията присъства Боян Димитров представител на участника „ЕКСЕЛОР ХОЛДИНГ ГРУП“ ЕООД. Представители на средствата за масово осведомяване не присъстваха.

Председателят на Комисията откри заседанието и в съответствие с разпоредбата на чл. 57, ал. 3 от ППЗОП, изр. последно, пристъпи към обявяване на резултатите от оценяването на офертите по показател „Степен на съответствие“ (СС) от комплексната оценка, отнасящи се да техническото предложение, след което Комисията пристъпи към отваряне на плика с надпис „Предлагани ценови параметри“ от офертите на допуснатите участници. Председателят на комисията оповести предлаганите от участниците цени, следвайки поредността на първоначално подадените опаковки с оферти, както следва:

№	Име на участника	Оферта с вх. №	ОП 1 - Ценово предложение в лв. без ДДС	ОП 2 - Ценово предложение в лв. без ДДС	ОП 3 - Ценово предложение в лв. без ДДС	ОП 4 - Ценово предложение в лв. без ДДС
1	„МЕТРОМ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД	72-00-58/ 10.01.2020 г.	не участва	не участва	99 680.00 лв.	не участва
2	„АСТЕЛ“ ЕООД	72-00-71/ 13.01.2020 г.	250 000.00 лв.	не участва	не участва	не участва
3	„ДАНС ФАРМА“ ЕООД	72-00-81/ 14.01.2020 г.	не участва	59 980.00 лв.	не участва	не участва
4	„ЕЛТА 90М“ ООД	72-00-90/ 14.01.2020 г.	не участва	не участва	99 500.00 лв.	59 800.00 лв.
5	„ЕКСЕЛОР ХОЛДИНГ ГРУП“ ЕООД	72-00-95/ 14.01.2020 г.	174 470.00 лв.	не участва	не участва	не участва

С извършване на описаните по-горе действия приключи публичната част от заседанието на комисията и председателят насрочи закрито заседание на 06.03.2020 г. от 14:00 ч. в техническия офис на проекта, на което да бъдат разгледани, оценени и класирани офертите на участниците.

IV. Комисията, в същия състав, продължи работата си по същество на закрити заседания на 06.03.2020 г. и 09.03.2020 г. от 14:00 ч., като извърши оценката на представените от участниците ценови предложения съгласно изискванията на Възложителя и избрания критерий за възлагане, посочен в документацията на Възложителя.

Комисията пристъпи към оценка на офертата на допуснатите участници, спазвайки следната процедурна последователност:

- Разглеждане на ценовите предложения и проверка за съответствие с изискванията на Възложителя за изготвянето им. На този етап комисията следва да провери дали ценовото предложение на допуснатия участник е подготвено и представено в съответствие с минимално поставените изисквания на Възложителя, посочени в документацията за участие.
- Оценка на техническото и ценовото предложение въз основа на икономически най-изгодната оферта, определена по критерия за възлагане оптимално съотношение качество /цена на основание чл. 70, ал. 2, т. 3 от ЗОП. На този етап комисията прилага обявената формула в методиката за оценка от документацията на Възложител.

1. Ценовото предложение за изпълнение на поръчката по обособена позиция 1 Атомно-силов микроскоп с приставка за нано-литография, съдържащо се в офертата на участника „АСТЕЛ“ ЕООД е изготвено по утвърдения за целите на процедурата образец и съответства на изискванията на Възложителя, заложи в документацията за участие. Предлаганата от участника **цена 250 000,00 лева без ДДС** е съобразена с обявената от Възложителя прогнозна стойност.

2. Ценовото предложение за изпълнение на поръчката по обособена позиция 1 Атомно-силов микроскоп с приставка за нано-литография, съдържащо се в офертата на участника „ЕКСЕЛОР ХОЛДИНГ ГРУП“ ЕООД е изготвено по утвърдения за целите на процедурата образец и съответства на изискванията на Възложителя, заложи в документацията за участие. Предлаганата от участника **цена 174 470,00 лева без ДДС** е съобразена с обявената от Възложителя прогнозна стойност.

3. Ценовото предложение за изпълнение на поръчката по обособена позиция 2 Тензиометър с пълен комплект допълнителни модули, съдържащо се в офертата на участника „ДАНС ФАРМА“ ЕООД е изготвено по утвърдения за целите на процедурата образец и съответства на изискванията на Възложителя, заложи в документацията за участие. Предлаганата от участника **цена 59 980,00 лева без ДДС** е съобразена с обявената от Възложителя прогнозна стойност.

4. Ценовото предложение за изпълнение на поръчката по обособена позиция 3 Потенциостат, съдържащо се в офертата на участника „МЕТРОМ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД е изготвено по утвърдения за целите на процедурата образец и съответства на изискванията на Възложителя, заложи в документацията за участие. Предлаганата от участника **цена 99 680,00 лева без ДДС** е съобразена с обявената от Възложителя прогнозна стойност.

5. Ценовото предложение за изпълнение на поръчката по обособена позиция 3 Потенциостат, съдържащо се в офертата на участника „ЕЛТА 90М“ ООД е изготвено по утвърдения за целите на процедурата образец и съответства на изискванията на Възложителя,

заложен в документацията за участие. Предлаганата от участника **цена 99 500,00 лева без ДДС** е съобразена с обявената от Възложителя прогнозна стойност.

6. Ценовото предложение за изпълнение на поръчката по обособена позиция 4 Диференциален сканиращ калориметър (ДСК), съдържащо се в офертата на участника „ЕЛТА 90М“ ООД е изготвено по утвърдения за целите на процедурата образец и съответства на изискванията на Възложителя, заложен в документацията за участие. Предлаганата от участника **цена 59 800,00 лева без ДДС** е съобразена с обявената от Възложителя прогнозна стойност.

Комисията приложи формулата за изчисляване на точките на показател **ЦП** – Цена, който се формира по следната формула:

$$\text{ЦП} = \text{ЦП}_{\text{мин.}} / \text{ЦП}_{\text{участник}} \times 30$$

От офертите се определя минималната предложена цена $\text{ЦП}_{\text{мин.}}$. Точките на участниците се изчисляват като съотношение между минималната предложена цена към цената на конкретния участник ($\text{ЦП}_{\text{участник}}$).

След извършената проверка и оценка на ценовите предложения на участниците, комисията пристъпи към прилагане на формулата посочена в документацията на Възложителя за изчисляване на **КОМПЛЕКСНАТА ОЦЕНКА (КО)**. Максимален брой точки за КО = 100. Комплексната оценка на офертите се формира по следната формула:

$$\text{КО} = \text{ЦП} + \text{СС}$$

ЦП – Цена – максимален брой точки 30 т.

СС - СТЕПЕН НА СЪОТВЕТСТВИЕ - максимален брой точки 70 т.

Комисията пристъпи към класиране на офертите по обособени в съответствие с обявените критерий за възлагане и методика за оценка на офертите, като определя комплексна оценка на офертата, както следва:

Обособена позиция 1 Атомно-силов микроскоп с приставка за нано-литография					
вх.№ на офертата	фирма	ЦП предложена цена		СС – степен на съответствие на техническите параметри	Общ брой точки
		лева	30 точки в КО	Мах 70 точки в КО	
72-00-71/ 13.01.2020 г.	„АСТЕЛ“ ЕООД	250 000,00 лв.	20,94	62	82,94



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

72-00-95/ 14.01.2020 г.	„ЕКСЕЛОР ХОЛДИНГ ГРУП“ ЕООД	174 470,00 лв.	30	47	77
----------------------------	-----------------------------------	----------------	----	----	----

Обособена позиция 2 Тензиометър с пълен комплект допълнителни модули

вх.№ на офертата	фирма	ЦП предложена цена		СС – степен на съответствие на техническите параметри	Общ брой точки
		лева	30 точки в КО	Мах 70 точки в КО	
72-00-81/ 14.01.2020 г.	„ДАНС ФАРМА“ ЕООД	59 980,00 лв.	30	56	86

Обособена позиция 3 Потенциостат

вх.№ на офертата	фирма	О1 предложена цена		О2 – степен на съответствие на техническите параметри	Общ брой точки
		лева	30 точки в КО	Мах 70 точки в КО	
72-00-58/ 10.01.2020 г.	„МЕТРОМ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД	99 680,00 лв.	29,95	55	84,95
72-00-90/ 14.01.2020 г.	„ЕЛТА 90М“ ООД	99 500,00 лв.	30	47	77

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Обособена позиция 4 Оптичен микрокриостат (охлаждане с течен азот, окомплектован с вакуумна и криогенна техника)

вх.№ на офертата	фирма	ЦП предложена цена		СС – степен на съответствие на техническите параметри	Общ брой точки
		лева	30 точки в КО	Мах 70 точки в КО	
72-00-90/ 14.01.2020 г.	„ЕЛТА 90М“ ООД	59 800,00 лв.	30	60	90

Въз основа на получените резултати на допуснатите до този етап участници, комисията предлага следното **КЛАСИРАНЕ**:

По обособена позиция 1 Атомно-силов микроскоп с приставка за нано-литография

Първо място - „АСТЕЛ“ ЕООД, с комплексна оценка 82,94 точки;

Второ място - „ЕКСЕЛОР ХОЛДИНГ ГРУП“ ЕООД, с комплексна оценка 77 точки.

По обособена позиция 2 Тензиометър с пълен комплект допълнителни модули

Първо място - „ДАНС ФАРМА“ ЕООД, с комплексна оценка 86 точки.

По обособена позиция 3 Потенциостат

Първо място - „МЕТРОМ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД, с комплексна оценка 84,95 точки;

Второ място - „ЕЛТА 90М“ ООД, с комплексна оценка 77 точки.

По обособена позиция 4 Диференциален сканиращ калориметър (ДСК)

Първо място - „ЕЛТА 90М“ ООД, с комплексна оценка 90 точки.

С оглед изложеното и въз основа на посоченото класиране, получено след прилагане на методиката за определяне на комплексната оценка на офертите, комисията реши да Ви предложи да бъдат сключени договори с класираните на първо място участници както следва:

По обособена позиция 1 Атомно-силов микроскоп с приставка за нано-литография с участника „АСТЕЛ“ ЕООД, с комплексна оценка 82,94 точки и предложена цена 250 000,00 лв. без ДДС.

По обособена позиция 2 Тензиометър с пълен комплект допълнителни модули с участника „ДАНС ФАРМА“ ЕООД, с комплексна оценка 86 точки и предложена цена 59 980,00 лв. без ДДС.

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

По обособена позиция 3 Потенциостат с участника „МЕТРОМ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД, с комплексна оценка 84,95 точки и предложена цена 99 680,00 лв. без ДДС.

По обособена позиция 4 Диференциален сканиращ калориметър (ДСК) с участника „ЕЛТА 90М“ ООД, с комплексна оценка 90 точки и предложена цена 59 800,00 лв. без ДДС.

На основание чл.60, ал.1 от ППЗОП, във връзка с чл.103, ал.3 от ЗОП, комисията състави настоящия доклад.

На основание чл.60, ал.3 от ППЗОП настоящия доклад се подписа от всички членове на комисията на 18.03.2020 г. и се предоставя на възложителя заедно с цялата документация, включително всички документи, изготвени в хода на работата на комисията.

Комисия в състав:

Председател: Доц. д-р Веселин Дончев – **на основание чл. 37 от ЗОП във вр. 33ЛД**

Членове:

Д-р Любен Михайлов – ... **на основание чл. 37 от ЗОП във вр. 33ЛД**

Гл. ас. Николай Зографов – **на основание чл. 37 от ЗОП във вр. 33ЛД**

Петър Станулов – **на основание чл. 37 от ЗОП във вр. 33ЛД**

Иван Иванов – **на основание чл. 37 от ЗОП във вр. 33ЛД**

Бистра Петрова – **на основание чл. 37 от ЗОП във вр. 33ЛД**

Мария Ленчева –

От документа са заличени лични данни на основание чл. 37 от ЗОП.

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.