№ 2 қосымша

**ТЕХНИКАЛЫҚ ЕРЕКШЕЛІК**

|  |  |
| --- | --- |
| **Тапсырыс беруші:** | "Келес ауданы, Біртілек ауылдық округі әкімінің аппараты" мемлекеттік мекемесі |
| **Жұмыс атауы:** | Абаттандыру-Аумақтарды жөндеу / абаттандыру бойынша жұмыстар |
| **Өлшем бірлігі** | Жұмыс |
| **Саны (көлемі):** | 1 |
| **Жұмыс көрсету**  **мерзімі:** | Жыл бойы |
| **Жұмыс көрсету**  **орны:** | Түркістан облысы, Келес ауданы, Біртілек ауылы 87756033368 |

**Көрсетілетін қызметтердің сипаттамасы:**

*Жасыл көшеттерді баптау жұмыстары үшін қажетті заттар.*

1. Газонокосилка электрическая ARM 34 06008A6101. Мощность 1300 Вт. Напряжение питания 230 В. Объём травосборника 40л. Высота скашивания 20-70 мм. Ширина скашивания 340 мм. Масса 11кг. 1 дана
2. Триммер бензиновый, 2.5 кВт / 3.3 л.с., 52 см3, разборная штанга (КРБ-2500-Р) 1 дана
3. Вакуумный насос ( для воды) Einhell GC-WW 6538 Код: 4173190 Россия 1 дана

* Насосная станция Einhell GC-WW 6538 Set
* Поверхностный насос
* Реле давления
* Манометр
* Накопительный бак
* Входное отверстие
* Выходное отверстие высокого давления
* Всасывающий шланг длиной 7 м.

**Особенности и преимущества**

Автоматический режим - активация и остановка работы гидрофора при помощи реле давления. Минимальное давление для включения - 1,5 бар, максимальное давления для отключения - 3,6 бар.

Вместительный накопитель воды - в насосной станции установлен стальной бак для накопления воды объемом 20 л.

Мониторинг давления - встроенный манометр считывает показатели текущего давления в системе.

Сливная пробка - выходное отверстие высокого давления.

Безотказность и выносливость - мощный и надежный асинхронный электромотор с защитой от перегрева.

### Технические характеристики:

Потребляемая мощность, Вт 650

Максимальная производительность, л/ч 3800

Максимальная высота напора, м 36

Максимальное рабочее давление, бар 3,6

Максимальная высота всасывания, м 8

Температура воды, °C до 35

Длина кабель, м 1,4

Диаметр выходного патрубка, дюйм / мм G 1 / 33,3

Объем ресивера, л 20

1. Шланг резиновый армированный нитяным кордом d 25 мм, бухта 50 м.

 Код: Shl25-90

1. Кетман 4 дана
2. Жасыл көшеттерді күтіп баптау жалпы алыңы 0,70га

**Ескертпе:** Өнім беруші мемлекеттік сатып алуға өтінім берерден алдын техникалық ерекшелік бойынша көрсетілетін жүмыстарды мұқият зерделеп алуын сұранамыз.

Көрсетілетін жұмыстар Тапсырыс берушінің талабы және келісімі бойынша атқарылады: Жалпы сипаттамада көрсетілген жұмыстарды орындау үшін қажетті техника, барша алынатын заттар, жұмыс күші және басқада шығындар Өнім берушінің есебінен жүргізіледі.

**Ақы төлеу:** Атқарылған жұмыстар актісіне қол қойылған соң мемлекеттік сатып алу шарт негізінде жүзеге асырылады.

Приложение № 2

**ТЕХНИЧЕСКАЯСПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование**  **Заказчика:** | Государственное учреждение "Аппарат акима сельского округа Биртилек, Келесского района" |
| **Наименования работ:** | Благоустройство-Работы по ремонту/благоустройству территории |
| **Единица измерения:** | Работа |
| **Количество(объем):** | 1 |
| **Срок оказание работ:** | В течение года |
| **Место оказания работ:** | Туркестанская область, Келесский район, с. Биртилек |

**Описание оказываемых услуг:**

*Необходимые предметы для ухода за зеленой рассадой.*

1. Газонокосилка электрическая ARM 34 06008A6101. Мощность 1300 Вт. Напряжение питания 230 В. Объём травосборника 40л. Высота скашивания 20-70 мм. Ширина скашивания 340 мм. Масса 11кг. 1 шт
2. Триммер бензиновый, 2.5 кВт / 3.3 л.с., 52 см3, разборная штанга (КРБ-2500-Р) 1 шт
3. Вакуумный насос ( для воды) Einhell GC-WW 6538 Код: 4173190 Россия 1 шт

* Насосная станция Einhell GC-WW 6538 Set
* Поверхностный насос
* Реле давления
* Манометр
* Накопительный бак
* Входное отверстие
* Выходное отверстие высокого давления
* Всасывающий шланг длиной 7 м.

**Особенности и преимущества**

Автоматический режим - активация и остановка работы гидрофора при помощи реле давления. Минимальное давление для включения - 1,5 бар, максимальное давления для отключения - 3,6 бар.

Вместительный накопитель воды - в насосной станции установлен стальной бак для накопления воды объемом 20 л.

Мониторинг давления - встроенный манометр считывает показатели текущего давления в системе.

Сливная пробка - выходное отверстие высокого давления.

Безотказность и выносливость - мощный и надежный асинхронный электромотор с защитой от перегрева.

### Технические характеристики:

Потребляемая мощность, Вт 650

Максимальная производительность, л/ч 3800

Максимальная высота напора, м 36

Максимальное рабочее давление, бар 3,6

Максимальная высота всасывания, м 8

Температура воды, °C до 35

Длина кабель, м 1,4

Диаметр выходного патрубка, дюйм / мм G 1 / 33,3

Объем ресивера, л 20

1. Шланг резиновый армированный нитяным кордом d 25 мм, бухта 50 м.

 Код: Shl25-90

1. Кетман 4 шт
2. Общая площадь содержания зеленой рассады 0,70 га.

**Примечание:** Всем заявителям на государственные закупки, просим предварительно внимательно изучить техническую спецификацию на оказываемых услуг.

Работа исполняются по требованию и согласованию с заказчиком: необходимая для оказываемых работ- техника, рабочая сила и другие затраты, указанные в общем описании, производятся за счет Поставщика.

**Оплата:** производится после подписания акта оказываемых услуг на основании договора о госзакупках.