**Додаток 3**

**ЗАВДАННЯ НА ПРОЕКТУВАННЯ**

**Виготовлення проектно-кошторисної документації по об’єкту:**

**«Капітальний ремонт будівлі корпусу №5 Відокремленого підрозділу «Оздоровчо-лікувальний комплекс "Ровесник" ДП "Львіввугілля"», по вул. Українська 1а, с. Комарів Червоноградського району Львівської області»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Перелік основних даних і вимог** | **Основні дані і вимоги** |
| 1 | Назва і місцезнаходження об’єкта | «Капітальний ремонт будівлі корпусу №5 Відокремленого підрозділу «Оздоровчо-лікувальний комплекс "Ровесник" ДП "Львіввугілля"», по вул. Українська 1а, с. Комарів Червоноградського району Львівської області» |
| 2 | Підстава для проектування | Договір |
| 3 | Вид будівництва | Капітальний ремонт |
| 4 | Дані про проектувальника |  |
| 5 | Дані про замовника | Громадська організація "Європейський діалог"79019 м. Львів проспект Чорновола, 4, офіс 1ЄДРПОУ 25552367 |
| 6 | Джерело фінансування | Кошти замовника |
| 7 | Необхідність розрахунків ефективності інвестицій | Не вимагається |
| 8 | Стадійність проектування | В одну стадіюРобочий проєкт |
| 9 | Інженерні вишукування | Не вимагаються |
| 10 | Дані про особливі умови будівництва (сейсмічність, просадні ґрунти, підроблювальні і підтоплювальні території) | Запроектувати капітальний ремонт будівлі корпусу №5 Відокремленого підрозділу «Оздоровчо-лікувальний комплекс "Ровесник" ДП "Львіввугілля"», по вул. Українська 1а, с. Комарів Червоноградського району Львівської областіСейсмічність ділянки відповідно до ДБН В.1.1-12-2014 |
| 11 | Основні архітектурно-планувальні вимоги і характеристики запроектованого об’єкта | Проектом передбачити:1. Заміну вікон, підвіконників та відливів;
2. Заміну покрівлі з попереднім утепленням;
3. Заміну існуючої мережі теплопостачання будівлі;
4. Заміну існуючої мережі електропостачання будівлі;
5. Ремонт внутрішніх приміщень (штукатурні роботи, малярку, влаштування підлог та стель)
 |
| 12 | Черговість будівництва, необхідність виділення пускових комплексів | В одну чергу, без виділення пускових комплексів |
| 13 | Визначення класу (наслідків) відповідальності, категорії складності та установленого строку експлуатації | Клас (наслідків) відповідальності визначити розрахунком та погодити із замовником |
| 14 | Вказівки про необхідність: |  |
|  | Розроблення індивідуальних технічних вимог | Не вимагається |
|  | Розроблення окремих проектних рішень в декількох варіантах і на конкурсних засадах | Не вимагається |
|  | Попередніх погоджень проектних рішень | Погодити в установленому порядку |
|  | Виконання демонстраційних матеріалів, макетів, креслень інтер’єрів, їх склад та форма; | Не вимагається |
|  | Виконання науково-дослідних та дослідно-експериментальних робіт у процесі проектування і будівництва, науково- технічного супроводу; | Не вимагається |
|  | Технічного захисту інформації. | Не вимагається |
| 15 | Потужність або характеристика об’єкта, виробнича програма. | Площа будівлі – 1927,8 м2 |
| 16 | Вимоги по благоустрою майданчика | Виконати відновлення в місці пошкодження. |
| 17 | Вимоги до інженерного захисту території і об’єктів | Згідно існуючих норм |
| 18 | Вимоги щодо розробленого розділу «Оцінка впливів на навколишнє середовище». | Згідно існуючих норм |
| 19 | Вимоги з енергозбереження та енергоефективності. | Згідно існуючих норм |
| 20 | Дані про технології і (або) науково-дослідні роботи, які пропонує застосувати замовник. | Не вимагається |
| 21 | Вимоги до режиму безпеки та охорони праці. | Відповідно до чинних нормативно-правових документів |
| 22 | Вимоги щодо розроблення розділу інженерно-технічних заходів цивільного захисту(цивільної оборони). | Не вимагається |
| 23 | Вимоги до систем протипожежного захисту об’єкту. | Згідно існуючих норм |
| 24 | Вимоги до розроблення спеціальних заходів. | Не вимагається |
| 25 | Вимоги щодо кількості примірників та кошторисів | В 4-х примірниках |
| 26 | Застосування прейскурантів для кошторисів | Згідно діючих РЕКН.В кошторисному розрахунку рівень ЗП прийняти 18000 грн, згідно рішення Львівської обласної ради № 20 від 22 грудня 2020 року |
| 27 | Спосіб будівництва | Підрядний |
| 28 | Додаткові вимоги | Немає  |