



**Завдання на проектування**

**«Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційного укриття) на території Шполянського ліцею №1 Шполянської міської ради об'єднаної територіальної громади по вул. Соборна, 20 м. Шпола Звенигородського району Черкаської області»**

№	Перелік основних даних та вимог	Опис
1	2	3
1	Назва та місцезнаходження об'єкту	Розроблення проектно-кошторисної документації по об'єкту «Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційного укриття) на території Шполянського ліцею №1 Шполянської міської ради об'єднаної територіальної громади по вул. Соборна, 20 м. Шпола Звенигородського району Черкаської області»
2	Вид будівництва	Нове будівництво
3	Дані про замовника	Шполянська міська рада об'єднаної територіальної громади Код СДРПОУ - 04061576
4	Місце знаходження об'єкта будівництва	вул. Соборна, 20 м. Шпола Звенигородського району Черкаської області
5	Джерело фінансування	Бюджет
6	Дані про проектувальника	ФОП Антошкін Олександр Олександрович зареєстрований в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань, дата державної реєстрації 30.11.2022 №2010350000000235261
7	Стадійність проектування	Одностадійне проектування. Стадія РП.
8	Черговість будівництва необхідність виділення пускових комплексів	Одна черга
9	Необхідність погодження проектних рішень із замовником	Згідно діючих нормативних документів
10	Визначення класу (наслідків) відповідальності, категорії складності та устанавленого строку експлуатації	Попередні – СС2 (Виконати розрахунок та затвердити в устанавленому порядку, відповідно до чинних будівельних норм та правил)
11	Основні архітектурно-планувальні і містобудівні вимоги	Містобудівні умови і обмеження МУ01:6597-5790-7692-9071 від 07.09.2023 р.
12	Склад проекту:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Пояснювальна записка;</li> <li>2. Генеральний план;</li> <li>3. Технологічні рішення;</li> <li>4. Архітектурно-будівельні рішення;</li> <li>5. Опалення і вентиляція;</li> <li>6. Водопостачання і каналізація;</li> <li>7. Електротехнічні рішення;</li> <li>8. Інженерно-технічні заходи цивільного захисту (Цивільної оборони);</li> <li>9. Система пожежної сигналізації. Система оповіщення про пожежу та управління евакуацією людей. Система передавання тривожних сповіщень;</li> <li>10. Розрахунок часу евакуації з приміщень об'єкту;</li> </ol>



		<b>11. Оцінка впливу на навколишнє середовище;</b> <b>12. Кошторис.</b> Інші додаткові розділи проекту необхідність яких виявлена при проектуванні (по узгодженню з замовником)
13	Дані про особливі умови будівництва (сейсмічність, просадні ґрунти, підроблювані і підтоплені території тощо).	Обмежені умови будівельного майданчика – територія працюючого закладу шкільної освіти
14	Інженерні вишукування	Звіт про інженерно-геологічні вишукування №20-23-ІГ «ПБК-ВОДПРОЕКТ» 2023 р. Звіт про інженерно-геодезичні вишукування ФОП Маляренко Б.О. 2023 р.
15	Потужність або характеристика об'єкта будівництва, виробнича програма.	Місткість протирадіаційного укриття – 180 осіб
16	Вимоги, що пред'являються до: <ul style="list-style-type: none"> <li>інженерного захисту території та споруд;</li> <li>розділу енергозбереження та енергоефективності.</li> <li>розділу інженерно-технічних заходів цивільного захисту</li> <li>до системи протипожежного захисту об'єкта та інших спеціальних заходів</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>У відповідності до діючих норм ;</li> <li>У відповідності до діючих норм ;</li> <li>У відповідності до діючих норм ;</li> <li>У відповідності до діючих норм</li> </ul>
17	Вказівки про необхідність: розроблення індивідуальних технічних вимог; розроблення окремих проектних рішень у декількох варіантах і на конкурсних засадах; попередніх погоджень проектних рішень; виконання демонстраційних матеріалів, макетів, креслень інтер'єрів, їх склад та форма; виконання науково-дослідних та дослідно-експериментальних робіт у процесі проектування і будівництва; технічного захисту інформації.	В складі передпроектного періоду виконати: <ul style="list-style-type: none"> <li>Виконати попереднє узгодження планувального рішення.</li> <li>Кошторисну документацію виконати згідно ДСТУ Б Д.1.1-1:2013.</li> <li>Виконавець гарантує конфіденційність отриманих ним від замовника в письмовому, усному, візуальному представленні відомостей, що становлять комерційну, інформаційну чи технічну власність</li> </ul>
18	Вимоги до розробки розділів ОВНС і «Автоматична пожежна сигналізація»	У відповідності до діючих норм
19	Вимоги до режиму безпеки та охорони праці	У відповідності з діючими нормативними документами з охорони праці, пожежної безпеки та пром. санітарії
20	Склад, порядок розроблення, погодження та затвердження документації для будівництва	Відповідно до вимог ДБН А 2.2-3-2014

21	Забезпечення електроенергією, теплом, водою, каналізацією	Від мереж учбового закладу
22	Вимоги до благоустрою майданчика	Проектом передбачити благоустрій навколо ПРУ
23	Інші вимоги замовника	<p>Вартість матеріальних ресурсів прийняти по усередненим показникам, рекомендованим Мінрегіонбудом України.</p> <p>Проект має відповідати діючим нормативним вимогам. Нормативні узгодження «Проекту...» проводить Замовник та Проектувальник.</p> <p>Можливі недоліки «Проекту...» за зауваженнями, при узгодженнях, усуває Проектувальник.</p> <p>Строк передачі проектно-кошторисної документації Замовнику <b>30 вересня 2023 року</b>.</p> <p>Принципові планувальні, компоувальні рішення погодити в робочому порядку із Замовником.</p> <p>Кошторисна документація повинна відповідати вимогам ДСТУ Б Д.1.1-1:2013.</p> <p>При складанні кошторисної документації врахувати:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>розмір заробітної плати при визначені вартості будівництва <b>12558,80</b> грн., що відповідає середньому розряду складності робіт <b>3,8</b>;</li> <li>кошти на командировки будівельного персоналу;</li> <li>кошти на утримання служби замовника;</li> <li>кошти на технічний нагляд;</li> <li>кошти на проведення процедури закупівлі (в разі необхідності);</li> <li>кошти на формування страхового фонду документації (в разі необхідності);</li> <li>кошти на проектно-вишукувальні роботи та авторський нагляд;</li> <li>кошти на експертизу проектної документації;</li> <li>кошти на покриття ризиків (в разі необхідності);</li> <li>інфляційні витрати (в разі необхідності);</li> <li>врахувати відстань перевезення будівельного сміття - до 10 км.</li> </ul>
24	Вказівки про кількість екземплярів примірників проектної документації	Проектну документацію видати на паперовому (у 4-х примірниках проектно-кошторисну документацію), електронних носіях або у вигляді електронного документа, згідно вимог п. 9.8 розділу дев'ятого ДБН А.2.2-3:2014 «Склад та зміст проектної документації на будівництво»


  
**УЗГОДЖЕНО**  
 Головний інженер проекту  
**Ангошкін О.С.**  
 «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 р.



Додаток №1  
до завдання на розробку  
робочого проекту

Узгодження кількості стадій проектування по об'єкту:

**«Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційного укриття) на території Шполянського ліцею №1 Шполянської міської ради об'єднаної територіальної громади по вул. Соборна, 20 м. Шпола Звенигородського району Черкаської області»**

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 р.

м. Шпола

У зв'язку з обмеженими термінами проектування і будівництва об'єкту **«Нове будівництво захисної споруди цивільного захисту (протирадіаційного укриття) на території Шполянського ліцею №1 Шполянської міської ради об'єднаної територіальної громади по вул. Соборна, 20 м. Шпола Звенигородського району Черкаської області»**, також з огляду на його важливість для забезпечення потреб населення м. Шпола погоджено його одне стадійне проектування «Робочий проект» згідно примітки до п. 4.6.3 ДБН А.2.2-3:2014 «СКЛАД ТА ЗМІСТ ПРОЕКТНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ НА БУДІВНИЦТВО»

Замовник  
В.о. міського голови  
Кочковий О.І.  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 р.



Генеральний проєктувальник  
ФОП Антошкін О.О.  
Антошкін О.О.  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 р.

