



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

ПРОТОКОЛ № 3

по чл. 103, ал. 3 от ЗОП

от работата на комисия, назначена със Заповед № РД-09-05 / 02 януари 2020 г. на Възложителя за разглеждане и оценка на офертите по обществена поръчка – открита процедура по чл. 18, ал. 1, т. 1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) с предмет: „Доставка, монтаж, въвеждане в експлоатация и гаранционна поддръжка на апаратура за изследване на фото-контролируеми сензори (високо-честотен Лок-Ин (Lock-In)) усилвател, преносим бърз осцилоскоп-дигитайзер и преносим високо-чувствителен оптически мини-спектрофотометър с гъвкаво оптично влакно) за нуждите на Института по Физика на Твърдото Тяло – БАН по Проект BG05M2OP001-1.001-0008 «Национален Център по мехатроника и чисти технологии», финансиран чрез Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020”, открита с Решение номер РД-09-102 от 21.11.2019 г. на Възложителя ИФТТ-БАН.

I. Резултати от отварянето и разглеждането на Ценовите оферти на участника

Информацията за отварянето на ценовите оферти беше публикувана на 20.01.2020 г. на Интернет страницата на Възложителя в ”Профил на купувача”, съгласно чл. 57, ал. 3 от Правилника за прилагане на ЗОП. Информация за датата, часът и мястото на отваряне на ценовите оферти беше изпратена и писмено на 20.01.2020 г. по електронна поща от председателя на комисията до единствения участник в процедурата и информацията беше получена от участника същият ден (потвърдено от участника на 20.01.2020 г. по електронна поща).

Отварянето на ценовите оферти беше публично и се състоя на 23.01.2020 г. (четвъртък) от 09:30 часа в Централна административна сграда на Института по физика на твърдото тяло, гр. София 1784, бул. Цариградско шосе“ № 72, етаж втори, зала 200. За отварянето на ценовите оферти нямаше представители нито на участника, нито на средствата за масово осведомяване.

Преди да започне отварянето на ценовите оферти, комисията обяви резултатите от оценяването на офертите по другите показатели, а именно по единственият Технически показател Т, както следва:

- Оценка на АСТЕЛ ЕООД по Показател Т „Технически и функционални възможности и гаранционна поддръжка” по обособена позиция № 1: 33.2 точки.
- Оценка на АСТЕЛ ЕООД по Показател Т „Технически и функционални възможности и гаранционна поддръжка” по обособена позиция № 2: 7.78 точки.
- Оценка на АСТЕЛ ЕООД по Показател Т „Технически и функционални възможности и гаранционна поддръжка” по обособена позиция № 3: 33.6 точки.

Комисията започна отварянето на ценовите оферти на допуснатия участник. Председателят на комисията обяви предлаганите от АСТЕЛ ЕООД цени, както следва:

1

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



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

- Предложена от АСТЕЛ ЕООД цена за Обособена позиция № 1: 78 000 лева без ДДС (Данък добавена стойност) и 93 600 лева с ДДС.
- Предложена от АСТЕЛ ЕООД цена за Обособена позиция № 2: 18 000 лева без ДДС и 21 600 лева с ДДС.
- Предложена от АСТЕЛ ЕООД цена за Обособена позиция № 3: 39 000 лева без ДДС и 46 800 лева с ДДС.

След оповестяването на ценовите предложения приключи публичната част от заседанието на комисията.

Комисията продължи своята работа при закрити врати с проверка на попълнените ценови оферти на участника за съответствие с изискванията на Възложителя. Комисията установи, че ценовите оферти на АСТЕЛ ЕООД и по трите обособени позиции отговарят на изискванията на Възложителя. Ценовите оферти са изготвени по образца на Възложителя и не съдържат грешки.

След това комисията извърши оценка на ценовите оферти на участника съгласно Методиката за оценка.

Единственият ценови показател съгласно Методиката за оценка е Показател С – цена на офертата, в лева без ДДС.

$C = C_{\text{мин}} / C_N$, където

$C_{\text{мин}}$ е предложената най-ниска цена за изпълнение на обществената поръчка по съответната обособена позиция от всички допуснати ценови оферти, предложени по същата обособена позиция;

C_N е предложената цена за изпълнение на оценявания (N-ти) участник по съответната обособена позиция.

Прилагайки тази формула за оценка, резултатите са както следва:

$C_{\text{АСТЕЛ ЕООД по Обособена позиция № 1}} = 78\,000 / 78\,000 = 1.$

$C_{\text{АСТЕЛ ЕООД по Обособена позиция № 2}} = 18\,000 / 18\,000 = 1.$

$C_{\text{АСТЕЛ ЕООД по Обособена позиция № 3}} = 39\,000 / 39\,000 = 1.$

След това комисията изчисли общата Комплексна оценка (КО) на участника по трите обособени позиции.

Съгласно Методиката за оценка $КО = (70 \times T) + (30 \times C)$, като

$T = (T_1 + T_2 + T_3 + \dots) / T_{\text{макс}}$

$C = C_{\text{мин}} / C_N$, където

T_1 ; T_2 ; T_3 и т.н., са броят точки, получени по позициите в менюто на всеки от суб-показателите, отговарящи на оценка, съгласно зададените суб-показатели за всяка от обособените позиции в обществената поръчка (Таблицы 1, 2 и 3 от Методиката за оценка);



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

$T_{\text{макс}}$ е сборът от цифрите, съответстващи на максималния брой точки, които са указани в Таблицы 1, 2 и 3 от Методиката за оценка за всеки от суб-показателите за техническите и функционални възможности на апаратурата, а също и за гаранционната ѝ поддръжка.

Тоест $T_{\text{макс}}$ за лот 1 е 390 точки, $T_{\text{макс}}$ за лот 2 е 180 точки и $T_{\text{макс}}$ за лот 3 е 200 точки.

$C_{\text{мин}}$ и C_N са обяснени по-горе.

Комплексна оценка (КО) на АСТЕЛ ЕООД е както следва:

КО АСТЕЛ ЕООД по Обособена позиция № 1 = $70 \times 185 / 390 + 30 \times 1 = 33.2 + 30 = 63.20$ точки.

КО АСТЕЛ ЕООД по Обособена позиция № 2 = $70 \times 20 / 180 + 30 \times 1 = 7.78 + 30 = 37.78$ точки.

КО АСТЕЛ ЕООД по Обособена позиция № 3 = $70 \times 96 / 200 + 30 \times 1 = 33.6 + 30 = 63.60$ точки.

С това работата на комисията на 23.01.2020 г. приключи.

II. Състав на комисията и подписи

1. Председател: инж. И (1) П (1) – експерт „Обществени поръчки“, Институт по физика на твърдото тяло 'Акад. Георги Наджаков' към Българска академия на науките (ИФТТ-БАН)	(2) заличен подпис
членове:	
2. доц. Г (1) Х (1) – ИФТТ-БАН;	(2) заличен подпис
3. А (1) М (1) – експерт „Обществени поръчки“ по проект BG05M2OP001-1.001-0008;	(2) заличен подпис
4. Г (1) А (1) – юриконсулт в ИФТТ-БАН;	(2) заличен подпис
5. Е (1) П (1) – гл. счетоводител, ИФТТ-БАН.	(2) заличен подпис

Няма особени мнения на членове на комисията.

Настоящият протокол се състави на 24.01.2020 г. на основание чл. 103, ал. 3 от ЗОП.

Заличени лични данни в Протокола, както следва: (1) Заличени част от имената на членовете на комисията за оценка на офертите; (2) Заличени подписи на членовете на комисията за оценка на офертите.

Данните по (1) и (2) са заличени на основание чл. 4, т. 1 от Регламент (ЕС) 2016/679 на Европейския парламент и на Съвета от 27 април 2016 година относно защитата на физическите лица във връзка с обработването на лични данни и относно свободното движение на такива данни и за отмяна на Директива 95/46/ЕО (Общ регламент относно защитата на данните).

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.