|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДАЮ  Директор управляющей организации  ООО «ВВКС»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/П.П. Сенякаев/  «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025 года |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку флокулянта ГРИНЛАЙФ К40 или эквивалент**

**ОКПД2 20.59.59.900**

**1. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ ЗАКУПКИ**

**1.1. Наименование объекта закупки:** поставка флокулянта ГРИНЛАЙФ К40 или эквивалент

**1.2. Описание объекта закупки:**

**1.2.1. Наименование и характеристики товара:** Флокулянт ГРИНЛАЙФ К40 или эквивалент**.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование параметра(характеристики)** | **Размерность** | | **Требования заказчика** |
| **1** | **ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ** | | | |
| 1.1 | Физико-химические показатели |  | |  |
| 1.1.1 | Внешний вид |  | | Белый сыпучий порошок |
| 1.1.2 | Ионный характер | тип | | Катионный |
| 1.1.3 | Гранулометрия  % частиц размером> 2 мм  % частиц размером <0,15 мм | % | | Не более 3  Не более 6 |
| 1.1.4 | Температура хранения | 0С | | 0-35 |
| 1.1.5 | Срок хранения | мес. | | 12-24 |
| **2** | **ОБЪЕМ ПОСТАВКИ, УПАКОВКА** | | | |
| 2.1 | Упаковка | тип  (объем, вес) | | Герметичные многослойные мешки  (25 кг) |
| **3** | **ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ** | | | |
| 3.1 | Продукция должна соответствовать требованиям ГОСТ 12.1.007-76 | класс | | Малоопасная продукция по степени воздействия на организм |
| **4** | **ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКУ (ПОСТАВЩИКУ)** | | | |
| 4.1. | Область применения | Предназначается для обезвоживания осадка сточных вод | | |
| 4.2 | Документация на продукцию при поставке | Для каждой партии поставляемой продукции поставщик обязан предоставить:  - сертификат соответствия;  - паспорт безопасности;  паспорт качества | | |
| 4.3. | Требования к возможности применения продукции, предлагаемой участником (поставщиком), на сооружениях Заказчика. | Учитывая, что Заказчик является гарантирующей организацией осуществляющей водоотведение в г. Кирово-Чепецк, выполняет обязательства социального значения и мероприятия по доведению значений технологических показателей очистки до соответствующих нормативных требований, предъявляемых к качеству очищенной воды, к рассмотрению допускаются заявки участников (поставщиков) которые предлагают к поставке продукцию (товар) прошедшую лабораторные и опытно-промышленные испытания на сооружениях Заказчика и допущенные заказчиком к применению по результатам таких испытаний. Факт прохождения опытно-промышленных испытаний и допуска к применению продукции (товара) участника (поставщика) должен быть подтверждён отчётом с заключением о допуске к применению продукции (товара) на сооружениях Заказчика. В случае отсутствия у участника отчёта с заключением о допуске к применению продукции (товара) на сооружениях заказчика, заявка и/или продукция (товар) такого участника (поставщика) не рассматриваются и к участию в процедуре закупки не допускается. | | |
| **5** | **Сроки, порядок и условия проведения испытаний (для производителей (участников), продукция которых ранее не применялась на сооружениях заказчика и не имеет отчёта с заключением о допуске к применению на сооружениях заказчика.)** | | | | |
| 5.1. | Порядок и условия проведения испытаний | | Для проведения лабораторных и опытно-промышленных испытаний Участнику (поставщику) необходимо направить соответствующее обращение в адрес Заказчика. В ответ Заказчик направит необходимую информацию о сроке, порядке и условиях проведения испытаний. Заказчик не в праве отказать Участнику (поставщику) в проведении испытаний. | | |
| 5.2. | Сроки проведения испытаний | | Лабораторные испытания – в любое время в течение календарного года, в рабочее время лаборатории (технологов) заказчика. Срок испытаний: 1 – 2 дня. | | |
| 5.3. | Цель проведения испытаний | | Допускаются флокулянты получившие опытно-промышленные испытания на участке механического обезвоживания осадка очистных сооружений канализации заказчика, в существующих производственных условиях, без изменения технологической схемы, что подтверждается соответствующими документами (актом, заключением). | | |

**1.2.2. Срок годности товара:**

Остаточный срок годности Товара на момент поставки должен составлять не менее 90% от заявленного заводом-изготовителем.

**2. ОПИСАНИЕ ОБЪЕМА ЗАКУПАЕМЫХ ТОВАРА, РАБОТ ИЛИ УСЛУГ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Единица измерения** | **Количество** |
| 1 | Флокулянт ГРИНЛАЙФ К40 или эквивалент | кг | 8 000,00 |

**3. ОПИСАНИЕ ПЕРИОДИЧНОСТИ И СРОКОВ ПОСТАВКИ ТОВАРА, ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ, ОКАЗАНИЯ УСЛУГ**

Поставка Товара осуществляется с момента заключения договора по 31.12.2025, в течение 10 рабочих дней с момента получения Заявки. Объем одной заявки не менее 1500 кг.

**4. МЕСТО И УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ ТОВАРА, ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ, ОКАЗАНИЯ УСЛУГ**

Поставка осуществляется силами и транспортом Поставщика по адресу: Кировская обл., г.Кирово-Чепецк, очистные сооружения канализации (ОСК), ответственное лицо по приемке товара - Тарбеев Павел Алексеевич, контактный тел. 8-912-365-62-64. Поставка Товара до места передачи осуществляется за счёт Поставщика и силами Поставщика.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ПОДГОТОВЛЕНО:** |  |  |
|  |  |  |
| Инженер ОСК | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | /Кудяшева А.А./ |
| (должность лица, подготовившего техническое задание) | (подпись лица, подготовившего техническое задание) | (расшифровка подписи лица) |
|  |  | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025г. |