

«ООО «Инжиниринг-плюс»»

Юридический адрес: 199004, г.Санкт-Петербург, 9-ая линия В.О., д.34, лит.А, офис 204

Фактический адрес: 199004, г.Санкт-Петербург, 9-ая линия В.О., д.34, лит.А, офис 204

Генеральный директор: Полесов Александр Викторович

Телефон: +7(961)754-39-00

Сайт компании: www.en-plus.by

Срок существования организации: до 5 лет

Информация о предприятии

.Деятельность в области инженерных изысканий, инженерно-технического проектирования, управления проектами строительства, выполнения строительного контроля и авторского надзора, предоставление технических консультаций в этих областях.
Строительно-монтажные работы.

Типы проектируемых зданий и сооружений

Логистические комплексы
Склады
Промышленные здания и сооружения
Сельскохозяйственные объекты
Спортивные объекты
Коммерческая недвижимость
Административные здания
Многоквартирные жилые здания
ИЖС
Проектирование инженерных коммуникаций

Виды проектных работ

Архитектурные решения
Инженерное оборудование, внутренние сети инженерно-технического обеспечения, инженерно-технические мероприятия
Конструктивные решения
Проект мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения
Проект мероприятий по охране окружающей среды
Проект организации строительства
Работы по организации подготовки проектной документации привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)
Разработка чертежей КМД
Специальные разделы проектной документации
Технологические решения

СРО и лицензии

СРО-П-029-25092009

Используемое программное обеспечение

Tekla Structures
Autodesk Revit
ArchiCAD

Персонал

Штат сотрудников: 45

Количество сотрудников проектной группы: До 30;

Наличие ГИПов (кол-во): 3;

Наличие Расчетчиков (кол-во): 2;

Наличие Специалистов КМ (кол-во): 16;

Наличие Специалистов КМД (кол-во): 3;

Количество сотрудников, привлекаемых из вне (постоянно и при необходимости на большой проект): 28 человек в резерве;

Опыт проектирования

Срок существования организации: до 5 лет

Металлоемкость объектов на стальном каркасе (в год): 50 000 тонн

Портфолио

