

Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі

Сатып алудың нөмірі:	№ 17253564-1
Сатып алудың атауы:	Техникалық сипаттамаға сәйкес мемлекеттік сатып алу
Лоттың нөмірі:	№ 82695770-3ЦП1
Лоттың атауы :	Бүріккіш
Лоттың сипаттауы:	аспалы
Лоттың қысқаша сипаттауы:	Аккумуляторлы бүріккіш
Саны, көлемі:	43
Өлшем бірлігі:	Дана
Жеткізу орны:	611010000, Түркістан облысы, Түркістан қ. Түркістан облысы, Түркістан қ., Т.Нышанова көшесі, №18/а
Жеткізу мерзімі:	келісім шартқа қол қойылған күннен бастап 15 күнтүзбелік күн ішінде

**Функционалдык,
техникалық, сапалық
және пайдалану
мінездемесін
сипаттау:**

Техникалық сипаттама Өнімнің атауы: «ЗУБР» аккумуляторлық бүріккіші, «Мастер» сериясы, ОПС-16 моделі. Мақсаты: Бақша, көкөніс және сәндік өсімдіктерді бүркуге, сұйық тыңайтқыштар мен өсімдіктерді қорғау құралдарын енгізуге, сондай-ақ дезинфекциялау, санитариялық өңдеу, терезелерді, қабырғаларды және басқа да беттерді жууға арналған. Негізгі техникалық сипаттамалары Түрі Аккумуляторлық, арқалық (ранцтық). Аккумулятор кернеуі 12 В. Аккумулятор түрі Қорғасын-қышқылды. Аккумулятор сыйымдылығы 8 А·сағ. Бак көлемі 16 л. Жұмыс қысымы 1,5–4 бар. Өнімділігі 5 л/мин дейін. Шланг ұзындығы 1,6–1,7 м. Бүріккіш штангасы Телескопиялық. Габариттік өлшемдері 400 × 230 × 510 мм. Жинақталымы: • аккумуляторлық бүріккіш; • телескопиялық штанга; • 12 В аккумулятор; • зарядтау құрылғысы; • ауыстырмалы бүріккіш саптамалар жиынтығы (4 дана); • пайдалану жөніндегі нұсқаулық. Ерекшеліктері: • реттелетін иық белдіктері бар арқалық (ранцтық) құрылым; • қысым мен бүрку қарқындылығын реттеу мүмкіндігі; • сүзгісі бар кең құю мойны; • әртүрлі бүріккіш саптамаларды пайдалану мүмкіндігі; • қысымды қолмен айдамай-ақ автономды жұмыс істеуі; • өсімдіктерді өңдеуге, үй-жайларды дезинфекциялауға және әртүрлі беттерді санитариялық өңдеуге жарамды. Ұсынылатын пайдалану шарттары: • өндірушінің нұсқаулығына сәйкес сумен, сұйық тыңайтқыштармен және өсімдіктерді қорғау құралдарымен пайдалану; • жұмыс аяқталғаннан кейін бакты, шлангты және бүрку жүйесін таза сумен мұқият шаю ұсынылады; • бұйым материалдарымен үйлеспейтін агрессивті химиялық заттарды қолдануға болмайды. СТ РК ИСО 8026-2011

**Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной
документации**

Номер закупки:	№ 17253564-1
Наименование закупки:	Государственные закупки в соответствии с техническими характеристиками
Номер лота:	№ 82695770-3ЦП1
Наименование лота:	Опрыскиватель
Описание лота:	ранцевый
Дополнительное описание лота:	Опрыскиватель аккумуляторный
Количество:	43
Единица измерения:	Штука
Места поставки:	611010000, Туркестанская область, г.Туркестан Туркестанская область, г.Туркестан, ул. Т.Нышанова №18/а
Срок поставки:	с момента подписания договора 15 календарных дней

<p>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:</p>	<p>Техническая характеристика: Наименование изделия: Опрыскиватель аккумуляторный ЗУБР, серия «Мастер», модель ОПС-16. Назначение: Предназначен для опрыскивания садовых, огородных и декоративных растений, внесения жидких удобрений и средств защиты растений, а также для проведения дезинфекции, санитарной обработки, мойки окон, стен и других поверхностей. Основные технические характеристики: Тип Аккумуляторный, ранцевый. Напряжение аккумулятора 12 В. Тип аккумулятора Свинцово-кислотный. Емкость аккумулятора 8 А·ч. Объем бака 16 л. Рабочее давление 1,5–4 бар.</p> <p>Производительность До 5 л/мин. Длина шланга 1,6–1,7 м. Штанга Телескопическая. Габаритные размеры 400 × 230 × 510 мм.</p> <p>Комплектация: • аккумуляторный опрыскиватель; • телескопическая штанга; • аккумулятор 12 В; • зарядное устройство; • комплект сменных форсунок (4 шт.); • руководство по эксплуатации. Особенности: • ранцевая конструкция с регулируемыми плечевыми ремнями; • регулировка давления и интенсивности распыления; • широкая заливная горловина с фильтром; • возможность использования различных форсунок; • автономная работа без ручной подкачки давления; • подходит для обработки растений, дезинфекции помещений и санитарной обработки поверхностей. Рекомендуемые условия эксплуатации: • использование с водой, жидкими удобрениями и средствами защиты растений согласно инструкции производителя; • после работы рекомендуется промыть бак, шланг и распылительную систему чистой водой; • не использовать с агрессивными веществами, несовместимыми с материалами изделия. • СТ РК ИСО 8026-2011</p>
--	---