

Погоджено:

Затверджено:

Начальника управління житлово-комунального господарства
Слов'янської міської ради

«___» _____ 2018р.

А.В. Секлецов
«___» _____ 2018р.

ЗАВДАННЯ НА ПРОЕКТУВАННЯ

Капітальний ремонт дорожнього покриття пров. Ярослава Мудрого
м. Слов'янськ (коригування)

1. Назва та місцезнаходження об'єкта	<i>Капітальний ремонт дорожнього покриття пров. Ярослава Мудрого м. Слов'янськ</i>
2. Підстава для проектування	<i>Договір на виконання проектних робіт</i>
3. Вид будівництва	<i>Капітальний ремонт</i>
4. Дані про інвестора	<i>Слов'янська міська рада м. Слов'янськ пл. Соборна, 2</i>
5. Дані про замовника	<i>Управління житлово-комунального господарства Слов'янської міської ради м. Слов'янськ пл. Соборна, 3</i>
6. Джерело фінансування	<i>Міський бюджет</i>
7. Необхідність розрахунків ефективності інвестицій.	<i>немає</i>
8. Дані про генерального проектувальника.	
9. Стадійність проектування з визначенням затверджувальної стадії (визначається спільно замовником та проектувальником).	<i>Робочий проект (РП)</i>
10. Інженерні вишукування.	<i>Необхідні інженерно-геодезичні вишукування у відповідності до ДБН А.2.2-1-2008, виконує Проектувальник</i>
11. Дані про особливі умови будівництва (сейсмічність, просадні ґрунти, підроблюванні і підтоплювальні території тощо).	<i>відсутні</i>
12. Основні архітектурно-планувальні вимоги і характеристики запроєктованого об'єкта.	<i>Орієнтовна протяжність ділянки дорожнього покриття – 500м., орієнтовна ширина від 10,0 м.</i>
13. Черговість будівництва, необхідність виділення пускових комплексів.	<i>В одну чергу</i>
14. Визначення класу (наслідків) відповідальності, категорії складності та установленого строку експлуатації;	<i>ССІ</i>
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;	-
16. Потужність або характеристика об'єкта, виробнича програма.	-
17. Вимоги до благоустрою майданчика.	-
18. Вимоги до інженерного захисту територій і об'єктів.	<i>Проектом забезпечити: відвід дощових вод з покриття дороги</i>
19. Вимоги щодо розроблення розділу «Оцінка впливів на навколишнє середовище».	<i>Передбачити у відповідності з діючими законодавчими актами</i>
20. Вимоги з енергозбереження та	-

енергоефективності.	
21. Дані про технології і (або) науково-дослідні роботи, які пропонує застосувати замовник.	-
22. Вимоги до режиму безпеки та охорони праці.	Передбачити у відповідності з діючими законодавчими актами.
23. Вимоги щодо розроблення розділу інженерно-технічних заходів цивільного захисту (цивільної оборони).	-
24. Вимоги до систем протипожежного захисту об'єкту.	Передбачити у відповідності з діючими законодавчими актами
25. Вимоги до розроблення спеціальних заходів.	В місцях розташування пішохідних переходів передбачити заходи щодо без бар'єрного доступу мало мобільних груп населення.
26. Призначення нежитлових поверхів.	-
27. Перелік будинків та споруд, що проєктуються у складі комплексу.	-
28. Додаткові вимоги	<p>- Збір необхідних вихідних даних на проєктування здійснює проєктувальник.</p> <p>- Проєктну документацію погодити з усіма зацікавленими організаціями.</p> <p>- Перед проходження експертизи, прийняті проєктні рішення, обов'язково погодити з замовником.</p> <p><u>Проєктом передбачити:</u></p> <p>- фрезерування існуючого асфальтобетонного покриття на глибину до 10 мм., вирівнювання асфальтобетонною сумішшю – до 30 мм., покриття – асфальтобетонна суміш тип А, марка І - 50 мм.;</p> <p>- капітальний ремонт асфальтобетонного покриття існуючих тротуарів, улаштування нового тротуару з фігурних елементів мощення від вул. Ярослава Мудрого до парку Шовковичний;</p> <p>- улаштування нових бордюрів та повну заміну існуючих бордюрів на ділянці дороги;</p> <p>- відновлення оглядових колодязів у відповідності до п.3.1.7 ДСТУ 3587-97 в межах дорожнього покриття дороги з заміною кришок колодязів, люків колодязів (при наявності).</p> <p><u>Кошторис.</u></p> <p>1. Кошторисну документації розробити згідно ДСТУ Б Д.1.1-1 : 2013;</p> <p>2. Ціни на матеріали, виробни на стадії складання кошторисної документації прийняти з джерел ("Ціноутворення в будівництві "). В проєктній, кошторисній документації чітко вказати найменування, технічні характеристики, тип, марку матеріальних ресурсів;</p> <p>3. Витрати на утримання служби замовника (включаючи витрати на технічний нагляд) прийняти в розмірі 2,5 % від підсумку глав 1-9, графа 7 зведеного кошторисного розрахунку вартості об'єкта будівництва;</p> <p>4. Витрати на авторський нагляд прийняти згідно розрахунку;</p> <p>5. Рівень середньомісячної заробітної плати відповідний середньому розміру складності робіт 3,8 прийняти в розмірі <u>5153</u> грн. для будівельних, монтажних, ремонтних робіт та робіт на керуванні та обслуговуванні будівельних машин і механізмів;</p> <p>6. Кошти на покриття ризиків всіх учасників будівництва прийняти в розмірі 2,4 %;</p> <p>7. Єдиний внесок на державне соціальне страхування 22%, кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності в наслідок захворювань і травм - 0,78%, єдиний внесок нараховувати на суму допомоги по тимчасовій непрацездатності понад п'ять днів - 0,3739%;</p> <p>8. Кошти на проведення процедури закупівлі не включати до зведеного кошторисного розрахунку;</p> <p>9. Кошти на збір вихідних даних, інженерно-вишукувальні та проєктні роботи, проходження комплексної державної експертизи проєктної документації включити до зведеного кошторисного розрахунку.</p>