



ПРОТОКОЛ

№8 по поръчка с реф.№57/2017

На 05.12.2017г. от 10.30 часа се събра за открито заседание в заседателна зала №2, комисия, назначена със Заповед № МТ-01-431/01.08.2017г., в състав:

Председател: Росица Димитрова – експерт-търговия, отдел „Търговски”

Членове: 1. Николай Петков – инженер – механик, отдел „Механооборудване“
2. Стефан Желев – Старши юрисконсулт, „Правна служба”

На публичното заседание на комисията присъстваха:

- Петко Василев – упълномощен представител на обединение „Ремонти - 2018”
- Иван Русенов – упълномощен представител на обединение „Ремонти - 2018”
- Христо Качаров – упълномощен представител на „Металик“ АД
- Цвета Сыйкова – упълномощен представител на „Металик“ АД

Комисията пристъпи към отваряне на пликовете с надпис „Предлагани ценови параметри“ от ~~офертите на допуснатият участник в откритата процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Извършване на ремонти на тежкото минно оборудване“~~ - реф.№57/2017г. и обяви предлаганите цени за:

обособена позиция №1: Ремонт на роторни багери Rs 2000 и роторни багери Rs 4000

№	Участник	Предложена цена за изпълнение (средна цена за труда за пълен ремонт на 1 машина) - лв без ДДС
1.	обединение „Ремонти 2018” – гр.София	1 155 640.00

обособена позиция №2: Ремонт на роторни багери Rs 1200, роторен багери Rs 1300, роторни багери Rs 470 и роторен багери K 400

№	Участник	Предложена цена за изпълнение (средна цена за труда за пълен ремонт на 1 машина) - лв без ДДС
1.	обединение „Ремонти 2018” – гр.София	502 954.00

обособена позиция №3: Ремонт на кофовеверижни багери Rs 710, насипообразовател As 12 500 и гумено лентов транспортър /ГТЛ/ 2250

№	Участник	Предложена цена за изпълнение (средна цена за труда за пълен ремонт на 1 машина) - лв без ДДС
1.	обединение „Ремонти 2018” – гр.София	454 308.00

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 допуснатия участник. Ценовите предложения на участника за обособени позиции №1, №2 и №3 на поръчката са изготвени съгласно изискванията на документацията за участие и съдържат всички изискуеми данни.

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

III. Резултати от разглеждането и оценяването на допуснатите оферти. Кратко описание на предложенията на участниците:

За обособена позиция №1: Ремонт на роторни багери Rs 2000 (13 броя) и роторни багери Rs 4000 (1 брой)

№	Участник	Предложена цена за изпълнение (средна цена за труда за пълен ремонт на 1 машина) - лв без ДДС
1.	обединение „Ремонти 2018” – гр.София	1 155 640.00

* съгласно 1.5 от документацията за участие, цената за изпълнение на обособената позиция №1 на поръчката /в лв без ДДС/ е изразена чрез средна цена за труда за пълен ремонт на 1 (една) машина по съответната позиция, изчислена по следната формула:

$$\text{Цена обособена позиция 1} = (13 \times \text{Цена Rs 2000} + \text{Цена Rs 4000}) / 14, \text{ където:}$$

$$\text{Цена Rs 2000} = (\sum \text{човечески часове от СРО за Rs 2000}) \times \text{Стойност на човечески час}$$

$$\text{и Цена Rs 4000} = (\sum \text{човечески часове от СРО за Rs 4000}) \times \text{Стойност на човечески час}$$

Предложената цена за изпълнението на позиция №1 е изчислена по посочената по-горе формула, при следните предлагани от участника часови ставки и брой ремонти часове:

- часова ставка за извършване на ремонт на роторен багер Rs 2000 – 35.00 лв/час без ДДС
- общ брой необходими часове за ремонт, съгласно предоставения от Възложителя Списък с ремонтните операции за роторен багер Rs 2000 – 33 834.00 ч.ч.
- часова ставка за извършване на ремонт на роторен багер Rs 4000 - 35.00 лв/час без ДДС
- общ брой необходими часове за ремонт, съгласно предоставения от Възложителя Списък с ремонтните операции за роторен багер Rs 4000 – 22 414 ч.ч.

Комисията не извърши проверка за наличие на необичайно благоприятна оферта по реда на чл.72 от ЗОП, поради наличието на една допусната оферта за участие в обособената позиция №1.

За обособена позиция №2: Ремонт на роторни багери Rs 1200 (10 броя), роторен багери Rs 1300 (1 брой), роторни багери Rs 470 (2 броя) и роторен багери K 400 (1 брой)

№	Участник	Предложена цена за изпълнение (средна цена за труда за пълен ремонт на 1 машина) - лв без ДДС
1.	обединение „Ремонти 2018” – гр.София	502 954.00

* съгласно 1.5 от документацията за участие, цената за изпълнение на обособената позиция №2 на поръчката /в лв без ДДС/ е изразена чрез средна цена за труда за пълен ремонт на 1 (една) машина по съответната позиция, изчислена по следната формула:

$$\text{Цена обособена позиция 2} = (2 \times \text{Цена Rs 470} + 10 \times \text{Цена Rs 1200} + \text{Цена Rs 1300} + \text{Цена K 400}) / 14, \text{ където:}$$

$$\text{Цена Rs 470} = (\sum \text{човечески часове от СРО за Rs 470}) \times \text{Стойност на човечески час}$$

$$\text{Цена Rs 1200} = (\sum \text{човечески часове от СРО за Rs 1200}) \times \text{Стойност на човечески час}$$

$$\text{Цена Rs 1300} = (\sum \text{човечески часове от СРО за Rs 1300}) \times \text{Стойност на човечески час}$$

$$\text{Цена К 400} = (\sum \text{човекочасове от СРО за К 400}) \times \text{Стойност на човекочас}$$

Предложената цена за изпълнението на позиция №2 е изчислена по посочената по-горе формула, при следните предлагани от участника часови ставки и брой ремонти часове:

- **часова ставка** за извършване на ремонт на **роторен багер Rs 1200 – 35.00 лв/час без ДДС**
- общ брой необходими часове за ремонт, съгласно предоставения от Възложителя Списък с ремонтните операции за роторен багер Rs 1200 – 16 180 ч.ч.
- **часова ставка** за извършване на ремонт на **роторен багер Rs 1300 - 35.00 лв/час без ДДС**
- общ брой необходими часове за ремонт, съгласно предоставения от Възложителя Списък с ремонтните операции за роторен багер Rs 1300 – 13 936 ч.ч.
- **часова ставка** за извършване на ремонт на **роторен багер Rs 470 - 34.00 лв/час без ДДС**
- общ брой необходими часове за ремонт, съгласно предоставения от Възложителя Списък с ремонтните операции за роторен багер Rs 470 – 9 844 ч.ч.
- **часова ставка** за извършване на ремонт на **роторен багер К 400 - 34.00 лв/час без ДДС**
- общ брой необходими часове за ремонт, съгласно предоставения от Възложителя Списък с ремонтните операции за роторен багер К 400 – 6 506 ч.ч.

Комисията не извърши проверка за наличие на необичайно благоприятна оферта по реда на чл.72 от ЗОП, поради наличието на една допусната оферти за участие в обос.позиция №2.

За обособена позиция №3: Ремонт на кофовеверижни багери Rs 710 (6 броя), насипообразовател As 12 500 (2 броя) и гумено лентов транспортър /ГТЛ/ 2250 (2 броя)

№	Участник	Предложена цена за изпълнение (средна цена за труда за пълен ремонт на 1 машина) - лв без ДДС
1.	обединение „Ремонти 2018” – гр.София	454 308.00

* съгласно 1.5 от документацията за участие, цената за изпълнение на обос.позиция №3 на поръчката /в лв без ДДС/ е изразена чрез средна цена за труда за пълен ремонт на 1 (една) машина по съответната позиция, изчислена по следната формула:

$$\text{Цена обособена позиция 3} = (6 \times \text{Цена Rs 710} + 2 \times \text{Цена As 12500} + 2 \times \text{Цена ГТЛ 2250}) / 10, \text{ където:}$$

$$\text{Цена Rs 710} = (\sum \text{човекочасове от СРО за Rs 710}) \times \text{Стойност на човекочас}$$

$$\text{Цена As 12500} = (\sum \text{човекочасове от СРО за As 12500}) \times \text{Стойност на човекочас}$$

$$\text{Цена ГТЛ 2250} = (\sum \text{човекочасове от СРО за ГТЛ 2250}) \times \text{Стойност на човекочас}$$

Предложената цена за изпълнението на позиция №3 е изчислена по посочената по-горе формула, при следните предлагани от участника часови ставки и брой ремонти часове:

- **часова ставка** за извършване на ремонт на **кофовеверижен багер Rs 710 – 34.00 лв/час без ДДС**
- общ брой необходими часове за ремонт, съгласно предоставения от Възложителя Списък с ремонтните операции за кофовеверижен багер Rs 710 – 14 631 ч.ч.
- **часова ставка** за извършване на ремонт на **насипообразовател As 12500 – 34.00 лв/час без ДДС**
- общ брой необходими часове за ремонт, съгласно предоставения от Възложителя Списък с ремонтните операции за насипообразовател As 12500 – 16 232 ч.ч.
- **часова ставка** за извършване на ремонт на **гумено-лентов транспортър /ГТЛ/ 2250 – 34.00 лв/час без ДДС**
- общ брой необходими часове за ремонт, съгласно предоставения от Възложителя Списък с ремонтните операции за гумено-лентов транспортър /ГТЛ/ 2250 – 6 685 ч.ч.

Комисията не извърши проверка за наличие на необичайно благоприятна оферта по реда на чл.72 от ЗОП, поради наличието на една допусната оферти за участие в обос.позиция №3.

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

За обособена позиция №1: Ремонт на роторни багери Rs 2000 (13 броя) и роторни багери Rs 4000 (1 брой)

Първо място: обединение „Ремонти 2018” – гр.София

с участници: „Енергоремонт холдинг“ АД – гр.София
и „Минстрой холдинг“ АД – гр.София

За обособена позиция №2: Ремонт на роторни багери Rs 1200 (10 броя), роторен багери Rs 1300 (1 брой), роторни багери Rs 470 (2 броя) и роторен багери К 400 (1 брой)

Първо място: обединение „Ремонти 2018” – гр.София

с участници: „Енергоремонт холдинг“ АД – гр.София
и „Минстрой холдинг“ АД – гр.София

За обособена позиция №3: Ремонт на кофовеверижни багери Rs 710 (6 броя), насипообразовател As 12 500 (2 броя) и гумено лентов транспортър /ГТЛ/ 2250 (2 броя)

Първо място: обединение „Ремонти 2018” – гр.София

с участници: „Енергоремонт холдинг“ АД – гр.София
и „Минстрой холдинг“ АД – гр.София

Класирането е извършено съгласно т.1.5 от документацията за участие, по позиции. Критерий за оценка на офертите е икономически най-изгодна оферта въз основа на най-ниската цена за изпълнение на съответната позиция в лв без ДДС, изразена чрез средна цена за труда за пълнен ремонт на 1 (една) машина по съответната позиция, изчислена по следните формули:

За обос.поз.№1: Цена обособена позиция 1 = $(13 \times \text{Цена Rs 2000} + \text{Цена Rs 4000}) / 14$, където:

$\text{Цена Rs 2000} = (\sum \text{човекочасове от СРО за Rs 2000}) \times \text{Стойност на човекочас}$

и $\text{Цена Rs 4000} = (\sum \text{човекочасове от СРО за Rs 4000}) \times \text{Стойност на човекочас}$

За обос.поз.№2:

Цена обособена позиция 2 = $(2 \times \text{Цена Rs 470} + 10 \times \text{Цена Rs 1200} + \text{Цена Rs 1300} + \text{Цена К 400}) / 14$, където:

$\text{Цена Rs 470} = (\sum \text{човекочасове от СРО за Rs 470}) \times \text{Стойност на човекочас}$

$\text{Цена Rs 1200} = (\sum \text{човекочасове от СРО за Rs 1200}) \times \text{Стойност на човекочас}$

$\text{Цена Rs 1300} = (\sum \text{човекочасове от СРО за Rs 1300}) \times \text{Стойност на човекочас}$

$\text{Цена К 400} = (\sum \text{човекочасове от СРО за К 400}) \times \text{Стойност на човекочас}$

За обос.поз.№3:

Цена обособена позиция 3 = $(6 \times \text{Цена Rs 710} + 2 \times \text{Цена As 12500} + 2 \times \text{Цена ГТЛ 2250}) / 10$, където:

$\text{Цена Rs 710} = (\sum \text{човекочасове от СРО за Rs 710}) \times \text{Стойност на човекочас}$

$\text{Цена As 12500} = (\sum \text{човекочасове от СРО за As 12500}) \times \text{Стойност на човекочас}$

$\text{Цена ГТЛ 2250} = (\sum \text{човекочасове от СРО за ГТЛ 2250}) \times \text{Стойност на човекочас}$

Мотиви: Предложенията на класирания участник отговарят на предварително обявените от Възложителя условия. Представени са всички изискуеми документи от Възложителя. Техническите оферти на участника съответстват на техническите изисквания в документацията и предложените цени за изпълнение на всички позиции на поръчката запазват в максимална степен интересите на дружеството.

Дата на приключване работата на комисията: 05.12 2017г.

Комисия:

Председател:/Росица Димитрова/

Членове: 1. /Николай Петков/

2. /Стефан Желев/