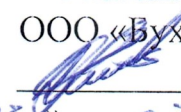


**УТВЕРЖДАЮ**  
 Главный метролог  
 ООО «Бухарский НПЗ»  
  
 Хамроев А.Р.  
 « 03 » 07 . 2023г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**На поставку оборудования турникетного оборудования терминал учета рабочего времени (с распознаванием до 200 лиц), осуществить шеф монтажные, пуско-наладочные работы по спецификации ООО «Бухарский НПЗ»**

№ п/п	Наименование основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Цель приобретения товаров	На поставку оборудования турникетного оборудования терминал учета рабочего времени (с распознаванием до 200 лиц), осуществить, пуско-наладочные работы по спецификации ООО «Бухарский НПЗ»
2	Основание для реализации проекта, в рамках которого производится закупка	Согласно распоряжению АО «UZBEKNEFTGAZ»
3	Страхование товаров	Страхование товара осуществляется за счет Поставщика. Поставляемая продукция должна быть застрахована поставщиком во всех случаях, связанных с транспортировкой продукции до места назначения, за исключением «самовывоза».
4	Требования к размерам, упаковке, отгрузке товаров	Размеры/габариты упаковочных мест должны обеспечивать возможность беспрепятственной транспортировки автомобильным и железнодорожным транспортом. Упаковка продукции должна быть стойкой к атмосферным осадкам.
5	Указания на то, что товар новый, ранее не использован, не эксплуатируем, если иное не предусмотрено описанием государственной закупки.	Поставляемое оборудование должно быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленными.
6	Требования по комплектации	Материалы, применяемые в изделии, должны иметь высокую износостойкость, обладать хорошими прочностными характеристиками Изделия должны иметь защиту от механического воздействия.
7	Требования по обслуживанию и эксплуатации товара	Повышенная износостойкость к механическим воздействиям и защищены от посадок электропитания. Сервисное обслуживание поставляемой продукции производственно-технического назначения может осуществляться на основе отдельных договорённостей между изготовителем и заказчиком.
8	Требования к расходам и эксплуатации товара	Эксплуатационные расходы должны быть минимальными с длительным сроком эксплуатации.
9	Требования на соответствие товара нормативным документам в области технического регулирования	Комплектность поставляемой продукции определяется изготовителем исходя из требований внутренней технической и технологической документации.
10	Требования по количеству, периодичности, сроку и место поставок	Количество должно соответствовать техническому заданию. Срок поставки не более 10 календарных дней.
11	Требования пуско-наладка (если пуско-наладка осуществляется поставщиком)	Требуется
12	Требования обучению рабочего персонала	Не требуется

12	Требования обучению рабочего персонала	Не требуется
13	Передаваемая вместе с товаром документация и необходимое количество расходных материалов	Комплектность поставляемой продукции определяется изготовителем исходя из требований внутренней технической и технологической документации в соответствии с ГОСТами
14	Требования по гарантийному и послегарантийному обслуживанию (срок, место)	Поставщик должен поставить качественный товар от завода изготовителя или его официального представителя (дистрибьютора) и гарантировать: срок действия гарантии на поставляемый товар не менее 18 месяцев с момента поставки или 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию; - в случае выхода из строя произвести замену за свой счет в указанный срок. Поставщик/производитель обязуется предоставить информацию о сроке службы запасных частей.
15	Требования к остаточному сроку годности, сроку хранения, гарантии качества товара	Поставщик должен поставить качественный товар от завода изготовителя или его официального представителя (дистрибьютор) и гарантировать в соответствии ГОСТам и стандартам других государств.
16	Требования к году производству	Товар должен быть новым, ранее не использованным и выпуск не ранее 2021 г

№	Наименование и техническая характеристика	Ед. Измерения	Кол-во
1	ТЕРМИНАЛ РАСПОЗНОВАНИЕ ЛИЦ DS-K1TA70MI-T-ТЕРМИНАЛ ДОСТУПА	шт.	2
2	ТЕРМИНАЛ РАСПОЗНОВАНИЕ ЛИЦ DS-K1T671MF	шт.	2
3	ТУРНИКЕТ"ТРИПОД" - ПОРТАЛ - CS-Y5-2 СТЕКЛЯННЫЙ " APOLO "	шт.	1
4	БЛОК ПИТАНИЕ 12В 5А	шт.	2
5	СЕТЕВОЙ КАБЕЛЬ FTP-5E	м.	120
6	КАБЕЛЬ ПУГНП СЕЧ.2Х1,5ММ	м.	80
7	КРОЙНШТЕЙН ДЛЯ ТУРНИКЕТА	шт.	4
8	ГИПКИЙ ПЕРЕХОД	шт.	4

**Согласовано:**

Начальник IT-центра:

Фазилов А.А.

**Составили:**

Ведущий инженер IT-центра:

Ачилов Б.Б.

Ведущий инженер IT-центра:

Нурғалиев М.А.