Приложение № 3

к договору «Энергоснабжение»

№\_\_\_\_\_ от \_\_.\_\_.20\_\_ г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

«Энергоснабжение»

**Объект закупки:** Энергоснабжение (ОКПД 2: 35.14.10.000).

**Предмет договора:** Энергоснабжение.

Продажа поставщиком электрической энергии (мощности), а также самостоятельно или через привлеченных третьих лиц оказание услуг по передаче электрической энергии и услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям.

**Количество поставляемого товара (объема выполняемой работы, оказываемой услуги):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Месяц** | Плановое количество потребления электрической энергии (СН2), кВтч | Заявленная мощность (СН2), кВт |
| Январь | 920 000 | **2249** |
| Февраль | 880 000 |
| Март | 950 000 |
| ***1 квартал*** | ***2 750 000*** |
| Апрель | 950 000 |
| Май | 950 000 |
| Июнь | 850 000 |
| ***2 квартал*** | ***2 750 000*** |
| Июль | 950 000 |
| Август | 920 000 |
| Сентябрь | 950 000 |
| ***3 квартал*** | ***2 820 000*** |
| Октябрь | 950 000 |
| Ноябрь | 950 000 |
| декабрь | 950 000 |
| ***4 квартал*** | ***2 850 000*** |
| **ИТОГО:** | **11 170 000** |

**Цель закупки**: Приобретение электрической энергии (мощности) для собственных бытовых и (или) производственных нужд.

**Точки поставки:**

РУ-0,4кВ ТП-А280 Т-1

РУ-0,4кВ ТП-А280 Т-2

РУ-0,4кВ ТП-А147

РУ-0,4кВ ТП-А240

РУ-0,4кВ РП-20 Т-1

РУ-0,4кВ РП-20 Т-2

РУ-0,4кВ ТП-А275 Т-1

РУ-0,4кВ ТП-А275 Т-2

РУ-0,4кВ ТП-А152 Т-1

РУ-0,4кВ ТП-А152 Т-2

РУ-0,4кВ ТП-А261 Т-1

РУ-0,4кВ ТП-А261 Т-2

**Требования к качественным характеристикам товара (работ, услуг):**

Показатели качества электрической энергии должны соответствовать требованиям, предъявляемым: ГОСТ 33073-2014 «Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Контроль и мониторинг качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения» и иными обязательными правилами, ГОСТ 32144-2013 «Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения», Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго России от 13.01.2003г. № 6, Правилам устройства электроустановок, утвержденным приказом Минэнерго России от 20.06.2003г. № 242.

Энергоснабжение должно производиться в соответствии с постановлением Правительства РФ от 04.05.2012г. № 442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии», «Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии», «Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии».

Оказание услуг должно осуществляться в соответствии с:

* Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-Ф3 «Об электроэнергетике»;
* постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. № 442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии»;
* постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям»;
* постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1179 «Об определении и применении гарантирующими поставщиками нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность)»;
* постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011г. №1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике»;
* Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке (приказ ФСТ России от 06.08.2004 № 20-Э/2);

Иными нормативными документами, касающимися предмета Договора.

**Место поставки товара:** 354393, Краснодарский край, г. Сочи, с. Казачий Брод, ул. Форелевая 45-А, АО «Племзавод «Адлер» по точкам поставки согласно условиям договора.

**Сроки поставки товара:**

Начало исполнения обязательств по договору и начало поставки электрической энергии (мощности): 00:00 часов 01 января 2022 года.

Окончание поставки электрической энергии (мощности): 24:00 часов 31 декабря 2022 года.

ПОСТАВЩИК ПОТРЕБИТЕЛЬ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

М.П. М.П.