



ПРОТОКОЛ 3

съставен на основание чл. 103, ал. 1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП), във вр. с чл. 57 и чл. 58 от Правилника за прилагане на Закона за обществените поръчки (ППЗОП)

На 29.11.2018 г. в 10:00 ч. в кабинет 20 на Ректората, комисия, назначена със Заповед № РД 40-184/ 08.11.2018 г. на Ректора на СУ „Св. Климент Охридски“ за разглеждане, оценка и класиране на подадени оферти за участие в открита процедура по ЗОП за възлагане на обществена поръчка с предмет ДОСТАВКА И ИНСТАЛИРАНЕ НА ДИАГНОСТИЧНА АПАРАТУРА, включваща три обособени позиции", както следва:

Обособена позиция № 1 Доставка на оптичен спектрометър с висока резолюция за детайлен анализ на спектъра на съставни компоненти на плазма в реално време;

Обособена позиция № 2 Доставка на газов анализатор на продукти от плазмено разлагане на метан при атмосферно налягане;

Обособена позиция № 3 Доставка на аргонов лазер с въздушно охлаждане, излъчващ в едночестотен режим три възможни лазерни линии – 515 nm, 488nm и 457nm и с минимална мощност на всяка една от линиите 8 mW., открита с Решение № РД 40-154 / 02.10.2018 г., с уникален номер на поръчката в РОП 00640-2018-0020;

в състав

Председател: Петър Станулов – началник отдел „Обществени поръчки“;

Членове:

1. доц. д-р Живко Кисъовски – преподавател във Физически факултет към Софийски университет „Св. Климент Охридски“, катедра „Радиофизика и електроника“;
2. Бистра Петрова – специалист в отдел „Обществени поръчки“;

ИЗВЪРШИ СЛЕДНОТО:

След обявени в съответствие с изискванията на чл. 57, ал. 3 от ППЗОП, чрез съобщение с изх. № 72-00-2155 от 26.11.2018 г. час и място на отваряне на пликове „Предлагани ценови параметри“ от офертите на допуснатите участници, комисията се събра на второ публично заседание. На публичното заседание не присъстваха представители на участниците в процедурата или техни упълномощени представители, нито представители на средствата за масово осведомяване или други лица.

Председателят на Комисията откри заседанието и запозна членовете ѝ с резултатите от оценяването на офертите по другите показатели.

Комисията пристъпи към отваряне на плика с надпис „Предлагани ценови параметри“ от офертите на допуснатите участници. Председателят на комисията оповести предлаганите от участниците цени, по обособени позиции следвайки поредността на първоначално подадените опаковки с оферти, както следва:

№	Име на участника	Оферта с вх. № по обособена позиция...	Ценово предложение в лева без ДДС
1	„АСТЕЛ“ ЕООД	72-00-2019/ 07.11.2018 г. по обособена позиция № 3	29 100,00 лв.

2	„АСТЕЛ“ ЕООД	72-00-2020/ 07.11.2018 г. по обособена позиция № 1	70 800,00 лв.
3	„Т.Е.А.М.“ ООД	72-00-2025/ 07.11.2018г. по обособена позиция № 2	39 950,00 лв.

С извършване на описаните по-горе действия приключи публичната част от заседанието на комисията и председателят насрочи закрито заседание в същия ден (29.11.2018 г.) от 14:00 ч. в стая № 20 в Ректората на СУ „Св. Климент Охридски“, на което да бъдат разгледани, оценени и класирани офертите на участниците.

Комисията, в същия състав продължи работата си по същество на закрито заседание на 29.11.2018 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 офертите на всеки един от участниците, 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 ценовите предложения на допуснатите участници са подготвени и представени 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 възложителя.

1. Ценовото предложение за изпълнение на поръчката по *обособена позиция 3 - Доставка на аргон лазер с въздушно охлаждане, излъчващ в едночестотен режим три възможни лазерни линии – 515 nm, 488nm и 457nm и с минимална мощност на всяка една от линиите 8 mW*, съдържащо се в офертата на участника „АСТЕЛ“ ЕООД е изготвено по утвърдения за целите на процедурата образец 3-3 и съответства на изискванията на възложителя, заложи в документацията за участие. Предлаганата от участника цена 29 100,00 лв. без ДДС е съобразена с обявената от възложителя прогнозна стойност.

Комисията пристъпи към прилагане на формулата за изчисляване на точките на по показател О1 – Цена. Ценовото предложение на участника „АСТЕЛ“ ЕООД по обособена позиция № 3 получава максимален брой точки - 30 т.

2. Ценовото предложение за изпълнение на поръчката по *обособена позиция 1 - Доставка на оптичен спектрометър с висока резолюция за детайлен анализ на спектъра на съставни компоненти на плазма в реално време*, съдържащо се в офертата на участника „АСТЕЛ“ ЕООД е изготвено по утвърдения за целите на процедурата образец 3-1 и съответства на изискванията на възложителя, заложи в документацията за участие. Предлаганата от участника цена 70 800,00 лв. без ДДС е съобразена с обявената от възложителя прогнозна стойност.

Комисията пристъпи към прилагане на формулата за изчисляване на точките на по показател О1 – Цена. Ценовото предложение на участника „АСТЕЛ“ ЕООД по обособена позиция № 1 получава максимален брой точки - 30 т.

3. Ценовото предложение за изпълнение на поръчката по *обособена позиция 2 - Доставка на газов анализатор на продукти от плазмено разлагане на метан при атмосферно налягане*, съдържащо се в офертата на участника „Т.Е.А.М.“ ООД е изготвено

по утвърдения за целите на процедурата образец 3-2 и съответства на изискванията на възложителя, заложен в документацията за участие. Предлаганата от участника цена 39 950,00 лв. без ДДС е съобразена с обявената от възложителя прогнозна стойност.

Комисията пристъпи към прилагане на формулата за изчисляване на точките на по показател О1 – Цена. Ценовото предложение на участника „Т.Е.А.М.“ ООД по обособена позиция № 2 получава максимален брой точки - 30 т.

След извършената проверка и оценка на ценовите предложения на участниците, комисията пристъпи към прилагане на формулата за изчисляване на **КОМПЛЕКСНАТА ОЦЕНКА** посочена в документацията на възложителя. Комплексната оценка за всеки участник се получава като сбор от оценките на **О1 (цена)** и **О2 (технически параметри)** на неговата оферта. Комплексната оценка се изчислява по следната формула:

$$КО = О1 + О2$$

Комплексната оценка (КО) може да бъде с максимална стойност **100 точки**.

Обособена позиция 3 - Доставка на аргонов лазер с въздушно охлаждане, излъчващ в едночестотен режим три възможни лазерни линии – 515 nm, 488nm и 457nm и с минимална мощност на всяка една от линиите 8 mW

вх.№ на офертата	фирма	О1 предложена цена		О2 – технически параметри	Общ брой точки
		лева	30 точки в КО	70 точки в КО	
72-00-2019/ 07.11.2018 г.	„АСТЕЛ“ ЕООД	29 100,00 лв.	30	53	83

Обособена позиция 1 - Доставка на оптичен спектрометър с висока резолюция за детайлен анализ на спектъра на съставни компоненти на плазма в реално време

вх.№ на офертата	фирма	О1 предложена цена		О2 – технически параметри	Общ брой точки
		лева	30 точки в КО	70 точки в КО	
72-00-2020/ 07.11.2018 г.	„АСТЕЛ“ ЕООД	70 800,00 лв.	30	38	68

Обособена позиция 2 - Доставка на газов анализатор на продукти от плазмено разлагане на метан при атмосферно налягане

вх.№ на офертата	фирма	О1 предложена цена		О2 – технически параметри	Общ брой точки
		лева	30 точки в КО	70 точки в КО	
72-00-2025/ 07.11.2018 г.	„Т.Е.А.М.“ ООД	39 950,00 лв.	30	52	82

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

по обособена позиция № 1 „- Доставка на оптичен спектрометър с висока резолюция за детайлен анализ на спектъра на съставни компоненти на плазма в реално време“:

Първо място - „АСТЕЛ” ЕООД, с комплексна оценка 68,00 точки;

по обособена позиция № 2 „Доставка на газов анализатор на продукти от плазмено разлагане на метан при атмосферно налягане“:

Първо място - „Т.Е.А.М.” ЕООД, с комплексна оценка 82,00 точки;

по обособена позиция № 3 „Доставка на аргонов лазер с въздушно охлаждане, излъчващ в едночестотен режим три възможни лазерни линии – 515 nm, 488nm и 457nm и с минимална мощност на всяка една от линиите 8 mW“:

Първо място - „АСТЕЛ” ЕООД, с комплексна оценка 83,00 точки;

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

по обособена позиция № 1 „- Доставка на оптичен спектрометър с висока резолюция за детайлен анализ на спектъра на съставни компоненти на плазма в реално време“:

Първо място - „АСТЕЛ” ЕООД

по обособена позиция № 2 „Доставка на газов анализатор на продукти от плазмено разлагане на метан при атмосферно налягане“:

Първо място - „Т.Е.А.М.” ЕООД

по обособена позиция № 3 „Доставка на аргонов лазер с въздушно охлаждане, излъчващ в едночестотен режим три възможни лазерни линии – 515 nm, 488nm и 457nm и с минимална мощност на всяка една от линиите 8 mW“:

Първо място - „АСТЕЛ” ЕООД

Настоящият протокол е съставен и подписан на 29.11.2018 г. от комисията за разглеждане, оценка и класиране на подадените оферти за участие в открита процедура с предмет: „ДОСТАВКА И ИНСТАЛИРАНЕ НА ДИАГНОСТИЧНА АПАРАТУРА, включваща три обособени позиции, финансирана от програма на ФЕТ на ЕК (Европейска комисия), с идентификационен номер при НИС N325, открита с Решение РД 40-154 от 02.10.2018 г. и с уникален номер на поръчката в РОП: 00640-2018-0020 и се предава на възложителя ведно с доклада за утвърждаване и вземане на решение.

чл.2 ЗЗЛД

Комисия в състав:

Петър Станулов

доц. д-р Живко Кисьовски

Бистра Петрова

От документа са заличени лични данни на основание чл. 2 от ЗЗЛД.