

Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі

Сатып алудың нөмірі:	№ 13936449-1
Сатып алудың атауы:	насос дренажный погружной
Лоттың нөмірі:	№ 77266854-3ЦП1
Лоттың атауы :	Сорғы
Лоттың сипаттауы:	бөтен қосылыстары бар сұйықтықтар үшін, фекалды тігінен, берілуі 9000 м3/с-қа дейін
Лоттың қысқаша сипаттауы:	Насос дренажный погружной
Саны, көлемі:	5
Өлшем бірлігі:	Дана
Жеткізу орны:	352810000, Қарағанды облысы, Шахтинск қ. проспект Абая 23/1
Жеткізу мерзімі:	Шартқа қол қойылған күннен бастап 15 күн
Функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану мінездемесін сипаттау:	Погружной насос дренажный, для грязной воды, фекальный, работает от электросети - электрический, мощность 900 Вт, высота подачи воды 9 метров, глубина погружения не менее 5 метров, пропускная способность 14 куб м/ч, производительность 233 л/мин, трубное соединение елочка 1,1 1/4, 1 1/2, корпус сделан из высококачественного пластика ABS, забор воды - нижний, максимальная температура жидкости 35С, сетевой шнур не менее 10 метров, конструкция погружного насоса - центробежный, степень защиты - IPX8, стартер электрический, материал крыльчатки высокопрочный пластик, крепление насоса ручной.

Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации

Номер закупки:	№ 13936449-1
Наименование закупки:	насос дренажный погружной
Номер лота:	№ 77266854-3ЦП1
Наименование лота:	Насос
Описание лота:	для жидкостей с посторонними включениями, фекальный вертикальный, подача до 9000 м3/ч
Дополнительное описание лота:	насос дренажный погружной
Количество:	5
Единица измерения:	Штука
Места поставки:	352810000, Карагандинская область, г.Шахтинск проспект Абая 23/1
Срок поставки:	15 дней с даты подписания договора
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Погружной насос дренажный, для грязной воды, фекальный, работает от электросети - электрический, мощность 900 Вт, высота подачи воды 9 метров, глубина погружения не менее 5 метров, пропускная способность 14 куб м/ч, производительность 233 л/мин, трубное соединение елочка 1,1 1/4, 1 1/2, корпус сделан из высококачественного пластика ABS, забор воды - нижний, максимальная температура жидкости 35С, сетевой шнур не менее 10 метров, конструкция погружного насоса - центробежный, степень защиты - IPX8, стартер электрический, материал крыльчатки высокопрочный пластик, крепление насоса ручной.