**Додаток №1**

**Завдання на проектування**

Виготовлення проектно-кошторисної документації по об’єкту: «Будівництво- підведення зовнішніх мереж до багатоквартирного житлового будинку за адресою: м. Тернопіль, вул. Микулинецька,116».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Назва | Рішення |
| 1 | Назва та мiсцезнаходження об'єкту. | Будівництво- підведення зовнішніх мереж до багатоквартирного житлового будинку за адресою: м. Тернопіль, вул. Микулинецька 116. |
| 2 | Пiдстава для проектування. | План робіт |
| 3 | Вид будiвництва. | Нове будівництво |
| 4 | Дані про інвестора |  |
| 5 | Данi про замовника | Управління житлово-комунального господарства, благоустрою та екології Тернопільської міської ради |
| 6 | Джерело фінансування. | Кошти місцевого та інших бюджетів |
| 7 | Необхідність розрахунків ефективності інвестицій. | Не вимагається  |
| 8 | Дані про генерального проектувальника. | Проектувальник визначається на основі результатів проведених закупівель |
| 9 | Стадійність проектування з визначенням затверджувальної стадії (визначається спільно замовником та проектувальником). | Одностадійне (стадія РП)  |
| 10 | Iнженернi вишукування | Виконати топографо-геодезичні ті інженерно -геологічні вишукування в необхідному обсязі для прийняття проектних рішень (при потребі) |
| 11 | Дані про особливі умови будівництва (сейсмічність, просадні ґрунти, підроблювані і підтоплювані території тощо). | Сейсмічність 6 балів. |
| 12 | Основні архітектурно-планувальні вимоги і характеристики запроектованого об'єкта. | Проектування виконати відповідно до чинних нормативних документів. Проектні рішення передбачити відповідно до технічних умов, містобудівних умов та обмежень, інших вихідних даних. |
| 13 | Черговiсть проектування та будiвництва. | Одна черга |
| 14 | Визначення класу (наслідків) відповідальності, категорії складності та установленого строку експлуатації; | СС-2Клас наслідків уточнити при виконанні проектних робіт |
| 15 | Вказівки про необхідність: -1) розроблення індивідуальних технічних вимог; -2) розроблення окремих проектних рішень в декількох варіантах і на конкурсних засадах; -3) попередніх погоджень проектних рішень;-4) виконання демонстраційних матеріалів, макетів, креслень інтер'єрів, їх склад та форма; -5) виконання науково-дослідних та дослідно-експериментальних робіт у процесі проектування і будівництва, науково-технічного супроводу -6) технічного захисту інформації;  | - Водопостачання та водовідведення виконати відповідно до технічних умов 17/23 від 14. 03. 2023 року на підключення до мереж водопостачання та водовідведення.- Теплопостачання відповідно до технічних умов № 3263 від 31. 05. 2023 року на підключення до централізованого теплопостачання.- Електропостачання виконати відповідно до технічних умов 36-123/16 від 11. 05. 2018 року на підключення до електричних мереж електроустановок.- Зовнішнє електроосвітлення виконати відповідно до технічних умов 78/2023 від 13. 07. 2023 року. - Проект зовнішніх мереж погодити з організаціями, що видали технічні умови.При сприянні замовником погодити трасу зовнішнього електропостачання з Великогаївською об’єднаною територіальною громадою в частині проходження траси по території громади. |
| 16 | Потужність або характеристика об'єкта, виробнича програма. | Зовнішні інженерні мережі багатоквартирного житлового будинку за адресою: м. Тернопіль,вул. Микулинецька, 116, загальна кількість квартир 163 |
| 17 | Вимоги до благоустрою майданчика. | Відповідно до вимог Закону України «Про благоустрій населених пунктів» та технічних умов відділу технічного нагляду Тернопільської міської ради. |
| 18 | Вимоги до інженерного захисту територій і об'єктів. | Відповідно до чинних нормативних документів  |
| 19 | Вимоги щодо розроблення розділу «Оцінка впливів на навколишнє середовище». | Згідно чинних норм |
| 20 | Вимоги з енергозбереження та енергоефективності. | В проекті передбачити влаштування сучасних енергозберігаючих приладів освітлення та систем захисту |
| 21 | Дані про технології і (або) науково-дослідні роботи, які пропонує застосувати замовник. | В проекті використовувати прогресивні технології, нові матеріали з ефективним антикорозійним захистом тощо |
| 22 | Вимоги до режиму безпеки та охорони праці. | Відповідно до діючих державних будівельних норм. |
| 23 | Вимоги щодо розроблення розділу інженерно-технічних заходів цивільного захисту (цивільної оборони). | Відповідно до діючих державних будівельних норм. |
| 24 | Вимоги до розроблення спеціальних заходів. | Збір вихідних даних та оплату за них, у т.ч. технічних умов для виконання робіт з проектування, погодження з усіма зацікавленими організаціями, у тому числі з підрозділами Національної поліції України в Тернопільській області виконує підрядник. |
| 25 | Інші вимоги | 1. Обсяги, зміст і формат окремих розділів проектно-кошторисної документації, при необхідності, визначатимуться доповненнями до цього Завдання.
2. Проектування здійснити відповідно до діючих державних будівельних норм та нормативно-правових актів законодавства України.
3. Проектну документацію видати замовнику у 4-х примірниках.
4. При складанні кошторисної документації будівництва - ціни на матеріально-технічні ресурси (будівельні матеріали та конструкції, обладнання, експлуатація будівельних машин та механізмів), розробити в поточних цінах на момент завершення розробки проекту;
5. У зведеному кошторисному розрахунку узагальнити усі витрати по об’єкту в цілому.
6. Розмір кошторисної заробітної плати при визначенні вартості капітального ремонту прийняти для звичайних умов будівництва за розрядом складності робіт 3,8 згідно наказу Мінрегіону України.
 |
| 26. | Виконання експертизи | Проведення державної експертизи доручити генеральному проектувальнику відповідно до Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності» від 17 лютого 2011 р. № 3038-VІ. |