

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа
г. Светогорска»

188992, Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский район, г. Светогорск, ул.

Рошинская, д. 6

ИНН 4704036628, КПП 470401001

ОГРН 1034700874317

Телефон 8(81378) 43938

Телефон/факс 8(81378) 44266

Email: mbou_svet1@mail.ru

24.03.2023 № 133/2

На № _____ от _____

Руководителям общест
предприятий и учреждени
индивидуальным предпринимател

Запрос предоставлений ценовой информации

Уважаемые поставщики!

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СОШ г. Светогорска», именуемое в дальнейшем Учреждение, планирует осуществление закупки у единственного поставщика, при которой победителем признаётся участник, предложивший наиболее низкую цену, для заключения договора на закупку аккумуляторов и батареек для системы автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией.

В целях исполнения требований статьи 22 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» прошу в срок до 03.04.2023 года направить на адрес электронной почты mbou_svet1@mail.ru предложения условий и цены на Товар согласно техническому заданию (Приложение №1).

Количество поставляемого товара определяется на основании заявки Заказчика.

Поставка товара осуществляется на следующий день после поступления заявки.

Форма, срок и условия оплаты: Форма, срок и условия оплаты: оплата осуществляется безналичным перечислением денежных средств на расчётный счёт Поставщика за счёт средств местного бюджета в течение 5 (Пяти) банковских дней с даты подписания ТОРГ 12.

Место поставки товара: Ленинградская область, Выборгский район, г. Светогорск, ул. Победы, д. № 61

Исполнитель должен соответствовать обязательным требованиям предъявляемым законодательством РФ к лицам, осуществляющим выполнение работ, являющихся предметом закупки.

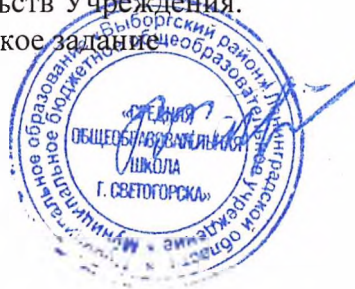
Ответ на настоящий запрос должны однозначно определять цену единицы товара, работ, услуг и общую цену на условиях, указанных в настоящем запросе, срок действия предлагаемой цены, расчёт такой цены с целью предупреждения намеренного завышения или занижения цен товаров, работ, услуг.

Сведения об ответственном должностном лице, осуществляющем сбор ценовой информации: контрактный управляющий Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ г. Светогорска» Лаба Л.В., номер телефона 8(81378) 44-266, e-mail: mbou_svet1@mail.ru.

Проведение настоящей процедуры сбора ценовой информации не влечёт за собой возникновение каких-либо обязательств Учреждения.

Приложение №1: Техническое задание

Директор



В.В. Кокоткина

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

(описание объекта закупки)

1. Объект закупки: закупка аккумуляторов для системы автоматической пожарной сигнализации и оповещения и управления эвакуацией (для использования в качестве основного или резервного источника питания в системах безопасности).

2. Общая информация об объекте закупки

2.1. Товар должен соответствовать государственным стандартам, действующим на территории Российской Федерации для данного вида товара, и должен быть зарегистрирован и разрешен к применению на территории РФ.

2.2. Товар должен быть новым (товаром, который не был в употреблении, не прошел ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств), не находящимся в залоге, под арестом или под иным обременением.

2.3. Товар должен поставляться в упаковке, обеспечивающей его защиту от повреждения или порчи во время транспортировки и хранения.

2.4. Поставщик обязан обеспечивать соответствие Товара требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам и т.п.), установленным действующим законодательством Российской Федерации.

2.5. Поставляемый товар должен быть свободен от прав третьих лиц.

3. Требования к качеству и безопасности Товара.

3.1. Весь поставляемый Товар должен соответствовать характеристикам, указанным в разделе 5 настоящего технического задания, а также требованиям и нормам действующего законодательства Российской Федерации.

3.2. При поставке расходных материалов Заказчику направляются Сертификаты соответствия качества и Сертификаты безопасности. При поставке товара Заказчику также направляются технические условия завода-изготовителя.

3.3. Внутри упаковки должны быть приложены инструкции по использованию, а также другая сопроводительная документация, которая должна включать в себя информацию о правилах эксплуатации, безопасности, условиях предоставления гарантии производителем потребителю. Сопроводительная документация не должна противоречить действующему законодательству.

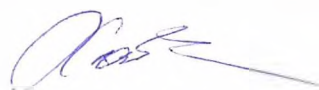
4. Требования к таре, упаковке, маркировке, отгрузке товара.

4.1. Каждая единица товара, указанного в таблице №1 настоящего технического задания, должна быть упакована (затарена) в индивидуальную упаковку (тару). Тип (вид) упаковки (тары) определяется фирмой-изготовителем такого товара. Упаковка (тара) должна обеспечивать полную сохранность поставляемого товара от возможных повреждений во время транспортировки и дальнейшего хранения и защищать от воздействий внешней среды. Не допускается поставка товара в упаковке (таре), имеющей механические повреждения и(или) в упаковке (таре), целостность которой нарушена (в результате механических повреждений или со следами вскрытия). Маркировка на упаковке (таре) должна обеспечивать идентификацию Товара и содержать комплекс необходимых сведений и товаре (товарные знаки, знаки соответствия или качества, манипуляционные, предупредительные, размерные, знаки наименования мест происхождения товара, эксплуатационные, экологические и т.д.).

5. Количество поставляемого товара. Требования к потребительским, функциональным и качественным характеристикам поставляемого товара.

№	Наименование	Характеристики	Кол-во, шт.
1.	Аккумулятор, тип 1	Аккумулятор 12В, емкость 7 А/ч. Краткое описание: Свинцово-кислотный, герметичный аккумулятор, ножевые клеммы 4,8 мм (F1), 151x65x101мм.	13
2.	Аккумулятор, тип 2	Аккумулятор 12В, емкость 2,2 А/ч Краткое описание: Свинцово-кислотный, герметичный аккумулятор, ножевые клеммы 4,8 мм (F1), 178x38x60мм	2

Контрактный управляющий



Л.В. Лаба