

## ВНИМАНИЕ

Управление муниципального заказа администрации города Владимира вносит разъяснения положений документации открытого аукциона на право заключить муниципальный контракт на поставку радиостанций для Управления Внутренних Дел по городу Владимиру (дата начала процедуры рассмотрения заявок 30 ноября 2010 г. в 9 ч.00 мин. по московскому времени).

### Вопрос:

№ п/п	Раздел аукционной документации (инструкции участникам размещения заказа, информационной карты аукциона и т.п.)	Ссылка на пункт аукционной документации, положения которого следует разъяснить	Содержание запроса на разъяснение положений аукционной документации
1	Требования к предмету муниципального заказа	п.3 Функциональные (потребительские свойства) и качественные характеристики товара	Уточнить комплектацию носимых, возимых и стационарных радиостанций стандарта TETRA
2	Информационная карта аукциона	п.8 Условия поставки товара	Для оценки объема и стоимости монтажных работ просьба предоставить проектную документацию

### Ответ:

1. Поставляемые радиостанции должны обеспечивать радиосвязь в соответствии с требованиями, изложенными в аукционной документации.

Носимые радиостанции поставляются в комплекте с индивидуальным зарядным устройством и интеллектуальной Li-ion аккумуляторной батареей высокой емкости, обеспечивающий режим работы в режиме ожидания/разговора не менее 24 часов. Антенно-фидерное устройство мобильной радиостанции должно обеспечивать расположение антенны по центру крыши автомобиля, иметь магнитное крепление антенны и электрические размеры  $5/8 \lambda$ , а приемо-передатчик в удобном для работы водителя месте. Так же в комплект должен входить выносной манипулятор и громкоговоритель.

Стационарная радиостанция должна комплектоваться:

- Блоком питания необходимой мощности.
- Радиочастотным полувоздушным кабелем с очень низкими потерями типа Anli DX9913A (DX-10A) или аналогами, длиной не менее 30 метров.
- Выносным настольным микрофоном.
- При необходимости комплектоваться выносным громкоговорителем.
- Стационарной антенной, обеспечивающей устойчивую и качественную связь.

2. Мобильные радиостанции будут монтироваться на служебный автотранспорт УВД по г.Владимир на автомобили моделей УАЗ-3909 и ВАЗ-2170. Стационарные радиостанции будут устанавливаться в дежурных частях УВД по г.Владимир, расположенных на первом этаже зданий. Для обеспечения устойчивой радиосвязи антенна должна быть вынесена на крышу здания, смонтирована с применением опоры необходимой высоты. Монтаж коаксиального кабеля от радиостанции до антенны выполняется по фасаду или внутри здания.

Краткая характеристика зданий:

- УВД по г.Владимир: 4 этажа, плоская крыша с мягкой кровлей, здание кирпичное, перекрытия деревянные.
- ОМ№1- 4 этажа, крыша плоская, с мягкой кровлей, здание панельное.
- ОМ№2 – 3 этажа, крыша двускатная, металлическая, здание панельное.
- ОМ№3 – 5 этажей, жилой дом, крыша плоская, с мягкой кровлей, здание кирпичное.
- ИВС – 3 этажа, крыша плоская, с мягкой кровлей, здание кирпичное.
- ТПМ мкр.Оргтруд - 2 этажа, крыша двускатная, металлическая, кирпичное здание.
- ТПМ мкр. Заклязьменский – 5 этажей, крыша двускатная, металлическая, кирпичное здание. Помещение дежурной части в цокольном этаже.
- ТПМ мкр. Юрьевец – 2 этажа, крыша плоская с мягкой кровлей, здание кирпичное.

Монтаж всего оборудования должен быть осуществлен с учетом эстетических и санитарных требований и обеспечивать удобство в эксплуатации и обслуживании.