

Авторська довідка (кваліфікаційної роботи магістра)

Назва кваліфікаційної роботи магістра: Проект адміністративно-побутового комплексу з дослідженням несучих конструкцій

назви записувати нижнім регістром (як у реченні)

Назва (англ.): Project of an administrative-residential complex with the study of load-bearing structures

переклад англійською

Освітній ступінь : магістр

Шифр та назва спеціальності: 192 Будівництво та цивільна інженерія

напр.: 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

Екзаменаційна комісія: Екзаменаційна комісія № 12

напр.: Екзаменаційна комісія №1

Установа захисту: Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя

напр.: Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя

Дата захисту: 29.12.2023

Місто: Тернопіль

Сторінки:

Кількість сторінок роботи: 141

УДК: 624.15

Автор роботи

Прізвище, ім'я, по батькові (укр.): Очерклевич Андрій Іванович, Сеник Василь Мирославович

розкривати ініціали

Прізвище, ім'я (англ.): Ocherklevych Andrii Ivanovych, Senyk Vasyl Myroslavovych

використовувати паспортну транслітерацію (КМУ 2010)

Місце навчання (установа, факультет, місто, країна): ТНТУ ім. І. Пулюя, ЦППО, м. Тернопіль

Керівник

Прізвище, ім'я, по батькові (укр.): Бодрова Людмила Гордіївна

повністю

Прізвище, ім'я (англ.): Bodrova Liudmyla Hordiivna

використовувати паспортну транслітерацію (КМУ 2010)

Місце праці (установа, підрозділ, місто, країна): Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, кафедра будівельної механіки, Тернопіль, Україна

Вчене звання, науковий ступінь, посада: кандидат технічних наук, доцент кафедри будівельної механіки

Рецензент

Прізвище, ім'я, по батькові (укр.): Качка Оксана Іванівна

повністю

Прізвище, ім'я (англ.): Kachka Oksana Ivanivna

використовувати паспортну транслітерацію (КМУ 2010)

Місце праці (установа, підрозділ, місто, країна): ТОВ «Перспективаресурс»

Вчене звання, науковий ступінь, посада: головний інженер

Ключові слова

українською: металева муфта, залізобетонна колона, металевий розкіс, продавлювання, пояс ферми
до 10 слів

англійською: metal coupling, reinforced concrete column, metal brace, push-through, truss belt
до 10 слів

Анотація українською С. Солонка розташоване на віддалі 12 км на південь від Львова, вважається передмістям, що в останні роки динамічно забудовується. Населення — 7308 осіб. Оскільки Львів є привабливою локацією для логістичних складських центрів з кількох причин:

1. Географічне розташування: Львів розташований близько до кордону з Європейськими країнами, що робить його стратегічно важливим пунктом для логістики та постачання.
2. Транспортна інфраструктура: Місто має добре розвинену транспортну інфраструктуру, включаючи дороги, залізницю та аеропорт. Це дозволяє забезпечити ефективний рух товарів із східних та західних регіонів.
3. Бізнес-сприятлива атмосфера: Львів є важливим бізнес-центром, що пропонує підприємцям дружелюбні умови для розвитку бізнесу. Це також стосується податкової політики та інших аспектів бізнес-екосистеми.
4. Розвиненість електронної торгівлі: Зростання електронної торгівлі створює попит на логістичні центри для ефективного виконання замовлень та доставки товарів. Львів, як інноваційне місто, може бути ідеальним місцем для таких центрів.
5. Висока кваліфікація робочої сили: Львів славиться своєю освіченою та кваліфікованою робочою силою. Це є важливим фактором при виборі місця для логістичних центрів, де потрібна організація складських операцій та управління інвентарем.
6. Сприятливі умови для розвитку інновацій: Львів активно розвивається в напрямку інновацій та технологій. Це може забезпечити логістичним центрам доступ до новітніх технологій, що підвищують ефективність операцій.

Враховуючи ці чинники, Львів може стати стратегічним місцем для розташування логістичних складських центрів, які обслуговують різноманітні галузі, включаючи електронну торгівлю, виробництво та дистрибуцію.

англійською Solonka village is located 12 km south of Lviv and is considered to be a suburb that has been dynamically developing in recent years. The population is 7308 people. Lviv is an attractive location for logistics warehousing centres for several reasons:

1. Geographical location: Lviv is located close to the border with European countries, which makes it a strategically important point for logistics and supply.
2. Transport infrastructure: The city has a well-developed transport infrastructure, including roads, railways and an airport. This allows for efficient movement of goods from the eastern and western regions.
3. Business-friendly atmosphere: Lviv is an important business centre offering entrepreneurs a friendly environment for business development. This also applies to tax policy and other aspects of the business ecosystem.
4. Development of e-commerce: The growth of e-commerce creates a demand for logistics centres for efficient order fulfilment and delivery of goods. Lviv, as an innovative city, could be an ideal location for such centres.
- Convenience for employees: the office center will create a comfortable working environment, including recreation areas, sports facilities and other amenities to support employee well-being.
- Technology support: the office center will be equipped with advanced technologies to facilitate innovation and provide a high level of technical support.
5. Highly qualified workforce: Lviv is known for its educated and skilled workforce. This is an important factor when choosing a location for logistics centres requiring warehousing and inventory management.
6. Favourable conditions for innovation: Lviv is actively developing in the area of innovation and technology. This can provide logistics centres with access to the latest technologies that increase the efficiency of operations.

Taking these factors into account, Lviv could become a strategic location for logistics warehousing centres serving a variety of industries, including e-commerce, manufacturing and distribution.