O’zbekiston Respublikasi

Toshkent shaxar

Olmazor tum.

Ma’suliyati

Cheklangan

Jamiyati

Республика Узбекистан

г. Ташкент

Алмазарский р-н

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Общество с

Ограниченной

Ответственностью



г.Ташкент, ул. Уста-Ширин, 125 «Д» Р/с: 2020 8000 6002 1810 7001 в НБ РУз. Учтепинский ф-л , МФО: 00918,

ИНН: 302595872, ОКОНХ: 14171 Эл.поч. priborservis@mail.ru тел.: 8 371 150 20 44

**Исх.: № 19**

**от \_\_\_\_\_**

**Руководителю**

Пользуясь предоставленной возможностью ООО «ELEKTR STRОY PRIBOR SERVIS», работающee на едином налогообложении, выражает Вам искреннее уважение и сообщает, что имеет возможность поставить электротехническое оборудование для строительства объектов народного хозяйства и промышленных объектов государственного значения!

Нашими постоянными клиентами являются такие организации «Шуртанский газо-химический комплекс», «Навоинский горно-металлургический комбинат», «Алмалыкский горно-металлургический комбинат», «УКС МВД РУз», «Мин. Обороны», «Андижанский гидролизный завод», ОАО «Узспецгазстрой», и разные солидные компании. Наше оборудование установлено и успешно работает на нескольких заводах в свободно экономической зоне в г. Навои (завод по выпуску полиэтиленовых труб, завод по выпуску тонко волокнистого кабеля и банковского управления и т.д.)

Наша организация активно участвовала в строительстве стадиона «БУНЁДКОР» в г. Ташкенте по электротехнической части т.е. (низковольтные шкафы, пожарные щиты и т.д.)

**Наше предприятие специализируется на поставках трансформаторных подстанций, начиная с КТПс 25 квт/10-0,4 до КТПП 2500 квт производственного назначения. Наше предприятия занимается изготовлением низковольтной аппаратуры ВРУ, АВР, ПР, ЩР, УОЩВ, ОЩВ, Я, ЯТП и другие, реализуем насосное оборудование в ассортименте (К, КМ, НД, Д, ЦНС, Х, ХА, Гном и другие ) а также занимаемся поставкой светильников разных модификации (ЛПО, ЛВО, РСП, НПО, НПП, РКУ, РЖУ, и другие )**

**Наш девиз – качество и скорость!**

Уважаемые руководители предприятий – руководство ООО «ELEKTR STRОY PRIBOR SERVIS» призывает Вас к сотрудничеству с нами.

Цены на ТП и на низковольтные щиты (аппаратуру) согласно опросного листа.

Вся продукция – сертифицирована!

Гарантийный срок – от 24 до 48 месяца с момента ввода в эксплуатацию, при правильном использовании оборудования.

Надеемся на плодотворное сотрудничество!

С Уважением,

директор Арипов А.А.

O’zbekiston Respublikasi

Toshkent shaxar

Olmazor tum.

Ma’suliyati

Cheklangan

Jamiyati

Республика Узбекистан

г. Ташкент

Алмазарский р-н

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Общество с

Ограниченной

Ответственностью



г.Ташкент, ул. Уста-Ширин, 125 «Д» Р/с: 2020 8000 6002 1810 7001 в НБ РУз. Учтепинский ф-л , МФО: 00918,

ИНН: 302595872, ОКОНХ: 14171 Эл.поч. priborservis@mail.ru тел.: 8 371 150 20 44

**Исх.: № \_\_\_\_**

**от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Руководителю**

**Коммерческое предложения**

**ООО “Elektr Stroy Pribor Servis**” работающее на едином налогообложении, имеет возможность поставить со склада в г. Ташкенте нижеследующие товары.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товары** | **Ед.из** | **Цена** |
|  | Лампа ЛОН-100 (Киргизия) | шт | 1090,00 |
|  | Лампа ЛОН-75 (Киргизия) | шт | 1090,00 |
|  | Лампа ЛД-36Вт (Китай) | шт | 3300,00 |
|  | Лампа ЛД-18Вт (Китай) | шт | 3100,00 |
|  | Лампа эко.люм. (китай и Узб.) | шт | От 5550 до 15750 |
|  | Выключатель одинарный срит. (Турции) | шт | 4500,00 |
|  | Выключатель двух клав. срит. (Турции) | шт | 4800,00 |
|  | Выключатель одинарный нар. (Турции) | шт | 4200,00 |
|  | Выключатель двух клав. нар. (Турции) | шт | 4600,00 |
|  | Розетка одинарный без заз. (Турции) | шт | 4500,00 |
|  | Розетка одинарный с заз. (Турции) | шт | 4200,00 |
|  | Розетка двойной без заз. (Турции) | шт | 5200,00 |
|  | Розетка двойной с заз. (Турции) | шт | 6400,00 |
|  | Светильник указатель «CHIQISH», «KIRISH» (Узб.) | шт | 23000,00 |
|  | Светильник указатель «ВЫХОД/EXIT» светодиодный с аккумулятором (Китай) | шт | 50500,00 |
|  | Стартер S10, S2 для люм. лампы 36-18 Вт (Китай) | шт | 900,00 |
|  | Уличный прожектор -500/250 (Узб.) | шт | 44000,00 |
|  | Уличный прожектор – ПЗС-35 с лампой (Узб.) | шт | 60000,00 |
|  | Уличный РКУ-250 со стеклом б/ дросселя (Узб.) | к-т | 144321,00 |
|  | Уличный РКУ-400 со сеткой дросселя (Узб.) | к-т | 180200,00 |
|  | Уличный РКУ 125 герметичный со стеклом с дросселем (Узб.) | к-т | 163636,00 |
|  | Уличный РКУ 250 герметичный со стеклом с дросселем (Узб.) | к-т | 181450,00 |
|  | Уличный РКУ-250 с сеткой б/ дросселя (Узб.) | к-т | 120000,00 |
|  | Светильник НСО 17-100 (пахта, люсетти,) (Узб.) | шт | 20700,00 |
|  | Светильник НПО 22-2х60-210 (таблетка) (Узб.) | шт | 18990,00 |
|  | Светильник НПО ПХВ (таблетка) (Узб.) | шт | 13500,00 |
|  | Светильник НПО зеркал. (таблетка) (Рос.) | шт | 25600,00 |
|  | Светильник НПО БРА (таблетка) (Узб.) | шт | 16000,00 |
|  | Одноламповая Д-16 НСО 17-100-324 (Узб.) | шт | 19000,00 |
|  | Светильник Д-45 НББ (настенный) (Узб.) | шт | 14000,00 |
|  | Светильник НСП 0,2-100 алю. корп. (Узб.) | шт | 31000,00 |
|  | Светильник ЛПО 1х18 с лампой тип открытий «FSL» (Китай) | к-т | 18220,00 |
|  | Светильник ЛПО 1х18 с лампой тип закритий «FSL» (Китай) | к-т | 27200,00 |
|  | Светильник ЛПО 1х36 стекл. (Узб.) | шт | 27500,00 |
|  | Светильник ЛПО 1х36 с лампой тип открытий «FSL» (Китай) | к-т | 22700,00 |
|  | Светильник ЛПО 2х40 (Дупро/ люкс) (Узб.) | шт | 36980,00 |
|  | Светильник ЛПО 2х20 (Дупро) (Узб.) | шт | 24500,00 |
|  | Светильник ЛПО 2х40 (Дупро) (Китай) | шт | 45000,00 |
|  | Светильник ЛПО 01-2х36-002 (Рос.) | шт | 82990,00 |
|  | Светильник ПВЛП 2х40 герм. (Узб.) | шт | 52750,00 |
|  | Светильник ПВЛП 2х40 герм. (Китай) | шт | 74800,00 |
|  | Светильник армстронг 4х18 «внутренний раз. 59,5х59,5см» (Узб.) | шт | 72500,00 |
|  | Светильник ЛВО 4х18-721 «опал» (Рос.) | шт | 149520,00 |
|  | Светильник ЛВО 4х18-721 «верона» (Рос.) | шт | 140000,00 |
|  | Светильник ШАР (торшер/ РММА) | шт | 29000,00 |
|  | Светильник потол. 2х28 | шт | 65200,00 |
|  |  |  |  |

Форма оплата по перечислению.

Цены действительны в течение 1 месяца.

Гарантийный срок - 12 месяца с момента ввода в эксплуатацию, при правильном использовании оборудования.

На все поставляемые изделия имеются сертификаты соответствия.

С Уважением,

Директор Арипов А.А.

O’zbekiston Respublikasi

Toshkent shaxar

Olmazor tum.

Ma’suliyati

Cheklangan

Jamiyati

Республика Узбекистан

г. Ташкент

Алмазарский р-н

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Общество с

Ограниченной

Ответственностью



г.Ташкент, ул. Уста-Ширин, 125 «Д» Р/с: 2020 8000 6002 1810 7001 в НБ РУз. Учтепинский ф-л , МФО: 00918,

ИНН: 302595872, ОКОНХ: 14171 Эл.поч. priborservis@mail.ru тел.: 8 371 150 20 44

**Исх.: № \_\_\_\_**

**от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Руководителю**

**Коммерческое предложения**

**ООО «ELEKTR STROY PRIBOR SERVIS»** работающее на едином налогообложении, имеет возможность поставить со склада в г. Ташкенте нижеследующие товары, с использованием комплектующих компании «ДЗНВА», «Контактор»-Россия и комплектующих компании «CHINT» - Китай. При закупке товаров с выше 150 млн. сум доставка осуществляется за счёт Поставщика.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование щита** | **Обозначение** | **Степень защиты** | **Кол-во**  **штук** | **Цена ед.**  **изд.** |
|  | Щит ВРУ1-21-10 со сч. эл. эн. DTS - 541 | ВРУ | IP31 | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | Щит ВРУ1-11-10 со сч. эл. эн. DTS - 541 | ВРУ | IP44 | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | Щит ВРУ1-47-00 со сч. эл. эн. DTS - 541 | ВРУ1 | IP44 | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | Ящик ЯТП-0,25 220/36 | ЯТП | IP31 | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | УОЩВ-12А |  | IP31 | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | УОЩВ-6А |  | IP31 | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | Щит ПР11-3068 |  | IP34 | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | Щит ПР11-3046 | ШС-1 | IP31 | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | Щит ПР11-3048 |  | IP31 | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | Щит ПР11-3054 | ШС-1 | IP31 | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | Щит ПР11-3078 |  | IP31 | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | Щит ПР11-3053 |  | IP31 | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | Щит ПР11-3052 (УОЩВ12) | ЩО6,ЩО7 | IP31 | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | Щит ПР11-3046 ( УОЩВ6) | ШС2 | IP31 |  | Согл. опрос. листа |
|  | Щит ПР11-3046 ( УОЩВ6) | ЩО-1,  ЩО-2,  ЩО-3,  ЩО-4,  ЩО-5,  ЩО-8, | IP31 | 1 | Согл. опрозс. листа |
|  | Щит ВРУ1-47 с блокировкой | ВРУ | IP31 | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | Ящик ЯРП-11-311 | ЯРП |  | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | Я5111-3574 40А |  |  | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | Я5111-3174 16А |  |  | 1 | Согл. опрос. листа |
|  | Ящик распределительный ЯРВ-100 | ЯРВ |  | 1 |  |
|  | Ящик ЩО 2-1, 3-1, 4-1  ГРЩ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8  ЩРН-36  ЩСС-1, 2, 3, 4, 5  ЩРВ-12  ЩФ 2,2  ЩРВ-24  ЩРВ-36 |  |  |  | Согл. опрос. листа |
|  | Ящик ВРУ 2-11-10 со счет. эл.эн. DTS 541 |  |  |  | Согл. опрос. листа |
|  | Ящик ВРУ 1-17-70 со счет. эл.эн. DTS 541 |  |  |  | Согл. опрос. листа |
|  | Ящик ВРУ 2-1880 со счет. эл.эн. DTS 541 |  |  |  | Согл. опрос. листа |
|  | Полка К1163 УЗ, L=444mm |  |  |  | Согл. опрос. листа |
|  | Стейка К 1150 Уз, h=400mm |  |  |  | Согл. опрос. листа |
|  | Щит этажный ЩЭ 3301 2-х квартирный со сч. эл. эн. DDS -28 U – 2 шт. |  |  |  | Согл. опрос. листа |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Щит этажный ЩЭ 3302 2–х квартирный со сч. эл. эн.DDS 28 U – 2 шт |  |  |  | Согл. опрос. листа |
|  | Щит этажный ЩЭ 3301 3-х квартирный со сч. эл. эн. DDS -28 U – 2 шт. |  |  |  | Согл. опрос. листа |
|  | Щит этажный ЩЭ 3401 4-х квартирный со сч. эл. эн. DDS - 28U – 2шт. |  |  |  | Согл. опрос. листа |
|  | Авт. вык. ВА 47100-3Р16А до ВА 47100-3Р400А |  |  |  | Согл. опрос. листа |
|  | Авт. вык. АЕ 2046 10Б16А до АЕ 2046 10Б200А |  |  |  | Согл. опрос. листа |
|  | Конструкция с магнитным пускателем ПМЛ-212004 до ПМЛ-112004 |  |  |  | Согл. опрос. листа |
|  | Трансформаторная тока ВН-0,66 20/5 до ВН-0,66 2000/5 |  |  |  | Согл. опрос. листа |

**Кроме этого производим сборку сертифицированных низковольтных электрощитов типов ПР,ШРС,ШР-11,АВР,Я5000,ОЩВ,УОЩВ,ОЩ,УОЩ,ЯОУ8500,ЯУО9600 и прочие нестандартные изделия**

Срок поставки продукции в течении от 3-х до 15 рабочих дней с момента поступления денежных средств на наш расчетный счет.

Наше предприятие гарантирует соответствие поставляемого оборудование требованиям технический условий ГОСТа при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

На все поставляемые изделия имеются сертификаты соответствия.

Гарантийный срок -36 месяцев с момента ввода изделия в эксплуатацию, но не более 4-х лет со дня отгрузки при правильном использовании оборудования.

Форма оплаты перечислением.

С Уважением,

Директор Арипов А.А.

O’zbekiston Respublikasi

Toshkent shaxar

Olmazor tum.

Ma’suliyati

Cheklangan

Jamiyati

Республика Узбекистан

г. Ташкент

Алмазарский р-н

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Общество с

Ограниченной

Ответственностью



г.Ташкент, ул. Уста-Ширин, 125 «Д» Р/с: 2020 8000 6002 1810 7001 в НБ РУз. Учтепинский ф-л , МФО: 00918,

ИНН: 302595872, ОКОНХ: 14171 Эл.поч. priborservis@mail.ru тел.: 8 371 150 20 44

**Исх.: № \_\_\_\_**

**от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Руководителю**

**Коммерческое предложения**

**ООО “ELEKTR STROY PRIBOR SERVIS”** работающее на едином налогообложении, имеет возможность поставить со склада в г. Ташкент нижеследующие товары. При закупке товара свыше 100 млн. сум доставка осуществляется за счёт Поставщика.

**Насосы типа «К»** центробежные, консольные, одноступенчатые, с односторонним подводом жидкости к рабочему колесу. Предназначены для перекачивания чистой воды, производственно-технического назначения (кроме морской) температурой от 0 до 105 oС, и других жидкостей, сходных с водой по плотности, вязкости и химической активности, содержащих твердые включения размером до 0,2 мм, объемная концентрация которых не превышает 0,1%. Материал деталей проточной части – серый чугун. Условное обозначение насоса соответствует TSh 64-18038701-01:2004   
**К 50-32-125-С-УХЛ4**  
К – тип насоса (горизонтальный, консольный);50 – диаметр входного патрубка, мм;32 – диаметр выходного патрубка, мм;   
125 – номинальный диаметр рабочего колеса, мм;  
С – условное обозначение сальникового одинарного уплотнения;   
УХЛ – климатическое исполнение; 4 – категория размещения агрегата при эксплуатации.   
Тот же насос с обточкой рабочего колеса имеет обозначение К50-32-125-С-УХЛ4.   
Насос для перекачивания жидкости с температурой свыше 358К (85 oС) имеет обозначении К50-32-125-СД-УХЛ4, где СД - сальниковое двойное уплотнение. Тот же насос с обточкой рабочего колеса имеет обозначение К50-32-125-СД-УХЛ4. \* 1час м2 \*\* Напор h метр высоты

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тип** | **Аналог** | **Замена** | **Подача куб/час** | **Напор м** | **Эл.двиг. кВт/об.мин** | **Цена** |
| К 40-32-125 | К 8/18 | 1,5К6 | 8 | 18 | 1,5/3000 | 1250000 |
| К 50-32-125 | К 8/18 | 1,5К6 | 12,5 | 20 | 2,2/3000 | 1350000 |
| К 50-40-125 | К 8/18 | 1,5К6 | 20 | 18 | 2,2/3000 | 1400000 |
| К 50-40-160 | К 20/30 | 2к6 | 20 | 30 | 4/3000 | 2085000 |
| К 65-50-160 | К 25/32 | 2к6 | хэ | 32 | 5.5/3000 | 2550000 |
| К 80-65-160 | К 45/30 | 3К9 | 50 | 30 | 7,5/3000 | 2 840 000 |
| К 80-50-200 | К 45/55 | 3К6 | 50 | 50 | 15/3000 | 4 965 850 |
| К 100-80-160 | К 90/35 | 4К12 | 100 | 32 | 15/3000 | 4 968 457 |
| К 100-65-200 | К 90/55 | 4К8 | 100 | 50 | 30/3000 | 6 954 550 |
| К 100-65-250 | К 90/85 | 4К6 | 100 | 80 | 45/3000 | 8 350 000 |
| К 150-125-250 | К 160/20 | 6К12 | 200 | 20 | 15/1500 | 6 150 000 |
| К 150-125-315 | К 160/30 | 6К8 | 200 | 30 | 30/1500 | 8 250 000 |
| К 200-150-250 | К 290/18 | 8К18 | 315 | 20 | 22/1500 | 7 450 000 |
| К 200-150-315 | К 290/30 | 8К18 | 315 | 30 | 37/1500 | 9 250 000 |
| ЦМК(погруж.) | 16/27\* |  |  |  | 4/3000 | 5 515 896 |
| КМ 40-160 |  |  | 6.3 | 32 | 2.2/3000 | 2 150 000 |
| КМЛ50125 |  |  | 12,5 | 20 | 2,2/3000 | 2 150 000 |
| КМ 65-160 |  |  | 25 | 32 | 5,5/3000 | 2 980 000 |
| КМ 80-160 |  |  | 50 | 32 | 7,5/3000 | 4 050 000 |
| КМ 80-200 |  |  | 50 | 50 | 15/3000 | 5 500 000 |
| КМ 100-160 |  |  | 100 | 32 | 15/3000 | 5 500 000 |

Так же наша организация имеет возможность поставить согласно заявке заказчика следующее насосное оборудование:

Секционные, вихревые и насосы для химических производств.

Форма оплаты – перечисление. Все оборудование – сертифицировано.Цены действительны в течение 60 дней.

С Уважением,

Директор Арипов А.А

O’zbekiston Respublikasi

Toshkent shaxar

Olmazor tum.

Ma’suliyati

Cheklangan

Jamiyati

Республика Узбекистан

г. Ташкент

Алмазарский р-н

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Общество с

Ограниченной

Ответственностью



г.Ташкент, ул. Уста-Ширин, 125 «Д» Р/с: 2020 8000 6002 1810 7001 в НБ РУз. Учтепинский ф-л , МФО: 00918,

ИНН: 302595872, ОКОНХ: 14171 Эл.поч. priborservis@mail.ru тел.: 8 371 150 20 44

**Исх.: № \_\_\_\_\_**

**от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Руководителю**

**Коммерческое предложения**

**ООО “ELEKTR STROY PRIBOR SERVIS”** работающее на едином налогообложении, имеет возможность поставить со склада в г. Ташкент нижеследующие товары. При закупке товаров свыше 150 млн. сум доставка осуществляется за счёт Поставщика.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Тип (Наименование)** | **Производитель** | **Подача куб/час** | **Напор**  **М** | **Эл.двиг. кВт/об.мин** | **Цена** |
| **1** | Шит СУЗ «Каскад» 40А | (Россия) |  |  |  | **1446628** |
| **2** | Шит СУЗ «Каскад» 63А | (Россия) |  |  |  | **1928000** |
| **3** | Шит СУЗ «Каскад» 100А | (Россия) |  |  |  | **3535400** |
| 4 | Насос ЭЦВ 6-10-80 | (Белоруссия) | 10 | 80 | 4 | \* |
| 5 | Насос ЭЦВ 6-10-180 | (Белоруссия) | 10 | 180 | 7,5 | 4194300 |
| 6 | Насос ЭЦВ 6-16-90 | (Белоруссия) | 16 | 90 | 5,5 | \* |
| 7 | Насос ЭЦВ 6-16-110 | (Белоруссия) | 16 | 110 | 7,5 | \* |
| 8 | Насос ЭЦВ 8-25-150 | (Белоруссия) | 25 | 150 | 15 | \* |
| 9 | Насос ЭЦВ 8-40-110 | (Белоруссия) | 40 | 110 | 17 | \* |
| 10 | Насос (ЭЦВ) 6-С150-012А-08 | (Индия) | 7 | 80 | 3,7 | \* |
| 11 | Насос (ЭЦВ) 6-150-012А-09 | (Индия) | 10 | 85 | 4,5 | \* |
| 12 | Насос (ЭЦВ) 6-SS50-009-17 | (Индия) | 10 | 125 | 6.7 | \* |
| 13 | Насос (ЭЦВ) 6- SS50-012-19 | (Индия) | 10 | 180 | 9.3 | \* |
| 14 | Насос (ЭЦВ) 6-150-12А-18 | (Индия) | 10 | 175 | 9.3 | 4383500 |
| 15 | Насос (ЭЦВ) 6-С150-015-11 | (Индия) | 15 | 85 | 7.5 | 3653100 |
| 16 | Насос (ЭЦВ) 6- SS50-015-13 | (Индия) | 15 | 110 | 7.5 | 3788620 |
| 17 | Насос (ЭЦВ) 6-С150-015-13 | (Индия) | 15 | 110 | 9.3 | 3789720 |
| 18 | Насос (ЭЦВ) 6- SS50-027-08 | (Индия) | 25 | 70 | 7.5 | 3789720 |
| 19 | Насос (ЭЦВ) 6-С150-024-08 | (Индия) | 25 | 70 | 7.5 | 3789720 |
| 20 | Насос (ЭЦВ) 6-С150-024-11 | (Индия) | 25 | 100 | 11 | 4464900 |
| 21 | Насос (ЭЦВ) 6- SS50-027-16 | (Индия) | 25 | 140 | 15 | 5682622 |
| 22 | Насос (ЭЦВ) 6-С150-038-08 | (Индия) | 42 | 60 | 13 | 5547300 |
| 23 | Насос (ЭЦВ) 6-С150-038-11 | (Индия) | 40 | 80 | 18.5 | 5581790 |
| 24 | Насос (ЭЦВ) 8-С150-070-03 | (Индия) | 60 | 51 | 15 | 6900300 |
| 25 | Насос (ЭЦВ) 8-С150-070-04 | (Индия) | 60 | 70 | 22.5 | 8118000 |
| 26 | Насос (ЭЦВ) 8-С150-070-06 | (Индия) | 60 | 102 | 30 | 8524472 |
| 27 | Насос (ЭЦВ) 9-150-130В-02 | (Индия) | 155 | 30 | 18.7 | 8795255 |
| 28 | Насос (ЭЦВ) 9-С150-130В-03 | (Индия) | 120 | 60 | 30 | 10418595 |
| 29 | Насос (ЭЦВ) 9-С150-140В-02 | (Индия) | 160 | 30 | 18.5 | 8795050 |
| 30 | Насос (ЭЦВ) 9-С150-140D-04 | (Индия) | 120 | 60 | 30 | 10418320 |
| 31 | Насос ВК2/26А | (Россия) | 7,2 | 26 | 5,5 | \* |
| 32 | Насос 1К8/18 (К50-32-125) | (Россия) | 8 | 18 | 1,5 | 3056900 |
| 33 | Насос 1К50-32-125 | (Россия) | 12 | 20 | 2,2 | 3350028 |
| 34 | Насос 1К20/30а | (Россия) | 20 | 25 | 3 | 3495800 |
| 35 | Насос 1К20/30б | (Россия) | 15 | 20 | 2,2 | 3349500 |
| 36 | Насос 1К20/30 (К65-50-160) | (Россия) | 20 | 30 | 4 | 3653375 |
| 37 | Насос 1К20/30м (К65-50-160) | (Россия) | 25 | 32 | 5,5 | 4080648 |
| 38 | Насос К45/30 (К80-65-160) | (Россия) | 45 | 30 | 7,5 | 5221700 |
| 39 | Насос К45/45 (1К80-50-200а) | (Россия) | 45 | 45 | 11 | 6765000 |
| 40 | Насос К45/55 (1К80-50-200) | (Россия) | 45 | 55 | 15 | 8794500 |
| 41 | Насос 1К90/35 (1К100-80-160) | (Россия) | 90 | 35 | 15 | 10217900 |
| 42 | Насос 1К90/45 (1К100-65-200а) | (Россия) | 90 | 45 | 18,5 | 10520400 |
| 43 | Насос 1К90/55 (1К100-65-200) | (Россия) | 100 | 55 | 30 | 14466100 |
| 44 | Насос 1К90/85 (1К100-65-250) | (Россия) | 100 | 80 | 45 | 18995900 |
| 45 | Насос ГНОМ 10/10 -380В | (Россия) | 10 | 10 | 0,7 | 1894530 |
| 46 | Насос ГНОМ 16/16 -380В | (Россия) | 16 | 16 | 2,2 | 2707100 |
| 47 | Насос ГНОМ 25/20 Тр -380В | (Россия) | 25 | 20 | 3 | 2976820 |
| 48 | Насос ГНОМ 40/25 Тр -380В | (Россия) | 40 | 25 | 5,5 | 4060100 |
| 49 | Насос ГНОМ 53/10 Тр -380В | (Россия) | 53 | 10 | 4 | 4060100 |
| 50 | Насос Моноблок АМН2 | (Индия) | 15 | 25 | 2,2 | 3192200 |
| 51 | Насос Моноблок АМН4 | (Индия) | 21 | 30 | 3,7 | 3382500 |
| 52 | Насос Моноблок АМН6 | (Индия) | 32 | 20 | 3,7 | 3382500 |
| 53 | Насос Моноблок АМН8 | (Индия) | 45 | 30 | 5,5 | 4208000 |
| 54 | Насос Моноблок АМН10 | (Индия) | 50 | 30 | 5,5 | 4194520 |
| 55 | Насос Моноблок АМН15 | (Индия) | 70 | 25 | 7,5 | 5141400 |
| 56 | Насос Моноблок АМН26 | (Индия) | 80 | 30 | 11 | 6765000 |
| 57 | Насос Моноблок АМН40 | (Индия) | 40 | 80 | 15 | 10227800 |
| 58 | Насос Моноблок АМН33 | (Индия) | 60 | 66 | 15 | 10227800 |
| 59 | Насос Моноблок АМН34 | (Индия) | 80 | 50 | 15 | 10227800 |
| 60 | Насос Моноблок АМН36 | (Индия) | 108 | 36 | 15 | 10227800 |

Так же наша организация имеет возможность поставить согласно заявке заказчика следующее насосное оборудование:

Секционные, вихревые и насосы для химических производств.

Форма оплаты – перечисление.

Все оборудование – сертифицировано.

С Уважением,

Директор Арипов А.А.

O’zbekiston Respublikasi

Toshkent shaxar

Olmazor tum.

Ma’suliyati

Cheklangan

Jamiyati

Республика Узбекистан

г. Ташкент

Алмазарский р-н

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Общество с

Ограниченной

Ответственностью



г.Ташкент, ул. Уста-Ширин, 125 «Д» Р/с: 2020 8000 6002 1810 7001 в НБ РУз. Учтепинский ф-л , МФО: 00918,

ИНН: 302595872, ОКОНХ: 14171 Эл.поч. priborservis@mail.ru тел.: 8 371 150 20 44

**Исх.: № 264**

**от «19» июня 2013г.**

**Руководителю**

**Коммерческое предложения**

**ООО “ELEKTR STROY PRIBOR SERVIS”** работающее на едином налогообложении, имеет возможность поставить со склада в г. Ташкент нижеследующие товары. При закупке товара свыше 100 млн. сум доставка осуществляется за счёт Поставщика.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Ед.**  **Изм** | **Цена** |
|  | Авт. Выкл. АЕ 2046 10-63А | шт | 102000 |
|  | Авт. Выкл. АЕ 2046 80-100А | шт | 129600 |
|  | Авт. Выкл. ВА 57-31 (340010) 16А-100А | шт | 216000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 57ф35 (340010) 16А-100А | шт | 324000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 57ф35 (340010) 125А-160А | шт | 342000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 57ф35 (340010) 200А-250А | шт | 396000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 57ф35 (341830) 80А-250А | шт | 936000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 57ф35 (341810) 50А-250А | шт | 432000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 57ф35 (341850) 100А-250А | шт | 1080000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 57-39 (340010) 250А-400А | шт | 1140000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 57-39 (340010) 630А | шт | 1176000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 57-39 (341810) 250А-630А | шт | 1320000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 57-39 (341830) 250А-630А | шт | 1740000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 57-39 (341870) 250А-630А | шт | 2400000 |
|  | Авт. Выкл. DA29H-ES1 10A-25A | шт | 144000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 0436 (340010) 100А | шт | 324000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 0436 (340010) 160А | шт | 336000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 0436 (340010) 250А | шт | 396000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 0436 (340010) 320А | шт | 840000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 0436 (340010) 400А | шт | 840000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 51-39 (340010) 250А-630А | шт | 1176000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 55-41 (344730) 1000А | шт | 7200000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 55-41 (344770) 1000А | шт | 9360000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 55-43 (344730) 1600А | шт | 9840000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 55-43 (344770) 1600А | шт | 16200000 |
|  | Авт. Выкл. ВА 55-43 (344730) 2000А | шт | 15600000 |
|  | Плавкая вставка ПН 2 100А | шт | 10200 |
|  | Плавкая вставка ПН 2 250А | шт | 15600 |
|  | Плавкая вставка ПН 2 400А | шт | 21600 |
|  | Плавкая вставка ПН 2 630А | шт | 60000 |
|  | Плавкая вставка ППН 33 100А | шт | 10200 |
|  | Плавкая вставка ППН 33 250А | шт | 15600 |
|  | Плавкая вставка ППН 33 400А | шт | 21600 |
|  | Плавкая вставка ППН 33 630А | шт | 60000 |
|  | РПС 4/П-250А | шт | 540000 |
|  | РПС 4/П-400А | шт | 540000 |
|  | Выкл. раз.ВР32-31В30250-32 100А (РЕ19) | шт | 90000 |
|  | Выкл. раз.ВР32-35В30250-32 250А (РЕ19) | шт | 120000 |
|  | Выкл. раз.ВР32-37В30250-32 400А (РЕ19) | шт | 156000 |
|  | Выкл. раз.ВР32-39В30250-32 630А (РЕ19) | шт | 264000 |
|  | Выкл. раз.ВР32-31В71250-32 100А (РЕ19) | шт | 108000 |
|  | Выкл. раз.ВР32-35В71250-32 250А (РЕ19) | шт | 240000 |
|  | Выкл. раз.ВР32-37В71250-32 400А (РЕ19) | шт | 252000 |
|  | Выкл. раз.ВР32-39В71250-32 630А (РЕ19) | шт | 432000 |
|  | Выкл. раз.РЕ 19-41 1000А | шт | 960000 |
|  | Выкл. раз.РЕ19-43 1600А | шт | 1020000 |
|  | Выкл. раз.РЕ19-44 2000А | шт | 3000000 |
|  | Ящик –Я8601-40370-32 100А | шт | 384000 |
|  | Ящик –Я8601-44370-32 250А | шт | 540000 |
|  | Ящик –Я8601-46370-32 40ьт0А | шт | 780000 |
|  | Контактор КТ6023-220В | шт | 660000 |
|  | Контактор КТ6633-220В | шт | 1032000 |
|  | Контактор КТ6643-220В | шт | 1620000 |
|  | Э 0,6 Эл./двигат.выдвижной 800А | шт | 15600000 |
|  | Э 16 ВУЗ Эл./двигат.выдвижной 1600А | шт | 28800000 |
|  | Э 25 ВУЗ Эл./двигат.выдвижной 2500А | шт | 28800000 |
|  | Э 40 ВУЗ Эл./двигат.выдвижной 4000А | шт | 48000000 |
|  | Трансформатор Т-0,66 (20/5)-(400/5) кл. 0,5 | шт | 26400 |
|  | Трансформатор Т-0,66 (600/5) кл.0,5 | шт | 36000 |
|  | Трансформатор Т-0,66 (800/5) кл.0,5 | шт | 38400 |
|  | Трансформатор Т-0,66 (1000/5) кл.0,5 | шт | 42000 |
|  | Трансформатор Т-0,66 (1500/5)-(2000/5) кл.0,5 | шт | 45600 |
|  | Приставка контактная ПКЛ-11 04А | шт | 19980 |
|  | Приставка контактная ПКЛ-22 04А | шт | 26640 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-1100 | шт | 41280 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-1210 РТЛ-1007 | шт | 124080 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-1220 РТЛ-1008 | шт | 139920 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-2100 | шт | 65200 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-2220 РТЛ-1022 | шт | 173160 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-3100 | шт | 104400 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-3210 | шт | 279600 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-3220 РТЛ-2053 | шт | 289200 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-4100 | шт | 129960 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-4220 РТЛ-2057 | шт | 329040 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-4500 | шт | 270000 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-5100 | шт | 631200 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-5102 | шт | 699600 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-5112 | шт | 946440 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-5212 | шт | 1111200 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-6100 | шт | 855960 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-6102 | шт | 929160 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-6212 | шт | 1390800 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-7100 | шт | 1205400 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-7500 | шт | 2575200 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-8100 | шт | 1488000 |
|  | Пускатель магнитный ПМЛ-8500 | шт | 4743600 |
|  | Реле тепловое РТЛ-1022 | шт | 48000 |
|  | Реле тепловое РТЛ-2053 | шт | 73920 |
|  | Реле тепловое РТЛ-2055 | шт | 73920 |
|  | Реле тепловое РТЛ-2057 | шт | 73920 |
|  | Реле тепловое РТЛ-3125 | шт | 192000 |
|  | Реле тепловое РТЛ-3170 | шт | 226800 |
|  | Реле тепловое РТЛ-1010 | шт | 48000 |
|  | Изоляторы ИПУ 10-630 | шт | 240000 |
|  | Изоляторы ИО-10 | шт | 336000 |
|  | Изоляторы С4 80 | шт | 81600 |

Форма оплаты – перечисление.

Все оборудование – сертифицировано.

Цены действительны в течение 30 дней.

С Уважением,

Директор Арипов А.А.

O’zbekiston Respublikasi

Toshkent shaxar

Olmazor tum.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ma’suliyati

Cheklangan

Jamiyati

Республика Узбекистан

г. Ташкент

Алмазарский р-н

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Общество с

Ограниченной

Ответственностью



г.Ташкент, ул. Уста-Ширин, 125 «Д» Р/с: 2020 8000 6002 1810 7001 в НБ РУз. Учтепинский ф-л , МФО: 00918,

ИНН: 302595872, ОКОНХ: 14171 Эл.поч. priborservis@mail.ru тел.: 8 371 150 20 44

**Исх.: № \_\_\_**

**от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Руководителю**

**Коммерческое предложения**

**ООО “ELEKTR STROY PRIBOR SERVIS”** работающее на едином налогообложении, имеет возможность поставить со склада в г. Ташкенте нижеследующие товары. При закупке товара с выше 200 млн. сум доставка осуществляется за счёт Поставщика.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | | **Цена за комп.сум без НДС** |
| **Комплектная трансформаторная подстанция сельского типа.** | | |
| КТПс - 25 кВт/ 10 (6) – 0,4 | | 15 840 000 |
| КТПс - 40 кВт/ 10 (6)-0,4 | | 17 280 600 |
| КТПс - 63 кВт/ 10 (6)-0,4 | | 19 860 200 |
| КТПс - 100 кВт/ 10 (6)-0,4 | | 21 483 300 |
| КТПс - 160 кВт/ 10 (6)-0,4 | | 26 520 100 |
| КТПс - 250 кВт/ 10 (6)-0,4 | | 30 240 500 |
| **Комплектная трансформаторная подстанция городского типа.** | | |
| ГКТП 100 кВа/ 10 (6)-0,4 | | 28 920 600 |
| 2ГКТП 100 кВа/ 10 (6)-0,4 | | 89 285 400 |
| ГКТП 160 кВа/ 10 (6)-0,4 | | 33 393 284 |
| 2ГКТП 160 кВа/ 10 (6)-0,4 | | 97 440 000 |
| ГКТП 250 кВа/ 10 (6)-0,4 | | 37 130 893 |
| 2ГКТП 250 кВа/ 10 (6)-0,4 | | 103 680 900 |
| ГКТП 400 кВа/ 10 (6)-0,4 | | 41 104 771 |
| 2ГКТП 400 кВа/ 10 (6)-0,4 | | 114 000 000 |
| ГКТП 630 кВа/ 10 (6)-0,4 | | 55 809 300 |
| 2ГКТП 630 кВа/ 10 (6)-0,4 | | 141 844 300 |
| ГКТП 1000 кВа/ 10 (6)-0,4 | | 58 320 000 |
| **Комплектная трансформаторная подстанция промышленная.** | | |
| 2КТППа 250 кВа 6 (10) /0,4 кВ | Цена согласно опросного листа. | |
| 2КТППа 400 кВа 6 (10) /0,4 кВ | Цена согласно опросного листа. | |
| 2КТППа 630 кВа 6 (10) /0,4 кВ | Цена согласно опросного листа. | |
| 2КТППа 1000 кВа 6 (10) /0,4 кВ | Цена согласно опросного листа. | |
| 2КТППа 1600 кВа 6 (10) /0,4 кВ | Цена согласно опросного листа. | |
| 2КТППа 2500 кВа 6 (10) /0,4 кВ | Цена согласно опросного листа. | |

Форма оплаты по перечислению.

Вся продукция сертифицирована. Срок действии цены 60-календарных дней.

**При отгрузке прилагается следующие документы.**

1. Паспорт на оборудования.
2. Сертификат соответствия.
3. Протокол испытания.
4. Хим. Анализ трансформаторного масла.

**Условия договора.**

1. Условия поставки за счет Покупателя.
2. Условия платежа 50% предоплата.

С Уважением,

Директор Арипов А.А.

O’zbekiston Respublikasi

Toshkent shaxar

Olmazor tum.

Ma’suliyati

Cheklangan

Jamiyati

Республика Узбекистан

г. Ташкент

Алмазарский р-н

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Общество с

Ограниченной

Ответственностью



г.Ташкент, ул. Уста-Ширин, 125 «Д» Р/с: 2020 8000 6002 1810 7001 в НБ РУз. Учтепинский ф-л , МФО: 00918,

ИНН: 302595872, ОКОНХ: 14171 Эл.поч. priborservis@mail.ru тел.: 8 371 150 20 44

**Исх.: № \_\_\_\_**

**от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013г.**

**Руководителю**

**Коммерческое предложения**

**ООО “ELEKTR STROY PRIBOR SERVIS”** работающее на едином налогообложении, имеет возможность поставить со склада в г. Ташкент нижеследующие товары. При закупке товара свыше 100 млн. сум доставка осуществляется за счёт Поставщика.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Ед.**  **Изм** | **Цена** |
|  | Раковина (смеситель+сифон+ванючка+крепления+монт.резин.) Китай | к-т | 245890 |
|  | Раковина (смеситель+сифон+ванючка+крепления+монт.резин.) Индия | к-т | 235698 |
|  | Раковина (смеситель+сифон+ванючка+крепления+монт.резин.) Узб. | к-т | 225000 |
|  | Унитаз (бачок+механика+сифон+сиделка+крепления) Китай | к-т | 365200 |
|  | Унитаз (бачок+механика+сифон+сиделка+крепления) Индия | к-т | 356800 |
|  | Унитаз (бачок+механика+сифон+сиделка+крепления) Узб. + Евро | к-т | 326500 |
|  | Унитаз (бачок+механика+сифон+сиделка+крепления) Узб. | к-т | 252300 |
|  | Ванна (150х60см, смеситель+сифон+крепления+аксесуары) Узб | к-т | 612500 |
|  | Мойка с шкафом (50х50, смеситель+сифон+крепления) Узб | к-т | 168500 |
|  | Трап для ванны | шт | 7520 |
|  | Мойка 70х70х25 (бытовой, нержавейка) | шт | 1325000 |
|  | Набор для душевой | к-т | 250200 |
|  | Линолеум раз. |  | Цена дог. |
|  | Монтажный проводы |  | Цена дог. |
|  | Эл. водонагреватель ARISTON 50л. | шт | 550200 |
|  | Эл. водонагреватель ARISTON 30л. | шт | 521200 |
|  | Эл. водонагреватель ARISTON 100л. | шт | 725300 |
|  | Эл. водонагреватель ARISTON 80л. | шт | 700500 |
|  | Дистанционный звонок | шт | 15000 |
|  | Дизельный генератор + сварочный аппарат VAKSON VKG 8500EW/6,8kVA | к-т | Цена дог. |
|  | Дизельный генератор + сварочный аппарат VAKSON VKG 7500EW/5 kVA | к-т | Цена дог. |
|  | Бензиновый генератор (откр.)KIPOR KGE6500E/5kva |  | Цена дог. |
|  | Бензиновый генератор (закр.)KIPOR KGE6500E3/5kva |  | Цена дог. |
|  | Бензиновый генератор KIPOR KGE12E/9kva |  | Цена дог. |
|  | Бензиновый генератор KIPOR KGE12E3/9kva |  | Цена дог. |
|  | Бензиновый генератор KIPOR KGE400Х/3kva |  | Цена дог. |
|  | Дизельный генератор KIPOR KDE 60SS3/48 kva |  | Цена дог. |
|  | Дизельный генератор KIPOR KDE 12STA3/9 kva |  | Цена дог. |
|  | Дизельный генератор KIPOR KDE 30SS3/24 kva |  | Цена дог. |
|  | Дизельный генератор KIPOR KDE 40SS3/32 kva |  | Цена дог. |
|  | Сварочный аппараты разное |  | Цена дог. |

Форма оплаты – перечисление.

Все оборудование – сертифицировано.

Цены действительны в течение 30 дней.

С Уважением,

Директор Арипов А.А.

ООО

«ELEKTR STROY PRIBOR SERVIS»

**Если Вас заинтересовали наши предложения, просим обращаться.**

**Обращаться:**

**Директор:**  Арипов Абдуазим Абдумажидович

Тел.: (моб.) +99893 399 58 98

**Зам. Директор по коммерческим**

**вопросам:** Миржавхаров Нажмиддин Жалалович

Тел.: (моб.) +99890 357 69 68

(моб.) +99898 309 66 64

**Менеджер по продажам:** Жураев Шерали Равшанбекович

Тел.: (моб.) +99890 975 48 48

(моб.) +99898 306 89 30

**Наша адрес:** г. Ташкент, Алмазарский р-н, ул.

Уста-Ширин, 125Д, Магазин 12А,

(на против метало базы)

Тел/факс: 8 371 150 20 44