

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ВЛАДИМИРА

Протокол открытого аукциона №А-123

Место проведения открытого аукциона: 600000, г.Владимир, ул.Горького, д.36

Дата и время проведения открытого аукциона: 12.08.2008 09 ч 40 мин. по московскому времени

В состав комиссии входит 8 человек. Присутствует 5 человек. Кворум имеется. Комиссия правомочна.

Повестка дня:

Проведение открытого аукциона на право заключить муниципальный контракт на поставку **измельчителя промышленных, бытовых и строительных отходов для муниципальных нужд города Владимира в 2008 году.**

Муниципальный заказчик – управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира

Источник финансирования: бюджет г.Владимира.

Основание: Приказ первого заместителя главы города от 14.07.2008 № 194-П. Извещение от 15.07.2008 № 195 о проведении аукциона опубликовано в газете «Перископ» от 15.07.2008 № 82. Протокол рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе от 06.08.2008 №А-123-Р.

В соответствии с извещением о проведении открытого аукциона **начальная (максимальная) цена муниципального контракта** (включая все расходы по уплате налогов, сборов и других обязательных платежей): **15 000 000,00 руб. (Пятнадцать миллионов рублей).**

В открытом аукционе участвуют следующие участники размещения заказа, признанные участниками открытого аукциона:

№ заявки	Наименование и почтовый адрес участника аукциона	Аукционный номер
1.	ЗАО «ТИСКОНД», 129075, г.Москва, ул.Аргуновская, д.2, стр.1, офис 1219;	1
2.	ООО «ВладУАЗсервис», 600005, г.Владимир, Промышленный проезд, д.1.	2

2. В соответствии с ч. 5.1 ст. 37 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» из числа членов комиссии путём открытого голосования единогласно был выбран аукционист: зам. председателя комиссии Т.И. Терентьева.

3. Открытый аукцион проводился путём снижения начальной цены муниципального контракта на «шаг аукциона». «Шаг аукциона устанавливался» в соответствии с требованиями ч. 5 ст. 37 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».

4. По результатам проведения открытого аукциона последнее предложение о цене муниципального контракта сделано следующим участником открытого аукциона:

№ лота	Предмет муниципального контракта	Последнее предложение о цене муниципального контракта		Предпоследнее предложение о цене муниципального контракта	
		Участник открытого аукциона	Цена муниципального контракта, руб.	Участник открытого аукциона	Цена муниципального контракта, руб.
1	поставка измельчителя промышленных, бытовых и строительных отходов VB 750 D (на колесной раме) производитель – фирма «HAMMEL Recyclingtechnik GmbH» (Германия) или эквивалент	ЗАО «ТИСКОНД», 129075, г.Москва, ул.Аргуновская, д.2, стр.1, офис 1219	14 250 000,00	-	-

5. Руководствуясь ч. 6 ст. 37 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» **комиссия приняла решение:**

Признать победителем открытого аукциона следующего участника открытого аукциона, предложившего наиболее низкую цену муниципального контракта:

ЗАО «ТИСКОНД», 129075, г.Москва, ул.Аргуновская, д.2, стр.1, офис 1219

Цена муниципального контракта: 14 250 000 руб. (Четырнадцать миллионов двести пятьдесят тысяч рублей)

Условия исполнения муниципального контракта:

№ лота	№ п/п	Наименование товара и функциональные характеристики	Производитель	Единица измерения	Количество
--------	-------	---	---------------	-------------------	------------

1	1	<p>Измельчитель промышленных, бытовых и строительных отходов VB 750 D (на колесной раме)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Основные параметры</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Тип</td> <td>Мобильный на колесной раме</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Привод</td> <td>Дизель-двигатель: Катерпиллер</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Мощность двигателя</td> <td>220 кВт</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Производительность</td> <td>15-60 тонн/час</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>Размер измельчаемого материала</td> <td>2 500-5 000 мм</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>Размер измельченного материала</td> <td>150-400 мм</td> </tr> <tr> <td>7.</td> <td>Частота вращения рабочих валов</td> <td>23-43 мин</td> </tr> <tr> <td>8.</td> <td>Высота выброса измельченного материала</td> <td>3 400 мм</td> </tr> <tr> <td>9.</td> <td>Объем загрузочного бункера</td> <td>7 м³</td> </tr> <tr> <td>10.</td> <td>Ширина при транспортировке</td> <td>2 500 мм</td> </tr> <tr> <td>11.</td> <td>Высота при транспортировке</td> <td>2 700 мм</td> </tr> <tr> <td>12.</td> <td>Длина при транспортировке</td> <td>8 027 мм</td> </tr> <tr> <td>13.</td> <td>Длина при эксплуатации</td> <td>9 710 мм</td> </tr> <tr> <td>14.</td> <td>Управление</td> <td>Радиодистанционное</td> </tr> <tr> <td>15.</td> <td>Масса</td> <td>17 тонн</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Комплектация</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td colspan="2">Колесная рама для перемещения на рабочей площадке.</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td colspan="2">Сменный комплект рабочих валов, гребенок, брехбалки для измельчения промышленных отходов.</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td colspan="2">Ленточный магнитный сепаратор для извлечения железных предметов со сменным комплектом транспортной ленты.</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td colspan="2">Система аварийного выключения.</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td colspan="2">Система 4-х канального дистанционного радиоуправления.</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td colspan="2">Реверс рабочих валов.</td> </tr> <tr> <td>7.</td> <td colspan="2">Гидравлически складывающийся транспортер со сменным комплектом транспортной ленты.</td> </tr> <tr> <td>8.</td> <td colspan="2">Усиленный корпус.</td> </tr> </tbody> </table>	Основные параметры			1.	Тип	Мобильный на колесной раме	2.	Привод	Дизель-двигатель: Катерпиллер	3.	Мощность двигателя	220 кВт	4.	Производительность	15-60 тонн/час	5.	Размер измельчаемого материала	2 500-5 000 мм	6.	Размер измельченного материала	150-400 мм	7.	Частота вращения рабочих валов	23-43 мин	8.	Высота выброса измельченного материала	3 400 мм	9.	Объем загрузочного бункера	7 м ³	10.	Ширина при транспортировке	2 500 мм	11.	Высота при транспортировке	2 700 мм	12.	Длина при транспортировке	8 027 мм	13.	Длина при эксплуатации	9 710 мм	14.	Управление	Радиодистанционное	15.	Масса	17 тонн	Комплектация			1.	Колесная рама для перемещения на рабочей площадке.		2.	Сменный комплект рабочих валов, гребенок, брехбалки для измельчения промышленных отходов.		3.	Ленточный магнитный сепаратор для извлечения железных предметов со сменным комплектом транспортной ленты.		4.	Система аварийного выключения.		5.	Система 4-х канального дистанционного радиоуправления.		6.	Реверс рабочих валов.		7.	Гидравлически складывающийся транспортер со сменным комплектом транспортной ленты.		8.	Усиленный корпус.		Фирма «HAMMEL Recyclingtechnik GmbH» (Германия)	штука	1 (Одна)
Основные параметры																																																																																
1.	Тип	Мобильный на колесной раме																																																																														
2.	Привод	Дизель-двигатель: Катерпиллер																																																																														
3.	Мощность двигателя	220 кВт																																																																														
4.	Производительность	15-60 тонн/час																																																																														
5.	Размер измельчаемого материала	2 500-5 000 мм																																																																														
6.	Размер измельченного материала	150-400 мм																																																																														
7.	Частота вращения рабочих валов	23-43 мин																																																																														
8.	Высота выброса измельченного материала	3 400 мм																																																																														
9.	Объем загрузочного бункера	7 м ³																																																																														
10.	Ширина при транспортировке	2 500 мм																																																																														
11.	Высота при транспортировке	2 700 мм																																																																														
12.	Длина при транспортировке	8 027 мм																																																																														
13.	Длина при эксплуатации	9 710 мм																																																																														
14.	Управление	Радиодистанционное																																																																														
15.	Масса	17 тонн																																																																														
Комплектация																																																																																
1.	Колесная рама для перемещения на рабочей площадке.																																																																															
2.	Сменный комплект рабочих валов, гребенок, брехбалки для измельчения промышленных отходов.																																																																															
3.	Ленточный магнитный сепаратор для извлечения железных предметов со сменным комплектом транспортной ленты.																																																																															
4.	Система аварийного выключения.																																																																															
5.	Система 4-х канального дистанционного радиоуправления.																																																																															
6.	Реверс рабочих валов.																																																																															
7.	Гидравлически складывающийся транспортер со сменным комплектом транспортной ленты.																																																																															
8.	Усиленный корпус.																																																																															
1	1																																																																															
<p>Место, условия и сроки поставки товара: Свалка у с. Новоалександрово Суздальского района Владимирской области, Транспортном поставщика, 2 месяца с момента заключения муниципального контракта</p>																																																																																
<p>Форма, сроки и порядок оплаты товара Безналичный расчет в рублях РФ, аванс – 30%, в течение 30 дней с момента подписания акта сдачи-приемки товара, по предоставлению счета, в соответствии с заключенным муниципальным контрактом.</p>																																																																																
<p>Безопасность товара При соблюдении условий эксплуатации, указанных в «Инструкции по эксплуатации и обслуживанию».</p>																																																																																
<p>Требования к размерам товара : См. п.1 «Основные параметры»</p>																																																																																
<p>Требования к отгрузке товара Транспортном поставщика</p>																																																																																

Срок предоставления гарантий качества товара	Соответствие требованиям технических условий в течение 12 месяцев на все элементы конструкции измельчителя, кроме расходных, быстроизнашивающихся частей, и материалов, при условии соблюдения Заказчиком «Инструкции по эксплуатации и обслуживанию». Гарантийное обслуживание в соответствии с требованиями заключенного муниципального контракта, а также: Поставщик обязан в течение гарантийного срока безвозмездно проводить ремонт, заменять все составные части, преждевременно вышедшие из строя по вине предприятия-изготовителя при условиях эксплуатации, указанных в «Инструкции по эксплуатации и обслуживанию».
Объем предоставления гарантий качества товара:	100%
Требования к обслуживанию товара:	Согласно инструкции по эксплуатации
Требования к расходам на эксплуатацию товара:	Расход дизельного топлива под нагрузкой : 25-27л/час
Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	требованиям ГОСТ 12.1.003, ГОСТ 12.1.012, ГОСТ Р МЭК 60204-1, ГОСТ 12.1.005, ГОСТ 7090 (разд.5). по европейским нормам: 89/336/EWG; 2004/108/EG; 73/23/EWG 2006/95/EG EN 292-1:1995; EN ISO 121001:2004; EN 292-2:1995; EN ISO 121002:2004; EN 418:1992; EN ISO 13850:2007; EN 60204-1: 1997
Информация о наличии сертификатов соответствия товаров требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты:	Имеется Сертификат Соответствия РФ
Иные показатели, подтверждающие соответствие поставляемого товара, потребностям заказчика:	-

Решение принято единогласно.

Председатель комиссии	_____	В.А. Гарев
Зам. председателя комиссии	_____	Т.И. Терентьева
Члены комиссии:	_____	А.В. Коробушин
	_____	А.Н. Романов
Секретарь комиссии	_____	М.Н. Шibaева
Представитель заказчика:	_____	С.В. Силантьева