

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ВЛАДИМИРА

Протокол рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе №А-157-Р

Место рассмотрения заявок: 600000, г.Владимир, ул.Горького, д.36
Дата и время рассмотрения заявок: **04.09.2008 10ч 00мин. по московскому времени**

Повестка дня:

Рассмотрение заявок на участие в открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на поставку аппаратно-программного комплекса идентификации транспортных средств по государственными регистрационным знакам (2-х полосный) на базе автомобиля ГАЗ 3221 Поток-М (Спецавтомобиль «ПОТОК 2827» с оборудованием АПК "Поток") или эквивалент для нужд УВД по г.Владимиру в 2008 году.

Рассмотрение заявок на участие в открытом аукционе проводилось аукционной комиссией в составе:

Председательствующий:

Гарев В.А. - первый заместитель главы города Владимира, председатель комиссии.

Члены комиссии:

Терентьева Т.И. - начальник управления экономики администрации города Владимира, заместитель председателя комиссии.

Коробушин А.В. - председатель комитета по социальной политике и здравоохранению Совета народных депутатов города Владимира.

Маслова М.О. - заведующий отделом муниципального заказа управления экономики администрации города Владимира.

Некряч Г.П. - заведующий экспертно-правовым отделом правового управления администрации города Владимира.

Секретарь комиссии:

Шиббаева М.Н. - консультант отдела муниципального заказа управления экономики администрации города Владимира.

Всего на заседании присутствовало 6 членов аукционной комиссии, что составляет 75% от общего количества членов аукционной комиссии.

Муниципальный заказчик – Управление внутренних дел по г. Владимиру.

Уполномоченный орган: администрация города Владимира.

Источник финансирования: бюджет города Владимира, муниципальная целевая программа «Комплексные меры профилактики правонарушений в городе Владимире на 2008-2010 годы».

Основание: Приказ первого заместителя главы города от 13.08.2008 № 248-П. Извещение от 14.08.2008 № 243 о проведении аукциона опубликовано в газете «Перископ» от 14.08.2008 № 95.

Предмет муниципального контракта: Поставка аппаратно-программного комплекса идентификации транспортных средств по государственным регистрационным знакам (2-х полосный) на базе автомобиля ГАЗ 3221 Поток-М (Спецавтомобиль «ПОТОК 2827» с оборудованием АПК "Поток") или эквивалент.

Начальная (максимальная) цена муниципального контракта: 1 560 000 руб. (один миллион пятьсот шестьдесят тысяч рублей), с учетом расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей.

1. До окончания указанного в извещении о проведении аукциона срока подачи заявок на участие в аукционе до **9 часов 00 минут** по московскому времени **04 сентября 2008 года** была подана **1** (одна) заявка на участие в аукционе.

Сведения об участнике размещения заказа:

№ заявки	Наименование и почтовый адрес участника размещения заказа	Сведения и документы, предусмотренные аукционной документацией
1	ООО «ЧеКа», 153025, г.Иваново, ул.Дзержинского, д.43, 4932-49-17-29.	В наличии

2. Поскольку подана единственная заявка на участие в аукционе на основании ч. 11 ст. 35 Федерального закона от 21.07.2005г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» (далее Федеральный закон, № 94-ФЗ), аукцион признан несостоявшимся.

3. В соответствии с ч. 12 ст. 35 Федерального закона комиссия **рассмотрела** заявку на участие в аукционе на соответствие требованиям, установленным документацией об аукционе, и соответствие участника размещения заказа требованиям, установленным в соответствии со ст. 11 Федерального закона от 21.07.2005г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» **и приняла решение:**

3.1. Допустить к участию в аукционе и признать участником аукциона единственного участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе:

№ заявки	Наименование и почтовый адрес участника размещения заказа	Результаты голосования
1	ООО «ЧеКа», 153025, г.Иваново, ул.Дзержинского, д.43, 4932-49-17-29.	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Коробушин А.В., Маслова М.О., Некряч Г.П., Шибаева М.Н. «ПРОТИВ» - нет

4. Поскольку на основании результатов рассмотрения заявки на участие в аукционе принято решение о допуске к участию в аукционе и признании участником аукциона единственного участника размещения заказа: **ООО «ЧеКа», 153025, г.Иваново, ул.Дзержинского, д.43**, в соответствии с ч. 5 ст. 36 Федерального закона от 21.07.2005г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», аукцион признан несостоявшимся.

5. В соответствии с ч. 6 ст. 36 Федерального закона от 21.07.2005г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» муниципальному заказчику заключить муниципальный контракт с вышеназванным участником аукциона на условиях предусмотренных документацией об аукционе по начальной (максимальной) цене, указанной в извещении о проведении аукциона, или по согласованной с **ООО «ЧеКа», 153025, г.Иваново, ул.Дзержинского, д.43**, и не превышающей начальной (максимальной) цены контракта **1 560 000 руб. (один миллион пятьсот шестьдесят тысяч рублей)**, с учетом расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей.

Предлагаемые условия исполнения муниципального контракта:

№ лота	№ п/п	Наименование товара и функциональные характеристики	Производитель	Единица измерения	Количество
1	1	<p>Аппаратно-программный комплекс идентификации транспортных средств по государственным регистрационным знакам (2-х полосный) на базе автомобиля ГАЗ 3221 Поток-М (Спецавтомобиль «ПОТОК 2827» с оборудованием АПК"Поток").</p> <p>Состав изделия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Спецавтомобиль модели "ПОТОК 2827" (на базе автомобиля ГАЗ 3221) - 1 шт. - Система распознавания RT2-D - 1 шт. - Блок электроники - 1 шт. - ТВ/моб-датчик с осветителем - 2 шт. - Поворотное устройство - 2 шт. - Ноутбук - 1 шт. - Блок сведения сигнала - 1 шт. - Пульт управления - 2 шт. - ДТВЦ/датчик - 1 шт. - Диплексорный адаптер - 1 шт. <p>Программное обеспечение архивации изображений нарушителей скоростного режима "Росси-Радар" - 1 шт.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Измеритель скорости - 1 шт. - Держатель для ИС - 1 шт. - Курсовой кронштейн на панель - 1 шт. - Инвертер 12В\220В 1 кВт- 1 шт. - Энергосистема - 1 шт. - Шаговый кронштейн - 1 шт. - Сетевой фильтр, 5 розеток - 1 шт. - Защитный кейс для ноутбука - 1 шт. - Кабель для измерителя скорости - 1 шт. - Генератор 90 А/ч - 1 шт. <p>Тактико-технические и конструктивно-технологические характеристики АПК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. АПК обеспечивает идентификацию государственных регистрационных знаков транспортных средств по 2 полосам движения. 2. АПК обеспечивает работу как стационарно, так и в движении. 3. АПК обеспечивает в дневное время видеофиксацию нарушений ПДД, происходящих в зоне контроля, в т.ч. нарушения скоростных режимов движения транспортных средств, как стационарно, так и в движении. 4. АПК обеспечивает видеозапись дорожной обстановки и ее фиксацию за заданный промежуток времени до произошедшего события («черный ящик»). 5. АПК выполняет все возложенные на него задачи в течении не менее 8 часов без работающего двигателя автомобиля и использования штатного аккумулятора автомобиля (при условии не подключения иных энергопотребителей, не относящихся к оборудованию комплекса). <p>Система обеспечивает в автоматическом режиме:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Распознавание передних или задних 	ЗАО «РОССИ»	к-т	1

	<p>государственных регистрационных знаков транспортных средств (далее ГРЗ ТС), проследовавших через зоны контроля, с достоверностью распознавания не менее 90% при:</p> <ul style="list-style-type: none"> - соответствии ГРЗ требованиям ГОСТ Р 50577 и Конвенции о дорожном движении; - максимальном крене ГРЗ не более 10°; - ширине полосы зоны контроля (расознавания) ГРЗ не менее: 3 м при одной камере; 6м - при двух. - естественной освещенности ГРЗ в зоне контроля не менее 50 люкс; - искусственной освещенности (горизонтальной) покрытия дорожного полотна в зоне контроля (освещенность соответствует требованиям СНиП 23-05-95 при стандартных средствах освещения); - скорости движения ТС в зоне контроля ГРЗ не более 150 км/ч; - при движении контролируемых ТС по отношению к месту установки комплексов по полосам движения: ближайшей, второй (работа «через одну полосу движения» - распознавание ГРЗ ведется с одной видеокамеры). <p>2. Идентификацию по установленным базам розыска ТС, проехавших через зоны контроля, в случае:</p> <ul style="list-style-type: none"> - совпадения распознанного ГРЗ с записью в любой из установленных баз розыска; - задания в базе розыска лишь части ГРЗ; - совпадения распознанного ГРЗ с записями в нескольких базах розыска; - задания в базе розыска только кода региона; - задания в базе розыска только типа ГРЗ. <p>3. Формирование в виде таблицы журнала регистрации распознанных ГРЗ ТС, с указанием номера ГРЗ, даты, времени, направления и полосы движения, базы изображений (стоп-кадров) фрагментов ТС, проследовавших через зоны контроля; осуществления поиска (выборки) из журнала регистрации по полному конкретному ГРЗ, по частично известному ГРЗ (выборка ГРЗ с близким цифробуквенным рядом), по дате, по заданному промежутку времени, направлению и полосе движения.</p> <p>4. В случае идентификации ТС - формирование стандартного сигнала оператору в виде стоп-кадра с изображениями идентифицированного ТС, цифробуквенной последовательности в ГРЗ, направления движения ТС, а также звуковой сигнализации с речевым озвучиванием названия базы розыска, по которой произошла идентификация, направления движения и цифробуквенной последовательности распознанного ГРЗ.</p> <p>5. Возможность сохранения системой работоспособности при нештатных отключениях энергоснабжения:</p> <p>5.1. Возможность сохранения системой работоспособности после отключения внешнего сетевого напряжения не менее 5 минут.</p> <p>5.2. Возможность автоматического</p>			
--	--	--	--	--

	<p>восстановления системой своего рабочего состояния после несанкционированного выхода из работы (случайное мгновенное отключение сетевого питания).</p> <p>6. Формирование отчета работы оператора с программой, включающего регистрацию даты и времени включения и выключения системы, обновления баз розыска.</p> <p><u>Энергопитание АПК:</u></p> <p>1. Для работы АПК предусмотрены устройства, обеспечивающие электропитание АПК: устройство заряда, контроля напряжения и накопителя энергии.</p> <p>2. Электрооборудование АПК сохраняет свою работоспособность при пусках, работе и остановках двигателя автомобиля.</p> <p>3. Все разъемные соединения электрооборудования АПК обеспечивают однозначное подключение с защитой от переполюсовки.</p> <p>4. Дополнительные аккумуляторные батареи размещены в соответствии с противопожарными и санитарными нормами.</p> <p>5. Дополнительные аккумуляторные батареи имеют возможность автоматического заряда от штатного генератора автомобиля.</p> <p>6. Система энергопитания работоспособна в диапазоне температур от -30°С до +40° С.</p> <p>7. Система энергопитания бесшумна в работе.</p> <p>8. Работа системы энергопитания АПК развязана от работы штатной аккумуляторной батареи автомобиля.</p> <p>9. Система энергопитания пожаробезопасна.</p> <p><u>Нормативно-правовое обеспечение поставляемого оборудования:</u> К АПК прилагаются: - инструкция по установке, - руководство пользователя, - руководство по установке и эксплуатации, - формуляр.</p>			
Место, условия и сроки поставки товара	<p>г. Владимир, ул. Луначарского, д.1, УВД по г.Владимиру. Единовременно, силами поставщика, обеспечение сохранности товара при транспортировке и хранении. Монтаж и пуск в эксплуатацию. Наличие полного комплекта документации, предусмотренной производителем, заполненных гарантийных талонов, в течении третьего квартала</p>			
Форма, сроки и порядок оплаты товара	<p>Безналичный расчет в рублях РФ в течение 30 дней с момента поставки товара и подписания акта сдачи-приемки товара. Оплата по факту поставки всего объема товара. Наличие счета-фактуры, товарной накладной, в соответствии с заключенным муниципальным контрактом</p>			
Безопасность товара	<p>В соответствии с требованиями установленными производителем товара.</p>			
Требования к размерам товара	<p>В соответствии с требованиями установленными производителем товара.</p>			
Требования к упаковке товара	<p>В соответствии с требованиями</p>			

	установленными производителем товара.
Требования к хранению	В соответствии с требованиями установленными производителем товара.
Требования к отгрузке товара	В соответствии с требованиями установленными производителем товара.
Срок предоставления гарантий качества товара	12 месяцев
Объем предоставления гарантий качества товара	100% в течение гарантийного срока. Гарантийное обслуживание на территории заказчика в течении 48 часов. Поверка поставщиком на стационарной лаборатории по ремонту и техническому обслуживанию поставляемого оборудования.
Требования к обслуживанию товара	В соответствии с требованиями установленными производителем товара.
Требования к расходам на эксплуатацию товара	В соответствии с требованиями установленными производителем товара.
Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Сертификат соответствия Госстандарта России
Информация о наличии сертификатов соответствия товаров требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты	Сертификат Соответствия № РОСС RU.МЕ61.ВО3148 выдан 22.03.2006 г. «МНИТИ-СЕРТИФИКА»
Иные показатели, подтверждающие соответствие поставляемого товара, потребностям заказчика	Приказ МВД РФ № 34 от 17.01.2004 г. «О применении технического средства в органах внутренних дел»

Решение принято единогласно.

Подписи:

Председатель комиссии	_____	В.А. Гарев
Зам. председателя комиссии	_____	Т.И. Терентьева
Члены комиссии:	_____	А.В. Коробушин
	_____	М.О. Маслова
	_____	Г.П. Некряч
Секретарь комиссии	_____	М.Н. Шibaева
Представитель заказчика:	_____	Н.Б. Лымарев