**Договор на оказание работ (услуг) №\_\_\_\_\_\_**

Ташкентская область «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_2022год.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Управления государственного таможенного комитета по Ташкентской области, именуемый в дальнейшем «Заказчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Положения с другой стороны, составили настоящий Договор о нижеследующем:

**1. Предмет Договора**

**1.1.**Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя выполнение следующих видов работ (услуг):

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование услуги** | | **Ед.изм.** | **Кол-во** | | **Цена,**  **1 за еденицу** | **Стоимость**  **услуги** | **15% НДС** | **Общая стоимость** |
| ***1. Таможенный пост «Бекобод-авто»ВЭД УГТК по Ташкентской области*** | | | | | | | | | |
| 1. | Замена водяного насоса мощностью 3 кВт с регулировка давлениям вместо водяного насоса мощностью 1,1 кВт. | | Комп. | 1 | |  |  |  |  |
| 2. | Замена водопроводной трубы диаметром 20 мм на водопроводную трубу диаметром 32 мм на расстоянии 300 метров и защита теплоизоляцией | | Метр | 300 | |  |  |  |  |
| 3. | Установить 500 литровых водяной ёмкость с фитингами в каждой комната котельная на посту. | | Комп. | 3 | |  |  |  |  |
| 4. | Для обеспечения системы водой установить водяные насосы мощностью 1,1 кВт на каждую из вышеуказанных водяных ёмкостей вместе с аппаратурой регулирования давления. | | Комп. | 3 | |  |  |  |  |
| 5. | Замена манометра котельная №1 в связи с выходом из строя | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 6. | Защита водопроводов с теплоизоляцией, проложенных над землей в территории постов. | | Комп. | 1 | |  |  |  |  |
| *2. Таможеный пост “Ойбек”ВЭД УГТК по Ташкентской области* | | | | | | | | | |
| 1. | Полный ремонт и восстановление горелки котёл №1, чтобы она работала на печном топливе, так и на газе. | | Комп. | 1 | |  |  |  |  |
| 2. | Замена зажигалка в горелка №2, на современным зажигалка с электродом. | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 3. | Замена электродвигатель с мощностью 1,1 кВт на котле №2. | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 4. | Замена топливный трубки на котлы. | | Комп. | 2 | |  |  |  |  |
| 5. | Замена отстойник в топливные системы. | | Штук | 2 | |  |  |  |  |
| 6. | Ремонт место утечка газа в котёл №2. | | Комп. | 1 | |  |  |  |  |
| 7. | Установка отдельной нагревательной устройства для нагрева печного топлива до 800 С | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 8. | Подготовка обоих котлов к работе путём полной очистки внутренних частей от скопившегося топлива и газовых остатков | | Комп. | 2 | |  |  |  |  |
| 9. | Профилактическое обслуживание и подготовка всех водяных насосов в котельная. | | Комп. | 1 | |  |  |  |  |
| 10. | Ремонт треснувшей части трубы теплосети диаметром 50 мм, проходящей через зону поста. | | Метр | 2 | |  |  |  |  |
| 11. | Слит старую воду из системы отопления и заливать свежую воды. | | Комп. | 2 | |  |  |  |  |
| *3. Таможеный пост “Навоий” ВЭД УГТК по Ташкентской области* | | | | | | | | | |
| 1. | Полный ремонт и восстановление горелки котёл №1, чтобы она работала на печном топливе, так и на газе. | | Комп. | 1 | |  |  |  |  |
| 2. | Замена газовой клапан | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 3. | Замена реле контроля топлива G811 с целью обеспечения работы обеих горелок на газовом и печном топливе. | | Штук | 2 | |  |  |  |  |
| 4. | Ремонт и восстановление пульт управления котлов. | | Комп. | 2 | |  |  |  |  |
| 5. | Установка отдельной нагревательной устройства для нагрева печного топлива до 800 С. | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 6. | Восстановление внутренних и наружных освещения котельная. | | Комп. | 1 | |  |  |  |  |
| 7. | Замена топливных насосов (DANFOSS BFP 21 L5) обеих горелок. | | Штук | 2 | |  |  |  |  |
| 8. | Замена топливного форсунки горелки котёл №1 | | Комп. | 1 | |  |  |  |  |
| 9. | Замена топливный трубки на котлы. | | Услуга | 1 | |  |  |  |  |
| 10. | Замена отстойник в топливные системы. | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 11. | Профилактическое обслуживание и подготовка всех водяных насосов в котельная. | | Комп. | 2 | |  |  |  |  |
| 12. | Подготовка обоих котлов к работе путём полной очистки внутренних частей от скопившегося топлива и газовых остатков | | Комп. | 2 | |  |  |  |  |
| 13. | Слит старую воду из системы отопления и заливать свежую воды. | | Комп. | 2 | |  |  |  |  |
| *4. Таможеный пост “С.Нажимов” ВЭД УГТК по Ташкентской области* | | | | | | | | | |
| 1. | Замена зажигалка в горелка №2, на современным зажигалка с электродом. | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 2. | Установка газовый фильтр DN 40 | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 3. | Установка отдельной нагревательной устройства для нагрева печного топлива до 800 С. | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 4. | Замена водяной насос с мощностью 3 кВт в отопительные системы. | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 5. | Ремонт протечки воды в теплотрассе, т.е. выкапывание места протечки воды в территории поста, резка 40 метров входной и выходной металлических труб диаметром 50 мм и замена их на пластиковые трубы диаметром 63 мм | | Метр | 40 | |  |  |  |  |
| 6. | Установка дополнительного люка на выкопанном участке. | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 7. | Замена отстойник в топливные системы. | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 8. | Подготовка обоих котлов к работе путём полной очистки внутренних частей от скопившегося топлива и газовых остатков | | Комп. | 2 | |  |  |  |  |
| 9. | Профилактическое обслуживание и подготовка всех водяных насосов в котельная. | | Комп. | 2 | |  |  |  |  |
| 10. | Слит старую воду из системы отопления и заливать свежую воды. | | Комп. | 2 | |  |  |  |  |
| *5. Приграничный таможеный пост “Гишткуприк”УГТК по Ташкентской области* | | | | | | | | | |
| 1. | Замена сервопривод LKS 120 на котёл №2 | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 2. | Замена пусковой кнопка | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 3. | Ремонт и восстановление пульт управления котлов. | | Комп. | 2 | |  |  |  |  |
| 4. | Установка отдельной нагревательной устройства для нагрева печного топлива до 800 С. | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 5. | Замена реле контроля топлива G811 с целью обеспечения работы обеих горелок на газовом и печном топливе. | | Штук | 3 | |  |  |  |  |
| 6. | Чистка и промывка системы отопления техническим содам. | | Комп. | 3 | |  |  |  |  |
| 7. | Замена водяной циркуляционный насос с мощностью 1,1 кВт на отопительные системы. | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 8. | Подготовка обоих котлов к работе путём полной очистки внутренних частей от скопившегося топлива и газовых остатков | | Комп. | 3 | |  |  |  |  |
| 9. | Профилактическое обслуживание и подготовка всех водяных насосов в котельная. | | Комп. | 3 | |  |  |  |  |
| 10. | Замена 6 водопроводных кранов в системе отопления казармы. | | Штук | 6 | |  |  |  |  |
| 11. | Установить теплодатчик в отопительные системы. | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 12. | Очистка теплового пола фойе главного здания комплекса специальными растворами. | | Комп. | 1 | |  |  |  |  |
| *6. Таможеный пост “Яллама” ВЭД УГТК по Ташкентской области* | | | | | | | | | |
| 1. | Установка электроклапан на котёл №2 | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 2. | Установить теплодатчик на котёл №2 | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 3. | Замена водяной циркуляционный насос с мощностью 3,7 кВт в отопительные системы | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 4. | Замена реле 5 А в системе управления котельный на реле 10 А. | | Штук | 5 | |  |  |  |  |
| 5. | Замена инвертор с мощностью 2,2 кВт. | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 6. | Установка отдельной нагревательной устройства для нагрева печного топлива до 800 С. | | Штук | 1 | |  |  |  |  |
| 7. | Чистка и промывка системы отопления техническим содам. | | Комп. | 2 | |  |  |  |  |
| 8. | Подготовка обоих котлов к работе путём полной очистки внутренних частей от скопившегося топлива и газовых остатков | | Комп. | 2 | |  |  |  |  |
| 9. | Профилактическое обслуживание и подготовка всех водяных насосов в котельная. | | Комп. | 2 | |  |  |  |  |
| **Итого:** | | | | | | | | |  |
| **Сумма прописью:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**сум с НДСом.** | | | | | | | | | |
|  | | |  | | |  | | | | | |

* 1. Исполнитель обязуется оказать услугу в течении 3 х банковских дней с момента поступления денежных средств Заказчика на р/счет Исполнителя.
  2. Исполнитель имеет право выполнить работы по оказанию Услуг досрочно.
  3. Услуги считаются оказанными после подписания акта приема-сдачи Услуг Заказчиком или его уполномоченным представителем.

1. **Права и обязанности сторон и условия исполнения Договора**
   1. Исполнитель обязуется оказать все услуги надлежащим образом, в объеме и в сроки, предусмотренные настоящим Договором и приложениями к нему, и сдавать результаты Заказчику в установленный срок.
   2. Заказчик вправе в любое время проверять ход и качество оказанных услуг, не вмешиваясь в деятельность Исполнителя.
   3. При привлечении Исполнителем к исполнению настоящего договора третьих лиц, Исполнитель несет перед Заказчиком ответственность за убытки, причиненные участием третьих лиц в исполнении договора.
   4. Исполнитель обязан при производстве работ соблюдать правила пожарной безопасности и санитарии, не допускать аварий и аварийной обстановки на объекте.
   5. Заказчик обязуется обеспечить необходимые разрешения на проведение работ в здании Заказчика; согласовать план размещения необходимого для работы оборудования, в процессе работ безвозмездно предоставить необходимые площади, гарантированное электропитание и освещение для установки оборудования, обеспечить доступ персонала Исполнителя в служебные помещения Заказчика к местам проведения работ.
2. **Порядок расчетов**
   1. Общая сумма настоящего договора составляет:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(сумма прописью)сум с НДС.
   2. Оплата за оказываемые услуги и работы осуществляется Заказчиком путем перечисления на расчетный счет Исполнителя в виде 30% предоплаты от общей суммы в течение 10-ти банковских дней с момента регистрации договора в Казначействе. Оставшиеся 70% доплачиваются в течении 5-ти банковских дней после получения накладной счёт- фактуры и акт выполненных работ и услуги.
3. **Порядок сдачи и приёма работ**
   1. При завершении работ Исполнитель и Заказчик оформляют, подписывают и заверяют печатями двухсторонний акт сдачи-приемки выполненных работ и счет – фактуру.
   2. Заказчик в течении 5 (пяти) дней со дня извещения о готовности оборудования и подписания акта сдачи-приемки выполненных работ обязан направить Исполнителю оригинал подписанного акта и счет-фактуры, после чего выдается Заказчику.
4. **Разрешение споров и ответственность сторон**

* 1. В случае просрочки выполнения работ Исполнитель выплачивает Заказчику пеню в размере 0,5% неисполненной части обязательств за каждый день просрочки, причем общая сумма пени не должна превышать 50% невыполненных работ.
  2. В случае просрочки оплаты «Исполнитель» имеет право потребовать от «Заказчика» уплаты пени в размере 0,4 % от суммы, не уплаченной в срок за каждый день задержки, но не более 50% от просроченного платежа.
  3. Исполнитель и Заказчик предпримут все необходимые шаги для урегулирования спорных вопросов и разногласий, возникающих в связи с настоящим договором, путем переговоров. При невозможности урегулирования способа путем переговоров, все споры разрешаются Экономической суду г. Ташкента в соответствии с действующим законодательством Республики Узбекистан.

1. **Форс-Мажор**
   1. Стороны освобождают от ответственности за частичное или полное неисполнение своих обязательств по настоящему Договору, если это невыполнение произошло вследствие наступления Форс-мажорных Обстоятельств (ФМО). ФМО являются: законодательными, нормативные и другие документы, вступившие в силу после подписания Договора и препятствующие его исполнению, наводнения, пожары, землетрясение, стихийные бедствий и т.д. повлекшие за собой порчу или потерю изделия.
2. **Прочие условия**
   1. Цены на работу могут быть изменены в связи с изменением нормативных актов, инфляции и решений правительства Республики Узбекистан по предварительному соглашению сторон путем составления протоколов согласование цен.
   2. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору действительны лишь при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными на то представителями сторон. Приложения к настоящему Договору составляют его неотъемлемую часть.
   3. Настоящий договор составлен в двух подлинных экземплярах, по одному для каждой из сторон, имеющих одинаковую юридическую силу.
3. **Гарантийные обязательства исполнителя**
   1. Исполнитель гарантирует Заказчику качество оказания услуг в соответствии с требованиями. предусмотренными отчетной документацией и Договором.
   2. Исполнитель несет гарантийные обязательства в течение 1 года на выполнение работ, при условии соблюдения правильной эксплуатации.
   3. Гарантийный срок исчисляется с момента подписания сторонами Акта сдачи-приемки работ.
   4. Если в период гарантийного срока обнаружатся недостатки или дефекты (скрытые недостатки и/или дефекты) то Исполнитель (в случае если не докажет отсутствие своей вины) обязан устранить их за свой счет и в сроки согласованные Сторонами и зафиксированные в акте с перечнем выявленных недостатков и сроком их устранения. Гарантийный срок в этом случае соответственно продлевается на период устранения недостатков/дефектов.
4. **Срок действия Договора**
   1. Настоящий договор вступает в силу после регистрации в Казначействе Министерстве Финансов РУз и действует до 31 декабря 2022года.
5. **Адреса и платежные реквизиты сторон:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Исполнитель** |  | | **Заказчик** | |
| Наименование:  Адрес:  Тел.:  ИНН:  ОКЭД:  Р/С:  Банк:  МФО:  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  м.п. |  | Наименование: УГТК по Ташкентской области  Адрес:  Тел.:  ИНН:  ОКЭД:  Р/С:  Банк:  МФО:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  м.п. | |