

Предлагаю Вам консультации по вопросам технологического присоединения к сетевым организациям с целью получения выделенных мощностей электроэнергии (разрешение на мощность, увеличение мощности, технические условия, акты разграничения балансовой и эксплуатационной ответственности.)

В перечень услуг входит:

- подготовка проекта потребителя (здания, офиса, дома, квартиры), предварительный расчет нагрузок, сметный расчет;
- анализ проекта потребителя (здания, офиса, дома, квартиры), текущей, планируемой мощности потребителя с выявлением всех возможных вариантов присоединения;
- исследования рынка мощностей электросетевой организации (для определения возможностей получения требуемой мощности);
- юридические аспекты (корпоративные права, земельное и строительное право, сервитут и другие, не противоречащие существующему законодательству), выбор оптимальных схем, снижающих финансовые издержки;
- геодезические изыскания при строительстве линий электроснабжения;
- экологические изыскания (санитарные и экологические нормы по проекту);
- оценка временных и финансовых издержек по подключению к сетям, получению разрешительной документации;
- сметные расчеты по проектно-строительным работам с календарными графиками;
- выбор оборудования производителей в соответствии с действующими нормами, т, инженеринговые работы;
- определение транспортных и логистических издержек;
- разработка технологических регламентов и технологических карт;
- определение штатного расписания и ФОТ согласно Вашего проекта;
- электромонтажные работы в Подмосковье.

Преимущества для клиентов:

- полное взаимодействие с заказчиком в выборе тех либо иных решений по проекту, согласованиям документации и электромонтажным работам;
- консультации на основе многолетнего опыта и знаний;
- возможность привлечения высококвалифицированных профильных специалистов;
- цены ниже расценок крупных проектных и электромонтажных компаний;
- оплата работ производится поэтапно по достижению оговоренных контрольных точек;
- гибкие формы расчетов.

Дополнительные работы.

Разработка: технологических карт, иллюстрированных материалов по технике безопасности в Pover Point, чертежей в AutoCAD, CorelDRAW, Visio. Акты : сдачи-приемки, освидетельствования, на скрытые работы, на установку, оценки качества, технического состояния, расследования, передачи, технической готовности, рабочей комиссии. Графики в EXCEL, PROJECT: планово-предупредительного ремонта, капитального ремонта, реконструкции, проекта производства работ, календарный план строительства, выполнения, оплаты, поверок, технического освидетельствования. Дефектные ведомости (акты). Консультации: по учету электроэнергии, по качеству электроэнергии, по технологическим потерям электроэнергии, по коммерческим потерям электроэнергии, нормирование, модели и методы снижения потерь, релейная защита и автоматика. Вопросы по котельным и теплоэнергетике рассматриваются.

Тел.: +7 (962) 953 12 60

E-mail: gnezdilov_energo@mail.ru