|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ** | | | | |
| Закуп оборудования и инвентаря для групповых грантов и инструментариев в рамках проекта «VIBEs», согласно ЛОТАМ (указанных ниже) и указанных в техническом задании. | | | | |
| Лот №5: Закуп промышленного и производственного оборудования | | | | |
|  |  |  |  |  |
| Наименование, адрес поставщика: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | |
|  |  |  |  |  |
| Дата подачи КП: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **№** | **Наименование** | **Количество** | **Заполняется Участником (цена, наличие необходимого оборудования и т.д.)** | **Примечание** |
| 1 | Мини форматно раскроечный станок 9 крафт 106 | 1 |  |  |
| 2 | Плиткорез WANDELI QX 1200.1550в | 1 |  |  |
| 3 | Инверторная сварка тип mig mag mig-180pi, 180а, пвр 60%, диам. 0,6-0,8 мм//denzel | 1 |  |  |
| 4 | Поршневой компрессор электрический В100L Equs | 1 |  |  |
| 5 | Турборез 400 мм | 1 |  |  |
| 6 | Двухголовый пайка Электропитание трёхфазное: 400В,50-60 Гц Потребляемая мощность 6,55 квт Мощность электродвигателья: 3,0×2квт Скорость вращения пильного диска 2800 об/мин Давления воздуха в пневмосистеме 6-8 бар Расход воздуха: 60 л/мин Размеры станка MURAT TT-450 Высота 1750мм Длина 8000мм Ширина 1700 мм Вес станка ТТ-450:1800кг | 1 |  |  |
| 7 | Двухголовый резка MURAT TT-450 Стандартное напряжение 3×380 v Частота 50/60 Hz Общая мощность 2.2. Kw Давление воздуха 6-8 bar Потребление воздуха 11,5 Lt/min Максимальная высота профиля 160 mm Максимальная ширина профиля130 mm Минимальная длина профиля 3335 mm Длина станка 3900 mm Ширина станка 740 mm Высота станка 1600 mm Вес станка 970 кг | 1 |  |  |
| 8 | Пресс станок гидравлический для глиноблока. Габарит 700\*1200\*1100мм. Вес кг 290. Размер блока 250\*350\*150мм. Двигатель асинхронный 4 киловатт 1440 оборот. Давления 16 МП. | 1 |  |  |
| 9 | Пресс станок гидравлический для глиноблока.  Габарит 550\*1100\*1100мм. Вес кг 260. Размер блока 170\*350\*150мм. Двигатель асинхронный 3 киловатт 1440 оборот. Давления 16 МП. | 1 |  |  |
| 10 | Ленточный конвейер Происхождение товаров,Henan, China Сила (НР) 1.5квт Размер (L\*W\*H)Длина 5 метр Шрина ремня 500 мм Шрина или диаметр направляющей 500 мм Высота 1.5/2 метр Материал Резина Осебенности материала Термостойкие Структура Ленточный конвейер Применимные индустрии Строительный материал магазин, Машины, ремонтмагазинов, Завод производству. Состаяния Новый Называние продукта Ленточный конвейер Гарантированность 1-год Материал рамы Оцинкованная квадратная сталь Материал ремня Резиновый Напражение 220в Bec 150 кг | 1 |  |  |
| 11 | Мотоблок Модель: Hiromiki MQ170MT-3S Тип: бензиновый Мощность: 7 лошадиных сил Объем бака: 4 литра Привод: шестеренчатый Сцепление: механическое Навесное оборудование: вспашка земли; рыхление земли; | 1 |  |  |
| 12 | Желмаян 1500С Преимущества ЖЕЛМАЯН. Ёмкость аккумулятора: 35Ah Напряжение: 60V Количество аккумуляторов: 5шт Запас хода: 60-70 км (груженный не груженный) Время заряда батареи: 64 Пониженная передача: нет Ск... Электра муравей Желмаян размер борта 130см х180см | 1 |  |  |
| 13 | Сварочный полуавтомат Ресанта САИПА-165 Технические характеристики Напряжение сети, В220 Напряжение холостого хода, В55 Частота сети, Гц 50 Класс защиты IP21S Эффективный потребляемый ток, А27 Потребляемая мощность MIG/MAG, квт 6,2 Подающий механизм встроенный Класс изоляции Сварочный ток MIG/MAG, А-160 | 1 |  |  |
| 14 | Инверторный плазменный резак  ИПК- 40К Ресанта Напряжение, В 230 Давление воздуха, Мпа 0.4~0.5 Частота, Гц 50 Режущая способность (макс. / сталь / нержавейка /алюминий), мм 16/12/7/6 Рабочий цикл (40 / 30/20 A) 35%/60%/100% Плата управления IGBT Inverter Максимальный ток,А-30 Выходной ток, А15-40 Система поджига дуги Контактный поджиг дуги | 1 |  |  |
| 15 | YGM-200 Автомат для потрошения рыбы | 1 |  |  |
| 16 | Мотоблок  Модель: Huter MK 7000P-10 Мощность (квт):5.15 Мощность (л.с.): 7 Глубина вспашки: 30 см Ширина вспашки: 100см Скорости: 2 вперед/1 назад шкив (ременная) Тип двигателя: бензиновый Емкость топливного бака: 3.6 л Диаметр колес: 10 см Диаметр фрез 30 см | 1 |  |  |
| 17 | Мотопомпа  Модель Patriot MP 360S Тип двигателя: бензиовый , 4тактный онv Мощность двигателя: 7 л.с. (5,2Вт) Объем топливного бака: 3.5 л Производительность: 60 м³/ч (1000л/мин) Высота всасывания: 8 м Высота подачи: 32 м Максимальный напор: 32 м Диаметр всасывного/напорного патрубка: 50/25мм Вес: 27 кг | 1 |  |  |
| 18 | **Система капельного орошения**  **1**.Магистральная труба 0,75 -280м. **2**.Фильтр Сеточный Диаметр 0,75  **3**.Переходник для фильтра.  **4.**Тройник-3шт  **5**.Отвод .Диаметр 0,75-1 шт.  **5**.Заглушка Диаметр 0,75=3шт.  **6**.Краник капельной ленты 240 шт. | 1 |  |  |
| 19 | Беговая дорожка 8212 от American Motion Fitness Скорость (км/ч) 0,8-13 (шаг 0,1) Транспортировочные колеса Мощность двигателя (л.с.)-1,5 Пиковая мощность двигателя (л.с.)-3,5 Измерение пульса Пульсометры на поручнях Консоль Большой ж/к дисплей с голубой подсветкой Показания консоли время, скорость, дистанция, калории, пульс. Количество программ 19 | 1 |  |  |
| 20 |  |  |  |  |
| **Итого:** | | | |  |
| \*В ценах должны быть учтены налоги, доставка, установка и гарантия предоставляемого товара/услуги | | | | |
|  |  |  |  |  |
| Подпись и печать поставщика: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | |