



## **ПРОТОКОЛ**

**№ МТ 05/2015**

**В изпълнение на Заповед № МТ-01-208/08.05.2015 г. на Изпълнителния директор, на закрито заседание в зала №2, комисия в състав:**

**Председател:**

**Виолета Тотева - Експерт търговия, отдел „Търговски”**

**Членове:**

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| 1) инж. Павел Карачолов | - Ръководител отдел "Геоложки"                              |
| 2) инж. Петър Банов     | - Инж.минен-технолог, отдел "Производствено - технологичен" |
| 3) инж. Иван Иванов     | - Инж. автоматизация, звено „Автоматизация"                 |
| 4) инж. Веселин Василев | - Главен инж. ел. обзавеждане, отдел "Електрооборудване"    |
| 5) инж. Николай Динев   | - Инженер конструктор, отдел "Механооборудване"             |
| 6) инж. Янислав Дичков  | - Администратор КС, отдел „Информационни технологии"        |
| 7) инж. Петко Петков    | - Инж. инвест. контрол част ЕЛ и А, отдел „Инвестиции"      |
| 8) Снежана Варелова     | - Юрисконсулт, „Правна служба"                              |

**Извърши следното:**

1. Разгледа представеното от Обединение „Пробовземане 2015", гр. София разяснение на заявените данни в предложението му за изпълнение на поръчката в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „**Проектиране, изграждане и въвеждане в експлоатация на местима пробовземача система за вземане на проби от два ВГТЛ по направление ТЕЦ „Марица-изток – 2” – реф. № 163/2014 г. – ЗОП** и установи съответствието на предложението за изпълнение на поръчката с изискванията на възложителя.
2. Оцени показателите, различни от цената, съгласно методиката за оценка
3. Определи участниците, които да бъдат допуснати до отваряне на плика с предлаганата цена.

### **РЕЗУЛТАТИ ОТ РАБОТАТА НА КОМИСИЯТА**

1. Резултати от разглеждането на представеното от Обединение „Пробовземане 2015", гр. София разяснение на заявените данни в предложението на участника за изпълнение на поръчката и установяване на съответствието на предложението за изпълнение на поръчката с изискванията на възложителя.

На основание чл.68, ал.11, т.2 буква „а“ от ЗОП и решение по т.3 от Протокол № МТ 04/2015 на комисията, до участника Обединение „Пробовземане 2015", гр. София е изпратено Писмо изх. № МТ – 04 – 2396/24.07.2015 г., с искане за представяне на разяснение на заявените данни

в предложението за изпълнение на поръчката. Писмото е изпратено по факс на 24.07.2015 г., в 13:41 часа. Краен срок за получаване на разяснението – 15:00 часа на 31.07.2015 г.

Комисията иска участника Обединение „Пробовземане 2015”, гр. София да разясни, следните заявени данни:

- какво има предвид под кафяви въглища;
- да посочи модела на проходимата везна, защото от заявените от него данни не става ясно дали везната има антивибрационна защита;
- да посочи модел на UPS, защото от заявените данни комисията не може да прецени дали предложения от участника UPS отговаря на изискването на възложителя.

Преди изтичане на крайния срок, участникът Обединение „Пробовземане 2015”, гр. София е депозирал в регистратурата на отдел „Търговски“ запечатан плик с вх. № 724/31.07.2015 г., 12:30 часа. Комисията отвори плика с представеното разяснение от Обединение „Пробовземане 2015”, гр. София и установи, че то съдържа писмо изх. № 1507-006/31.07.2015 г., подписано от управителя инж. Стоян Джевизов и приложение №1 и №2 към него.

Участникът Обединение „Пробовземане 2015”, гр. София потвърждава, че съоръженията в неговата оферта са оразмерени при материал лигнитни въглища от Източномаришкия басейн, съответно с техните основни параметри – влага в материала, едрина и др. Термина „кафяви въглища“ да се чете „лигнитни въглища“. Оферираната везна е модел IT2000M на фирма SysTec, Германия. Товарната платформа стъпва върху носеща конструкция чрез четири измервателни опори, които завършват с гумени демпфери, които неутрализират голяма част от вибрациите. Модела на UPS е GXT4 1500VA на фирма Liebert. Той се отличава с широк обхват на входното напрежение – от 115 до 280 VA, в зависимост от изходящото натоварване.

Комисията приема направеното разяснение на заявените данни и счита, че предложението за изпълнение на поръчката отговаря на обявените от възложителя изискванията.

Кратко описание на техническата оферта на Обединение „Пробовземане 2015”, гр. София.

Изисквания на възложителя	Предложено от участника
Проектното решение за изграждане на пробовземача система в идейна фаза	Представен идеен проект, съгласно изискванията на възложителя в документацията за участие
Гаранционен срок за СМР – не по-малко от 60 месеца	60 месеца
Гаранционен срок за доставените съоръжения – 24 месеца, считано от датата на пускане на съоръжението в работа	24 месеца
Документи, доказващи възможности за гаранционен и извънгаранционен сервиз	Договор за наем на сервизна база в гр. София Договор за наем на сервизна база в гр. Раднево Списък на сервизна техника Списък на сервизните специалисти Декларация от „Енергоремонт Холдинг“ АД и документи доказващи притежаване на сервизна база в гр. Раднево Договор, съгласно чл.51а от ЗОП между „Енергоремонт Холдинг“ АД и „Енергоремонт Раднево“ ЕООД, придружен от списък на оборудване и списък на персонал. Договор, съгласно чл.51а от ЗОП между „Енергоремонт Холдинг“ АД и „Вито 95“ ООД
Време за реакция, след получаване на съобщение за технически проблем, или аварийно спиране: не повече от 6 часа	До 6 часа

Изисквания на възложителя	Предложено от участника
Срок за отстраняване на констатиран дефект – 48 часа от получаване на рекламация	48 часа от получаване на рекламация
Срок за изпълнение: 13 месеца след датата на превеждане на аванса	13 месеца след датата на превеждане на аванса
Обучение на персонала за работа и техническо обслужване на пробовземашката система: част ел., механична, автоматизация	Предвидено е Обучение на персонала за работа и техническо обслужване на пробовземашката система: част ел., механична, автоматизация и разходите за него са включени в ценовото предложение
Списък на резервните части минимум 10% от вложените в системата ел. части, но не по-малко от 1 бройка	Списък на резервни ел. части за 2 годишната експлоатация на съоръжението
Списък по ел. и механична част на бързо износващи се части, двигатели, мотор-редуктори, валове, зъби, чистачи на мелниците, комутационна апаратура, датчици, електронни елементи и др. необходими за 2-годишна и за многогодишна експлоатация на съоръжението (без цени)	Списък на бързо износващи се части, двигатели, мотор-редуктори, комутационна апаратура, датчици, електронни елементи и др., необходими за 2-годишната експлоатация на съоръжението
Производствена листа на вложените в системата материали и съоръжения (в оригинал и преведена на български) на производителя на оферирания машини и съоръжения за изграждане на пробовземашката система с посочени технически характеристики, параметри, размери, производителност	Потвърждение за доставка на машини и съоръжения от Siebtechnik ГмбХ и Декларация за изпълнение на дейности – доставка на оборудване от „Енергоремонт Раднево“ ЕООД. В документите са изброени и описани всички основни машини и съоръжения необходими за изграждането на пробовземашката система.

## 2. Оценка на показателите, различни от цената, съобразно методиката за оценка

Комисията оцени предложените от участника показатели различни от цената по обявената от възложителя методика за оценка, както следва:

№	Показатели за оценка	Макс. точки	Оценка на комисията, бр. точки	Мотиви на комисията за направената оценка и присъдения брой точки
1	Предложената концепция за процеса на изграждане на пробовземашката система и мерки за намаляване на риска за Възложителя. Оценката се прави въз основа на офериранията предложение на Изпълнителя по отношение на предложената от него цялостна организация на работата, взаимодействието между отделните екипи, изпълняващи проекта и	10	10	Изпълнителя е обединение между партньорите: „Актемиум БЕА Балкан“ ЕООД, град София и „Енергоремонт – Холдинг“ АД, град София. В графика за изпълнение, идейния проект и организацията за изпълнение на СМР, участникът е описал изчерпателно цялостната организация на процеса по изпълнение на договора. Участникът е представил е всички изисквани от възложителя официални декларации и договори регламентиращи точно и еднозначно отговорностите и е описал изчерпателно взаимодействието между партньорите. Представени са договори на наем на сервиз, договор за ползване на ресурси и др. документи доказващи техническата им безопасност на партньорите за изпълнение на

№	Показатели за оценка	Макс. точки	Оценка на комисията, бр. точки	Мотиви на комисията за направената оценка и присъдения брой точки
	конкретизиране на отговорностите на всеки от тях. Предложените мерки за намаляване на риска за Възложителя при изграждането на пробовземашата система, както и поемане на временния риск от Изпълнителя			поетите ангажименти. От Системата за оценка на риска, процедурите за идентифициране и оценка на риска в предложението си, участникът изчерпателно е оценил възможните рискове, определил е начините за предотвратяването и управлението на рисковете или за тяхното минимизиране. Посочени са единствено мерки, които имат конкретно отношение към предмета на настоящия договор
2	<b>Техническо предложение за оферирани машини и съоръжения.</b> Взема се предвид техническо предложение за следните оферирани машини: 1. Лентови везни с тензодатчици – 2 бр. 2. Чукови пробовземачи – 2 бр. 3. Дувалцова мелница тип 150/30 – 2 бр. 4. Чукови делители – 2 бр. 5. Дувалцова мелница с кофачен делител, тип 30/10 – 2 бр. 6. Електронна техническа везна – 1 бр.	20	1	Не са представени документи, съгласувателни писма и др за Електронна техническа везна – 1 бр. Не е посочен броя на Лентовите везни с тензодатчици.
3	<b>Технологията на изграждане на пробовземашата система.</b> Оценява се идейния проект с оглед възможността за лесен демонтаж и монтаж на отделните възли и агрегати на системата, с оглед изместването ѝ	10	10	Идейният проект на участника, включва решение за монтаж и демонтаж с конкретно посочване на необходимата техника и конкретно посочване на брой и квалификация на специалистите, които ще са необходими. (стр. 22-23 от идейния проект)

Участникът получава 21 точки при оценка на техническото му предложение.

**3. Списък на участниците и техническите оферти, предложени за отстраняване:** Няма такива

**4. Списък на участниците, допуснати до отваряне на плика с предлаганата цена:**

4.1. Обединение „Пробовземане 2015”, гр. София

Дата на приключване работата на комисията: <sup>24.08</sup>.....2015 г.

**Комисия:**

**Председател:** Виолета Тотева

**Членове:**

- 1) Павел Карачолов
- 2) Петър Банов
- 3) Иван Иванов
- 4) Веселин Василев
- 5) Николай Динев
- 6) Янислав Дичков
- 7) Петко Петков
- 8) Снежана Варелова

