

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по техническим
вопросам - главный инженер филиала
ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»


А.Н. Марченко

« _____ » 2012 г.

Приложение № 1
к Заявке на закупку филиала
ОАО «МРСК Центра» -
« _____ »

№ 67 от 14.03.2012.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на закупку услуг по экспертизе промышленной безопасности грузоподъемных механизмов(ГПМ) по лоту № 3000448

1. Общая часть: Экспертиза промышленной безопасности грузоподъемных механизмов проводится с целью безопасной эксплуатации ГП кранов, подъемников (вышек) филиала ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» в соответствии с требованиями «Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов, подъемников (вышек)». Подрядчики, участвующие в конкурсе должны иметь сертификат на оказание услуг по экспертизе промышленной безопасности грузоподъемных механизмов, квалифицированный персонал с опытом работы, производственное помещение, инструмент, приспособления и оснастку.
2. Предмет конкурса: Экспертиза промышленной безопасности грузоподъемных механизмов
3. Основные параметры:
Проведение всех видов работ по экспертизе промышленной безопасности грузоподъемных механизмов, принадлежащих филиалу ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» базирующихся в г.Воронеже и Воронежской области .
Предельная стоимость услуг 908,94тыс. руб. без НДС.
4. Сроки проведения работ: Экспертиза промышленной безопасности грузоподъемных механизмов проводится в течение 2012 года, согласно годового графика, представленного сотрудниками участков СМиТ филиала ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго».
5. Гарантийные обязательства: Подрядчик должен гарантировать соответствие экспертизы промышленной безопасности грузоподъемных механизмов требованиям нормативно-технической документации на срок не менее 24 месяцев с момента подписания акта передачи выполненных работ.
6. Основные требования к выполнению работ:
6.1 Экспертиза промышленной безопасности грузоподъемных механизмов должна проводиться в соответствии с действующей нормативно-технической документацией. Расчет затрат должен производиться на основании сметы работ по экспертизе промышленной безопасности грузоподъемного механизма, принадлежащего Заказчику.
6.2 Подрядчики должны иметь государственную лицензию на выполняемую услугу.

6.3 Все работы Подрядчик выполняет на площадях Заказчика с использованием своего оборудования.

7. Условия оплаты: безналичный расчет, оплата производится в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания сторонами Акта передачи выполненных работ.

8. Критерии отбора поставщика

8.1. Условия и удобство оплаты за выполненные работы в 2012 году.

8.2. Выгодное территориальное расположение в пределах Воронежской области.

8.3. Качество предоставляемых услуг.

8.4. Опыт работы по оказанию услуг данного вида не менее 3(трех) лет.

9. Определение стоимости (Смета) на выполнение работ:

Смета

работ по экспертизе промышленной безопасности г/п механизма, принадлежащего Заказчику

N п/п	наименование работ	основание	единица измер.	цена по справ.	кол- во	сумма в руб
1. Базовые цены на работы по ремонту энергетического оборудования, адекватные условиям функционирования конкурентного рынка услуг по ремонту и техническому обслуживанию ЦКБ "Энергоремонт". Москва. 2003 г.						
- часть 1 "Базовые цены на работы по ремонту паровых котлов, водогрейных котлов и вспомогательного оборудования".						
1	Зачистка для контроля за металлом	05041001	1 дм2	16	214,04	3 424,60
- часть 22 "Базовые цены на работы по контролю металла энергетического оборудования".						
2	Визуальный (наружный) осмотр металлоконструкций г/п механизма	01010201-01	1 п.м. (10 дм2)	43	8	344,00
3	Визуальный (наружный) осмотр сварных швов металлоконструкций г/п механизма	01010201-01	10 дм2	43	6	258,00
4	Измерение толщины металла ультразвуковым толщиномером (плоские поверхности)	01020101-03	100 точек	2 744	0,35	1 141,72
5	Ультразвуковой контроль металла оборудования (узлов)	01030301-01	10 дм2	185	30	5 550,00
6	Цветная дефектоскопия сварных швов	01060201-01	1 дм2	16	14	240,00
7	Измерение отклонений геометрич. осей г/п механизма					

8	Определение твердости металла узлов (деталей), металла сварных швов	01020202-01	1 изм.	62	26	1 612,00
9	ИТОГО:	02020102-01	1 анализ	253	9	2 277,00
10	Проверка состояния механизмов, канатно-блочной системы, приборов г/п механизма	договорн.				14 847,32
11	Анализ технической документации на соответствие нормам и правилам ПБ	договорн.				2 000,00
12	Составление заключения экспертизы промышленной безопасности	договорн.				3 000,00
13	ИТОГО по смете:					5 000,00
14	НДС - 18 %					24 847,32
15	ИТОГО за ЭПБ 1 г/п единицы с учетом НДС:					4 472,52
						29 319,84

Начальник СМИТ



Ю.В. Гертнер