



ПРОТОКОЛ
№МТ- 5/2018
по процедура с реф. № 216/2017

На 02.03.2018г. от 11:00 часа, в открито заседание, в заседателна зала №2, комисия, назначена със Заповед №МТ-01-26/18.01.2018г. на Изпълнителния директор, в състав:

Председател: Красимира Георгиева – експерт търговия, отдел „Търговски”
Членове: 1. Димо Георгиев – инженер ж.п.транспорт, отдел „Ж.п.транспорт”
2. Иван Николаев – старши юрисконсулт, „Правна служба”

Пристъпи към отваряне на пликовете с надпис „Предлагани ценови параметри“ от офертите на допуснатите участници в публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Абонаментно сервизно обслужване и ремонт на електронни жп возни“ - реф. № 216/2017г. и обяви предлаганите цени по две обособени позиции от предмета на поръчката, както следва:

Обособена позиция №1 – „Абонаментно сервизно обслужване и ремонт на стационарни електронни жп возни“.

Участник	„Либра Инженеринг“ ООД, град София
Ценови параметри	Цени:
Ц сер. обслужване = обща стойност на месечната абонаментна сервизна такса (за 1 месец) за 3 броя електронни жп возни и 2 броя системи за индикация на скоростта на влакове през зоната на измерване, лв без ДДС	1 810
Ц рез. части = общата стойност на резервни части за единица мярка (брой), лв без ДДС	121 050

Обособена позиция №2 – „Абонаментно сервизно обслужване и ремонт на мобилна електронна жп возна“.

Участник	„Есит“ ООД, град Бургас
Ценови параметри	Цени:
Месечна абонаментна сервизна такса за електронна жп возна тип EVO TRAPPER (1 брой), лв без ДДС	540
Ц рез. части = общата стойност на резервни части за единица мярка (брой), лв без ДДС	2 300

На публичното заседание на комисията не присъстваха участниците в процедурата или техни упълномощени представители.

С това приключи публичната част от работата на комисията.

На закрито заседание комисията пристъпи към разглеждане, оценка и класиране на офертите, съгласно т.1.5 от документацията за участие.

РЕЗУЛТАТИ ОТ РАБОТАТА НА КОМИСИЯТА:

I. На закрито заседание комисията разгледа и провери ценовите оферти на участниците.

✓ При разглеждане на офертата на „Либра Инженеринг“ ООД, град София по Обособена позиция №1 – „Абонаментно сервизно обслужване и ремонт на стационарни електронни жп везни“ комисията установи, че ценовото предложение на участника е изготвено съгласно изискванията на документацията за участие и съдържа всички изискуеми данни.

✓ При разглеждане на офертата на „Есит“ ООД, град Бургас по Обособена позиция №2 – „Абонаментно сервизно обслужване и ремонт на мобилна електронна жп везна“ комисията установи, че ценовото предложение на участника е изготвено съгласно изискванията на документацията за участие и съдържа всички изискуеми данни.

II. Списък на участниците, предложени за отстраняване от процедурата, и мотивите за отстраняването им:

2.1. Обособена позиция №1 – „Абонаментно сервизно обслужване и ремонт на стационарни електронни жп везни“.

Няма такива участници.

2.2. Обособена позиция №2 – „Абонаментно сервизно обслужване и ремонт на мобилна електронна жп везна“.

Няма такива участници.

III. Резултати от разглеждането и оценяването на допуснатите оферти.

3.1. Обособена позиция №1 – „Абонаментно сервизно обслужване и ремонт на стационарни електронни жп везни“.

Кратко описание на предложението на участника „Либра Инженеринг“ ООД, град София:

№	Наименование	Количество, брой съоръжения	Месечна абонаментна сервизна такса (ед. цена за 1 брой съоръжение) в лева без ДДС	Обща стойност на месечната абонаментна сервизна такса за количеството съоръжения, в лева без ДДС
1	Абонаментно сервизно обслужване и ремонт на електронна жп везна модел 7260 на „Mettler Toledo“ в р-к „Трояново-1“	2	550	1 100
2	Абонаментно сервизно обслужване и ремонт на електронна жп везна модел 9200 на „Cronos Richardson“ в р-к „Трояново-север“	1	550	550
3	Абонаментно сервизно обслужване и ремонт на система за измерване и индикация на скоростта на влакове през зоната на измерване на електронна жп везна в р-к „Трояново-1“	2	80	160
Ц сер. обслужване = обща стойност на МЕСЕЧНАТА АБОНАМЕНТНА СЕРВИЗНА ТАКСА (за 1 месец) за 3 броя електронни жп везни и 2 броя системи за индикация на скоростта на влакове през зоната на измерване				1 810

Ц рез. части = общата стойност на резервни части за единица мярка (брой), предвидени в техническата спецификация, за Железопътна везна модел 7260 на Mettler-Toledo и за Железопътна везна модел 9200 на Chronos Richardson 9200 в размер на 121 050 лева без ДДС.

Оценяване на офертата на участника „Либра Инженеринг“ ООД, град София:

Критерий за оценка на офертите: икономически най-изгодна оферта въз основа на най-ниската цена, изразена чрез обща стойност (Ц обща класиране), по следната формула:

За обособена позиция №1:

Ц обща класиране = $0,80 * \text{Ц сер. обслужване} + 0,20 * \text{Ц рез. части}$, където:

- ✓ **Ц сер. обслужване** е цена за сервизно обслужване, формирана от общата стойност на месечните абонаментни сервизни такси на 3-те броя електронни жп везни и 2-та броя системи за индикация на скоростта на влакове през зоната на измерване.
- ✓ **Ц рез. части** е общата стойност на предвидените резервни части в техническата спецификация на поръчката по обособена позиция №1 за единица мярка (брой), влагани при необходимост, при изпълнение на поръчката.

Калкулираната обща стойност - **Ц обща класиране** е само за целите на оценяването на офертите.

Ц обща класиране „Либра Инженеринг“ ООД = $0,80 * 1\,810 + 0,20 * 121\,050 = 1\,448 + 24\,210 = 25\,658$

Комисията не извърши проверка по Обособена позиция №1 за наличие на необичайно благоприятна оферта по реда на чл.72 от ЗОП, поради наличието само на една оферта, която подлежи на оценка.

3.2. Обособена позиция №2 – „Абонаментно сервизно обслужване и ремонт на мобилна електронна жп везна“.

Кратко описание на предложението на участника „Есит“ ООД, град Бургас:

№	Наименование	Количество, брой съоръжения	Месечна абонаментна сервизна такса за електронна жп везна тип EVO TRAPPER (1 брой) в лева без ДДС
1	Абонаментно сервизно обслужване и ремонт на електронна жп везна тип EVO TRAPPER в р-к „Трояново-1“	1	540

Ц рез. части = общата стойност на резервни части за единица мярка (брой), предвидени в техническата спецификация, за Железопътна везна тип EVO TRAPPER в размер на 2 300 лева без ДДС.

Оценяване на офертата на участника „Есит“ ООД, град Бургас:

Критерий за оценка на офертите: икономически най-изгодна оферта въз основа на най-ниската цена, изразена чрез обща стойност (Ц обща класиране), по следната формула:

За обособена позиция №2:

Ц обща класиране = $0,80 * \text{Ц сер. обслужване} + 0,20 * \text{Ц рез. части}$, където:

- ✓ **Ц сер. обслужване** е цената за сервизно обслужване - месечната абонаментна сервизна такса за 1 брой електронна жп везна EVO TRAPPER.
- ✓ **Ц рез. части** е общата стойност на предвидените резервни части в техническата спецификация на поръчката по обособена позиция №2 за единица мярка (брой), влагани при необходимост, при изпълнение на поръчката.

Калкулираната обща стойност - **Ц** обща класиране е само за целите на оценяването на офертите.

Ц обща класиране „Есит“ ООД = $0,80 \cdot 540 + 0,20 \cdot 2\,300 = 432 + 460 = 892$

Комисията не извърши проверка по Обособена позиция №2 за наличие на необичайно благоприятна оферта по реда на чл.72 от ЗОП, поради наличието само на една оферта, която подлежи на оценка.

IV. Класиране на участниците, чиито оферти са допуснати до разглеждане и оценяване:

4.1. Обособена позиция №1 – „Абонаментно сервизно обслужване и ремонт на стационарни електронни жп везни“.

Първо място: „Либра Инженеринг“ ООД, град София

4.2. Обособена позиция №2 – „Абонаментно сервизно обслужване и ремонт на мобилна електронна жп везна“.

Първо място: „Есит“ ООД, град Бургас

Класирането е извършено съгласно т.1.5 на документацията за участие.

Класирането е извършено по обособени позиции.

На първо място по съответната обособена позиция от предмета на поръчката е класиран участникът с най-ниска цена, изразена чрез обща стойност (**Ц** обща класиране).

Критерий за оценка на офертите е икономически най-изгодна оферта въз основа на най-ниска цена, изразена чрез обща стойност (**Ц** обща класиране), по следната формула: **Ц обща класиране** = $0,80 \cdot \text{Ц сер. обслужване} + 0,20 \cdot \text{Ц рез. части}$, съгласно точка 1.5-1.5.1 за Обособена позиция №1 и точка 1.5-1.5.2 за Обособена позиция №2 на документацията за участие.

Мотиви: Предложенията на класираните участници по Обособена позиция №1 и Обособена позиция №2 отговарят на предварително обявените от Възложителя условия. Техническите оферти на участниците съответстват на техническите изисквания в документацията за участие.

V. Комисията приключи работа на: 02.03.2018г.

Комисия:

Председател:/Красимира Георгиева/

Членове: 1. /Димо Георгиев/

2. Иван Николаев/