

Заказчик:	АО «Амурские коммунальные системы»	Группа материалов:	ЕВ-насосы и насосные агрегаты
№ опросного листа:	№		

Наименование МТР: Насос для повышения давления холодной чистой воды

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
1.1.	Рабочая среда		Чистая вода
1.2	Климатическое исполнение и категория размещения		Диапазон температуры окружающей среды и перекачиваемой жидкости для насоса от +1°C до +40°C.
1.3.	Производительность (не менее)	м ³ /ч	25
1.4	Напор (не менее)	м	50
1.5	Диаметр патрубка выпускного	мм	65
1.6	Защита эл двигателя (не менее)	Степень защиты	IP44
1.7	Мощность электродвигателя (не более)	кВт	7,5
1.8	Чистота вращения (не менее)	об/мин	3000
1.9	Напряжение	v	3x380
1.10	Диаметр рабочего колеса	мм	155
1.11	Конструктивное устройство		Насос сухого типа
1.12	Монтажное исполнение		На трубопроводе
1.13	Габариты насоса (вес) (не более)	кг	90
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1	Насос	1 шт.	В соответствии с конкурсной документацией
2.2	Электродвигатель	1 шт.	В соответствии с конкурсной документацией
2.3	Паспорт насоса		1 экземпляр
2.4	Руководство по эксплуатации		1 экземпляр

ФИО Ответственного:	Казанцев Олег Сергеевич
Должность:	Руководитель участка в с. Белогорье
Телефон / Факс:	89145500881
Электронный адрес:	
Подпись:	
Технический директор	Громов Сергей Николаевич
Подпись:	