

**ЧАСТЬ I. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
на выполнение работ по замене ворот**

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1.	Наименование объектов	1. территория школы № 89
2.	Вид строительства/ремонта	Текущий ремонт
3.	Требования к выделению этапов строительства/ремонта	Один этап
4.	Заказчик работы	МАОУ СШ № 89
5	Местоположение Объекта	Россия, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Шевченко 56
5.	Срок выполнения работ	Не более 45 календарных дней после подписания договора.
6.	Состав, перечень и объем работ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ворота откатные под проем 4180*1800 мм, 71 балка, откат влево (вид изнутри) размер полотна 4300*1580, заполнение решетка с шагом 150мм, цвет черный порошковая покраска – 1(один) комплект</li> <li>2. калитка 1460*1800мм, открытие наружу (ручка нажимная, замок ключ/ключ), цвет черный, порошковая покраска – 1(один) комплект</li> <li>3. электропривод Alutech RTO-1000MKIT, до 1000кг, приемник, блок управления, 2 пульта, интенсивность 25% - 1 (один) комплект</li> <li>4. Зубчатая рейка 30x12 М4 1м- 5 (пять) метров</li> <li>5. Силовая рама бетонируемая со столбом 80*80*3, цвет черный, порошковая покраска – 1 (одна)</li> <li>6. Столб приемный 80*80*3, цвет черный, порошковая покраска – 1 (один)</li> <li>7. Кабель огнестойкий, экранированный, с низкой токсичностью продуктов горения, КПСЭнг(А)-FRSLTx 1x2x0.5 (Технокабель), не распространяющий горения, 200м/б. – 167 (сто шестьдесят семь ) метров</li> <li>8. Кабель питания – 211 (двести одиннадцать) метров</li> <li>9. Кабель ШВВП 211 (двести одиннадцать) метров</li> <li>10. ПНД труба черная – 500 (пятьсот) метров</li> <li>11. Выключатель клавишный накладной – 1(один)</li> <li>12. Выключатель автоматический 10А – 1 (один)</li> <li>13. Усилитель релейный УК-ВК/01 (Радий АО) на 1 канал, входное напряжение 12 В, 40 мА, выходное - до 250В, 5А или 30В, 5А, контакты на замыкание, 75x75x46 мм, 0.1 кг – 1 шт.</li> <li>14. Фотоэлементы беспроводные – 1 (одна) пара</li> <li>15. Обогревательный элемент для электромеханический приводов – 1 (один)</li> <li>16. Короб антивандальный для электропривода – 1 (один)</li> </ol>
7.	Требования к оборудованию, материалам и качеству работ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стоимость работ включает в себя поставку оборудования до Заказчика, демонтаж старых ворот и монтаж новых ворот на территории Заказчика.</li> <li>2. Оборудование должно быть новым (которое не было в употреблении, в ремонте, в том числе, которое не было восстановлено, у которого не была осуществлена замена</li> </ol>

		составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);
8.	Гарантийные обязательства	Минимальный гарантийный срок – 12 месяцев.
9.	Требования к результатам работ	Работы считаются принятыми с момента подписания сторонами Акта приёмки выполненных работ по каждому объекту, предоставления Исполнителем/Подрядчиком счета-фактуры (либо универсального передаточного документа) и документов, перечисленных в п.10 технического задания.
10.	Перечень документов, предоставляемых при приемке выполненных работ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Паспорт изделия;</li> <li>2.Руководство по эксплуатации.</li> <li>3.Сертификат соответствия производителя.</li> <li>4. лицензия по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений.</li> </ol>