



Муниципальное образование город Смоленск Смоленской области



Администрация города Смоленска приглашает Вас к сотрудничеству и предлагает реализовать инвестиционный проект по установке электростанций для электромобилей на объектах городской инфраструктуры на территории города Смоленска.

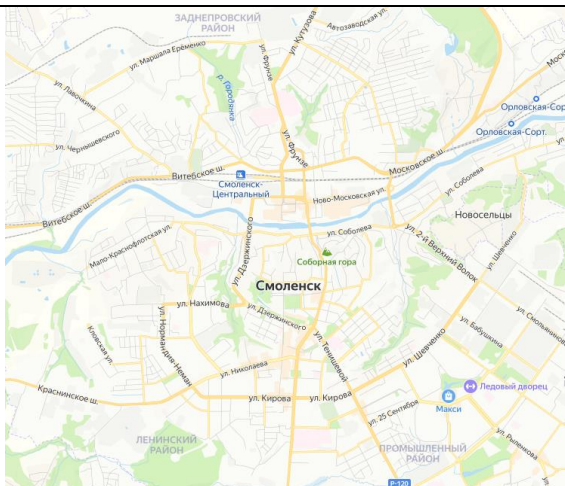
Город Смоленск – административный, промышленный и культурный центр Смоленской области с численностью населения 317,2 тыс. человек. Средняя номинальная заработная плата работающих в крупных и средних организациях города Смоленска за 9 месяцев 2022 года составила – 45694,7 рублей.

Успешно развивается малый и средний бизнес. В 2021 году зарегистрировано более 20 тысяч субъектов малого и среднего предпринимательства и более 7 тысяч самозанятых граждан.

За 9 месяцев 2022 года объем инвестиций в основной капитал организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, в городе Смоленске составил 6,5 млрд рублей.

Администрация города оказывает поддержку инвесторам, создавая благоприятные условия для реализации проектов и предложений, сопровождая их до момента завершения и ввода объектов в эксплуатацию и выражает надежду, что наше деловое предложение заинтересует Вас и откроет пути к взаимовыгодному сотрудничеству.

Развитие инфраструктуры электростанций для электромобилей



| | | |
|---|---|--|
| Место реализации проекта | г. Смоленск | |
| Приоритетные направления использования | Организация мест для электростанций для электромобилей на территории отелей, ресторанных комплексов | |
| Описание проекта | Цель проекта | Развитие сети электростанций (ЭС) для электромобилей на территории города Смоленска |
| | Основные задачи проекта | Создание доступного места для электростанции электромобилей на территории города Смоленска |
| | Производственная | Зарядная мощность – 22 кВт |



Муниципальное образование
город Смоленск
Смоленской области



| | | | |
|---|--|--|--|
| | мощность | Габариты размещения ЭЗС 255x450x1600 мм (длина/ширина/высота). На вход ЭЗС необходимо подвести линию трехфазного питания напряжением 380В, 50Гц, используя пяти проводниковую схему подключения фазы (L 1. L2. L3) нейтраль (N) и защитное заземление (PE). По выбору сечения кабелей необходимо использовать действующие стандарты и нормативные документы ПУЭ, ПТЭ и ПТБ, из расчета нагрузки вводного подключения ЭЗС, одной линии питания 22 кВт с номинальным током 32А | |
| Финансовая оценка проекта | Общая стоимость проекта | Не определена | |
| | Формы инвестирования | Совместная реализация инвестиционного проекта АО «АтомЭнергоСбыт» с потенциальным инвестором | |
| Краткая характеристика инженерной инфраструктуры | Собственник земельного участка самостоятельно определяет точки подключения к сетям электроснабжения в зависимости от места расположения электрозарядных станций и в соответствии с нормативно-правовыми актами, регламентирующими порядок технологического присоединения. Электрозарядная станция, монтаж и подключение к сетям электроснабжения за счет АО «АтомЭнергоСбыт» | | |
| Дополнительные сведения о проекте | Рост рынка развития электромобилей в России требует увеличение количества электрозарядных станций. В целях повышения уровня туристической привлекательности города Смоленска, укрепления его позиций в мировом сообществе как города с богатым культурно-историческим наследием необходимо на городских объектах инфраструктуры (парковочные места гостиниц, кафе, крупных ТЦ) предусмотреть электрозарядные станции для электромобилей, что сделает возможным беспрепятственное путешествие из Москвы в Западную Европу. Основные достопримечательности города Смоленска, расположенные в центральной его части, находятся в 10 км. от федеральной автомобильной дороги М-1 «Беларусь» и автодороги Р-120 Орел – Смоленск – Рудня | | |
| Формы поддержки инвестиционной деятельности | Администрация города Смоленска оказывает инвесторам поддержку в виде сопровождения инвестиционных проектов. С формами государственной поддержки инвестиционной деятельности можно ознакомиться по ссылке: https://dep-invest.admin-smolensk.ru/docs/formy-gosudarstvennoj-podderzhki-investicionnoj-deyatelnosti/ | | |
| Контактные данные координатора проекта | ФИО | Тимофеева Оксана Владимировна – начальник отдела инвестиций и сопровождения проектов Управления инвестиций Администрации города Смоленска | Давыденкова Евгения Сергеевна – руководитель отдела по работе с системами учета электрической энергии АО «Атом-ЭнергоСбыт» |



Муниципальное образование
город Смоленск
Смоленской области



| | | | |
|--|----------------------------------|---|-----------------|
| | Телефон | (4812)38-48-75 | 8-962-196-68-21 |
| | Е-mail: | invest@smoladmin.ru | |
| | Эл. адрес сайта (при наличии) | http://www.smoladmin.ru/ | |