

**Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі**

<b>Сатып алудың нөмірі:</b>	№ 17253649-1
<b>Сатып алудың атауы:</b>	Техникалық ерекшелікке сәйкес мемлекеттік сатып алу
<b>Лоттың нөмірі:</b>	№ 82704846-3ЦП1
<b>Лоттың атауы :</b>	Сорғы
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	су және басқа да таза, химиялық бейтарап сұйықтықтарға арналған, консольді бір сатылы, берілуі 300 м3/с-қа дейін
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	Консольдық сорғы К 8/18 1,5 кВт
<b>Саны, көлемі:</b>	3
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Дана
<b>Жеткізу орны:</b>	791310000, Шымкент қ., Әл Фараби ауданы Жібек жолы даңғылы, 13/1
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	шартқа қол қойған сәттен бастап 20 күнтізбелік күн ішінде
<b>Функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану мінездемесін сипаттау:</b>	Сипаттамалары Салмағы (кг) 56 Өлшемдері (ШхВхГ, мм) 282x800x290 Кепілдік 1 жыл Май тығыздағышқа арналған кіріс қысымы, МПа (кгс/см <sup>2</sup> ) 0,25/2,5 аспайды Үшін кіріс қысымы соңы. тығыздағыштар, МПа(кгс/см <sup>2</sup> ) 0,8 (8,0)аспайды Берудің рұқсат етілген диапазоны, м3 / сағ 5-14 Рұқсат етілген кавит.қор м, артық емес (NPSHr) 3.8 Қысым бойынша рұқсат етілген диапазон, м. в. с. 1,2 Сорғының тиімділігі 65 Сорғының максималды қуаты N, кВт (ρ=1000 кг/м <sup>3</sup> ) 3,5 1к моделі Қозғалтқыш қуаты (кВт) 1,5 Бас (м) 18 Кернеу (В) 220; 380 Беру (м3/сағ) 8 P2 сорғысының қуатын тұтыну, кВт 1,5 Электр қозғалтқышының ұсынылатын қуаты, кВт 1,5 Қызмет мерзімі 5 жыл Электр қозғалтқышының айналу жиілігі n, айн / мин 3000 К типті орталықтан тепкіш консольді сорғылар және олардың негізінде суды (теңізден басқа), сондай-ақ тығыздығы, тұтқырлығы, химиялық белсенділігі бойынша суға ұқсас, температурасы минус 10 °С-тан +85 °С-қа дейінгі, PH=6...9, құрамында қатты заттар бар басқа сұйықтықтарды айдауға арналған электр сорғы агрегаттары салмағы бойынша 1% - дан аспайтын және мөлшері 0,2 мм-ден аспайтын қосындылар.

**Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации**

<b>Номер закупки:</b>	№ 17253649-1
<b>Наименование закупки:</b>	Государственные закупки согласно технической спецификации
<b>Номер лота:</b>	№ 82704846-3ЦП1
<b>Наименование лота:</b>	Насос
<b>Описание лота:</b>	для воды и других чистых, химически нейтральных жидкостей, консольный одноступенчатый, подача до 300 м3/ч
<b>Дополнительное описание лота:</b>	Насос консольный К 8/18 1,5 кВт
<b>Количество:</b>	3
<b>Единица измерения:</b>	Штука
<b>Места поставки:</b>	791310000, г.Шымкент, Аль-Фарабийский район проспект Жибек жолы, 13/1
<b>Срок поставки:</b>	20 календарных дней с момента подписания договора
<b>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:</b>	<p>Характеристики Вес (кг) 56 Габариты (ШхВхГ, мм) 282x800x290  Гарантия 1 год Давление на входе для сальника, МПа (кгс/см<sup>2</sup>) не более 0,25/2,5 Давление на входе для торц. уплотнения, МПа (кгс/см<sup>2</sup>) не более 0,8(8,0) Допускаемый диапазон подач, м3/ч 5-14 Допускаемый кавит.запас м, не более (NPSHr) 3.8  Допустимый диапазон по напору, м.в.с. 1,2 КПД насоса 65 Макс. потребляемая мощность насоса N, кВт (при p=1000 кг/м<sup>3</sup>) 3,5  Модель 1K Мощность двигателя (кВт) 1,5 Напор (м) 18  Напряжение (В) 220;380 Подача (м3/ч) 8 Потребляемая мощность насоса P2, кВт 1,5 Рекомендуемая мощность электродвигателя, кВт 1,5 Срок службы 5 лет Частота вращения электродвигателя n, об/мин 3000 Насосы центробежные консольные типа К и агрегаты электронасосные на их основе, предназначенные для перекачивания воды (кроме морской), а также других жидкостей, сходных с водой по плотности, вязкости, химической активности, с температурой от от минус 10 °С до +85 °С, рН=6...9, с содержанием твердых включений не более 1 % по массе и размером не более 0,2 мм.</p>