**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на заключение договоров энергоснабжения на предприятия холдинга АО «ЦЕМРОС»**:

* Воронежский филиал АО «ЦЕМРОС»
* АО «Липецкцемент»
* АО «Мальцовский портландцемент»
* АО «Пикалевский цемент»
* АО «Ульяновскцемент»
* ООО «Ульяновское карьероуправление»
* ООО «Савинское карьероуправление»
* ЗАО «Жигулевские стройматериалы»
* ООО «Сенгилеевский цементный завод»

1. **Предмет договора:**

Заключение договора энергоснабжения с поставкой электроэнергии с оптового рынка электроэнергии и мощности.

1. **Требования, предъявляемые к предмету закупки и объемы потребления**

Качество электрической энергии должно соответствовать требованиям законодательства РФ. Качество электрической энергии должно соответствовать требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, в т.ч. ГОСТу 32144-2013, в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства сетевой организации.

1. **Объемы потребления в год**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование организации | Регион РФ | Годовой объем покупной электроэнергии  (МВтч) |
| Воронежский филиал АО «ЦЕМРОС» | Воронежская область | 169 448 |
| АО «Липецкцемент» | Липецкая область | 128 807 |
| АО «Мальцовский портландцемент» | Брянская область | 213 448 |
| АО «Пикалевский цемент» | Ленинградская область | 162 237 |
| АО «Ульяновскцемент» | Ульяновская область | 2024г: 5 386  2025г: 46 500 |
| ООО «Ульяновское карьероуправление» | Ульяновская область | 2024г: 300  2025г: 1 500 |
| ООО «Савинское карьероуправление» | Архангельская область | 2 121 |
| ЗАО «Жигулевские стройматериалы» | Самарская область | 7 911 |
| ООО «Сенгилеевский цементный завод» | Ульяновская область | 2024г: 23 609  2025г: 93 221 |

1. **Требования к сроку и переходу**

Планируемое начало поставок электроэнергии – 1 января 2025 года. Переход осуществляется силами и средствами энергосбытовой компании.

1. **Порядок формирования цены договора**

Стоимость электрической энергии и мощности для всех точек поставок должна формироваться по принципу единой модели – стоимость электрической энергии и мощности с оптового рынка, стоимость услуг по передаче электрической энергии, стоимость услуг инфраструктурных организаций и сбытовая надбавка.

Договоры на услуги по передаче электрической энергии до точек поставки заключаются энергосбытовой компанией.

1. **Привлечение субподрядчиков (соисполнителей)**

Допускается для подготовки перехода и / или выхода на оптовый рынок.

1. **Требования, предъявляемые к Поставщику.**

А) Поставщик должен быть внесён в реестр субъектов оптового рынка электрической энергии и мощности;

Б) Поставщик должен иметь опыт работы на оптовом рынке электрической энергии и мощности не менее 5 лет;

В) Поставщик должен иметь право участия в торговле электрической энергией (мощностью) на оптовом рынке с использованием зарегистрированной группы точек поставки, объём потребления по которой за последние двенадцать расчётных периодов (месяцев) должен составлять не менее 350 млн. кВт\*ч;

Г) Минимальная сбытовая надбавка;

Д) Положительный опыт работы с предприятиями Холдинга.