



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На выполнения работ :

Услуга по закупки Стационарный аппаратно-программный радарный комплекс

г.Фергана 2022 г.

ИНФОРМАЦИОННАЯ ТАБЛИЦА КОНКУРСОВ

Данный раздел включает в себя специальные положения, касающиеся предмета конкурса, и дополняющие информацию или требования, приведенные в других разделах конкурсной документации

№	Наименование раздела	Пояснения к разделам
1	Заказчик:	Бувайда туман хокимлиги

2	Предмет конкурса:	Услуга по закупки Стационарный аппаратно-программный радарный комплекс
3	Характеристика	<p>1. Комплекс должен обеспечивать автоматическое считывание и распознавание ГРЗ ТС, попадающих в зону контроля комплекса:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вероятность полного распознавания государственных регистрационных знаков транспортных средств для чистых ГРЗ, должна быть не менее 98 %; - вероятность появления дубликатов и фантомов должна быть не более 0,5%. <p>2. Комплекс должен обеспечивать распознавание не менее 20 единиц ГРЗ, одновременно находящихся в зоне контроля комплекса и передавать информации о нарушителях скоростного режим по 3Gканалу сотового сети</p> <p>3. Комплекс должен обеспечить передачу данных <u>в режиме онлайн в КААТ</u> в режиме реального времени, обобщая общий вид изображения государственного номерного знака, текущую скорость в сравнении с заданной скоростью и координаты места нарушения.</p> <p>4. Комплекс должен обеспечивать автоматическое распознавание, одновременное определение типа и страны принадлежности различных ГРЗ ТС для не менее 30 стран, включая РУз и страны СНГ.</p> <p>5. Комплекс должен обеспечивать автоматическое считывание и распознавание однострочных и двухстрочных ГРЗ ТС;</p> <p>6. Комплекс должен иметь функционал синхронизации данных о нарушениях ПДД с ЦОД в автоматическом режиме (в</p>

		<p>том числе в режиме реального времени) <u>без вмешательства оператора и третьих лиц.</u></p> <p>7. Комплекс должен измерить скорости транспортных средств по анализу видеоизображению современным методом <u>не используя традиционных датчиков</u> определения скорости.</p> <p>8. Комплекс должен иметь функционал Plug&Play для осуществления автоматической калибровки <u>не требующий специальных навыков специалиста</u> для запуска.</p> <p>9. Комплекс должен работать в многополосном режиме (не менее 4х полос) одновременно по попутному и встречному направлениям.</p>
4	Адрес и контакты Заказчика:	г. Фергана Бувайда туман
5	Контактное лицо:	Ведущий специалист В Карабаев ,99-999-24-30
6	Объявление о конкурсе опубликовано:	Специальный информационный портал: www.etender.uzex.uz
7	Для участие в конкурсе допускаются участники	Участие в конкурсе объединений юридических и физических лиц (консорциумов) не допускается
8	Лицензируемые виды работ	Копия лицензии на осуществление деятельности заверенное печатью организации
9	Сроки обращения участников за разъяснениями к конкурсной документации	2 дня до даты окончания срока подачи конкурсного предложения
10	Срок действия конкурсного предложения:	не менее 10 дней со дня окончания представления конкурсных предложений
11	Прием конкурсных предложении	Предложения принимаются с момента опубликования на сайте
12	Конкурс и вскрытие предложений будет осуществляется	В электронном виде
13	Период оценки конкурсных предложений	Период оценки конкурсного предложения составляет не более 3 дней со дня окончания приёма конкурсных предложений
14	Размер обеспечения исполнения договора	3% от стоимости определенной по результатам конкурса

15	Предельная цена заказчика:	316 250 000 сум
16	Язык конкурса:	Русский
17	Источник финансирования	бюджетные средства
18	Валюта договора	Узбекский сумм
19	Перевозка товара (услуг) и срок поставки	На счет поставщика срок 3 дня
20	Оплата товара (услуг)	30% передоплата остальное 70 % после получение товара (услуг)
21	Особые требование	Заявление об недопускать коорупционные действие