

«ТАСДИҚЛАЙМАН»



ҚР ИИВ МТХ бошлиғи

А.К.Байжанов

2022 йил

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На выполнения работ:

ОБОРУДОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРНОЕ, ЭЛЕКТРОННОЕ И ОПТИЧЕСКОЕ

## 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:	ҚР ИИВ МТХ
2	Предмет конкурса:	ОБОРУДОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРНОЕ, ЭЛЕКТРОННОЕ И ОПТИЧЕСКОЕ
2.1	Интерактивная доска	Размер экрана - Диагональ 86" Активный размер - 1922 x 1090 мм Максимальное разрешение - 4096x2160 4K Процессор - i3 Оперативная память - 4 GB Жесткий диск - SSD 128 GB Приобретя данный товар вы точно не пожалеете, ведь получите в пользование продукцию высокого качества
2.2	Видеорегистратор	Цвет: черный Материал: Пластик Экран Разрешение: 1080X720P Датчик изображения/объектив и материал: 2 миллиона (стекло) Объектив: широкий угол 140 градусов Формат файла: MOV Формат изображений: JPEG Формат сжатия: H.264 Экран дисплея: 2,7 дюймов Микрофон/динамик: Поддержка Циклическая запись: Поддержка Дисплей номера номерного знака: Поддержка Цвет эффект: стандартная Автоматическое отключение: Поддержка Ночное видение: Поддержка Запись Функция обнаружения движения: Поддержка Отображение времени: Поддержка Режим работы: кнопка Синхронизированный фото: Поддержка Карта памяти: TF (максимальная поддержка 32G) Голос: английский, русский Встроенный полночастотный радар-модуль Поддержка X K Ka Ku VG-2 band VG-2: 11,150 ГГц +/- 175 МГц X-band: 10,525 ГГц +/- 25 МГц К-диапазон: 24,150 ГГц +/- 100 МГц Ka-band: 33,890 ГГц +/- 750 МГц Ku-band: 3,400 ГГц +/- 75 МГц Рабочее напряжение: 12 В постоянного тока Автомобильный адаптер источника питания: 12-36 В постоянного тока

2.3	Мобильный телефон (смартфон)	ТипTFT LCD Размер 6.5 дюймов Разрешение 720 x 1600 пикселей Соотношение сторон 20:9 Плотность пикселей 270 точек на дюйм Частота обновления 60 Гц Поддержка HDRНет Соотношение экрана к корпусу 81.6%Тестирование дисплея Цветовой охват sRGB96.1% Время отклика 53 мс Контрастность 862:1 Максимальная яркость 495 нит
2.4	Мобильный телефон (смартфон)	17Размеры (ВxШxГ)163.7 X 76.1 X 7.6 ммВес181 г.ЦветаGray, Mint, White Аккумулятор5000 мАч, Сенсорный экран да, емкостный Глубина цвета 16М Размер (Диагональ) 6.7" (дюйма) Площадь экрана 108.4 cm <sup>2</sup> Соотношение (высота:ширина) 20:9 Соотношение (экран:корпус) 87.0% Разрешение 1080 x 2400 px Точек на дюйм 393 PPI Другое - 120Hz -800 nits (НВМ)
3	Адрес и контакты Заказчика:	РК г Нукус А Темур 112
4	Контактное лицо:	Зам начальник П Юсупов тел +998975617771
5	Объявление о конкурсе опубликовано:	Специальный информационный портал etender.uzex.uz
6	Для участие в конкурсе допускаются участники	Участие в конкурсе объединений юридических лиц (консорциумов) не допускается
7	Прием конкурсных предложени	Предложения принимаются с момента опубликования на сайте
8	Порядок рассмотрения предложений участников	В электронном виде
9	Форма оформления	Отбор наилучших предложений
10	Период оценки конкурсных предложений	Период оценки конкурсного предложения составляет не более 3 дней со дня окончания приёма конкурсных предложений
11	Предельная цена заказчика: с НДС	128 200 000 сум
12	Язык конкурса:	Русский
13	Источник финансирования	Небюджет
14	Валюта договора	Узбекский сум
15	Метод оценки предложений	Бальный метод

ҚР ИИБ МТХ бошлиғи:



*Handwritten signature*

А.К.Байжанов