

Форма №5

-  
[назва організації, що затверджує]

**Затверджено**

(посада, ПІБ)

Зведений кошторисний розрахунок в сумі 699,153 тис.грн.

В тому числі зворотних сум 0,000 тис.грн.

[посилання на документ про затвердження]

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_р.

**ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК  
ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА № \_\_\_\_\_**

Влаштування підземних контейнерів та станції сортування вторинної сировини по вул. Романа Шухевича 9-а (1 шт) (Відновлення елементів благоустрою)

[найменування об'єкта будівництва]

Складений в поточних цінах станом на 15 вересня 2020 р.

№ п/п	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будинків, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт та витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів, інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Глава 2. Об'єкти основного призначення</b>				
1	2-1	Влаштування підземних контейнерів та станції сортування вторинної сировини (Відновлення елементів благоустрою)	637.579	-	-	637.579
		<b>Разом по главі 2</b>	<b>637.579</b>	-	-	<b>637.579</b>
		<b>Разом по главах 1-7</b>	<b>637.579</b>	-	-	<b>637.579</b>
		<b>Разом по главах 1-8</b>	<b>637.579</b>	-	-	<b>637.579</b>
		<b>Разом по главах 1-9</b>	<b>637.579</b>	-	-	<b>637.579</b>
		<b>Глава 10. Утримання служби замовника</b>				
2	10-1Р	Кошти на утримання служби замовника (включаючи кошти на здійснення технічного нагляду)	-	-	15.939	15.939
		<b>Разом по главі 10</b>	-	-	<b>15.939</b>	<b>15.939</b>
		<b>Глава 12. Проектно-вишукувальні роботи та авторський нагляд</b>				
3	12-1Р	Вартість проектних робіт	-	-	2.025	2.025
4	12-2Р	Вартість експертизи проектної документації (з 16.10.2018)	-	-	2.7	2.7
		<b>Разом по главі 12</b>	-	-	<b>4.725</b>	<b>4.725</b>
		<b>Разом по главах 1-12</b>	<b>637.579</b>	-	<b>20.664</b>	<b>658.243</b>
5	113-1аР	Кошторисний прибуток (загальний розрахунок по будові)	5.04	-	-	5.04

6	13-2аР	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (загальний розрахунок по будові)	-	-	0.912	0.912
		Разом (гл. 1-12 + П + АВ + Р + І)	642.619	-	21.576	664.195
		Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені діючим законодавством та не враховані складовими вартості будівництва (без ПДВ)	-	-	34.958	34.958
		у тому числі	-	-	34.958	34.958
14-15Р		Єдиний податок за ставкою 5%	-	-	34.958	34.958
		Разом	642.619	-	56.534	699.153
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку	642.619	-	56.534	699.153

Керівник проектної організації

[підпис (ініціали, прізвище)]

Головний інженер проекту  
(Головний архітектор проекту)

[підпис (ініціали, прізвище)]

Керівник \_\_\_\_\_  
(найменування)

[підпис (ініціали, прізвище)]

Влаштування підземних контейнерів та станції сортування вторинної сировини по вул. Романа Шухевича 9-а (1 шт) (Відновлення елементів благоустрою)  
[найменування об'єкта будівництва]

Форма №1

**Локальний кошторис на будівельні роботи**

Влаштування підземний контейнерів та станції сортування вторинної сировини по вул. Романа Шухевича 9-а (1 шт) (Відновлення елементів благоустрою)

[найменування робіт та витрат, найменування будинку, будівлі, споруди, лінійного об'єкта інженерно-транспортної інфраструктури]

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	637.579	тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0.74115	тис. люд.год
Кошторисна заробітна плата	39.027	тис. грн.
Середній розряд робіт	3.3	розряд

Складений в поточних цінах станом на 15.09.2020 р.

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год, не зайнятих обслуговуванням машин тих, що обслуговують машини	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	на одиницю	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Контейнери</b>											
1	Е1-18-5 тех.ч. п.1.3.37 к=1,2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшем місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /при глибині котлована до 3 м, незалежно від об'єму котлована або його площі/	1000 м3	0.034	<u>41354.06</u> 2356.87	<u>38997.19</u> 11629.46	1406	80	<u>1326</u> 395	<u>55.08</u> 204.9486	<u>1.87</u> 6.97
2	Е1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к=1,2	Доробка вручну, зачищення дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0.04	<u>13144.45</u> 13144.45	- -	526	526	- -	<u>314.16</u> -	<u>12.57</u> -
3	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км (Формула: 38x1,75)	т	66.5	<u>81.97</u> -	<u>81.97</u> 13.14	5451	-	<u>5451</u> 874	- 0.224	- 14.9
4	Е30-3-1-ИН	Улаштування щелебених подушок під фундаменти (мусорні контейнери)	100м3	0.0495	<u>16986.49</u> 14739.63	<u>2246.86</u> 689.46	841	730	<u>111</u> 34	<u>328.35</u> 13.3052	<u>16.25</u> 0.66

5	C1421-9459	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М800 (Формула: 0,0495х139)	м3	6.8805	<u>714.77</u> -	- -	4918	-	- -	- -	- -
6	M38-1-4	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 0,5 т	шт	1	<u>3026.79</u> 997.41	<u>343.16</u> 98.31	3027	997	<u>343</u> 98	<u>19.7</u> 1.6042	<u>19.7</u> 1.6
7	C1630-206	Підземний контейнер чотирьох секційний та станція сортування вторинної сировини	шт	1	<u>384006.9</u> -	- -	384007	-	- -	- -	- -
8	E1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0.13	<u>6198.54</u> 6198.54	- -	806	806	- -	<u>150.45</u> -	<u>19.56</u> -
9	C1421-9552	Пісок природний, збагачений (Формула: 13х1,1)	м3	14.3	<u>549.16</u> -	- -	7853	-	- -	- -	- -
10	E1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100 м3	0.13	<u>1624.8</u> 862.74	<u>762.06</u> 265.18	211	112	<u>99</u> 34	<u>18.36</u> 5.1175	<u>2.39</u> 0.67
		<b>Всього прямі витрати по розділу 1</b>					<b>409046</b>	<b>3251</b>	<b><u>7330</u></b> <b>1435</b>		<b><u>72.34</u></b> <b>24.8</b>
		<b>Розділ 2. Інженерні мережі</b>									
11	E1-18-5 тех.ч. п.1.3.66 к=1,2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ході з ковшем місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2 /об'єму ґрунту, що знаходиться на відстані до 2 м від поверхні комунікацій або предметів, які заважають/	1000 м3	0.011	<u>41354.06</u> 2356.87	<u>38997.19</u> 11629.46	455	26	<u>429</u> 128	<u>55.08</u> 204.9486	<u>0.61</u> 2.25
12	E1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к=1,2	Доробка вручну, зачищення дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0.015	<u>13144.45</u> 13144.45	- -	197	197	- -	<u>314.16</u> -	<u>4.71</u> -
13	C311-15	Перевезення ґрунту до 15 км (Формула: 22,5х1,75)	т	39.375	<u>81.97</u> -	<u>81.97</u> 13.14	3228	-	<u>3228</u> 518	- 0.224	- 8.82
14	E23-13-4-ИН	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у мокрих ґрунтах	10 м3	0.062	<u>39259.84</u> 11689.34	<u>10601</u> 3258.58	2434	725	<u>657</u> 202	<u>233.6</u> 48.8843	<u>14.48</u> 3.03
15	C113-753	Люк для колодязів	шт	1	<u>3209.43</u> -	- -	3209	-	- -	- -	- -

16	K585521-Л048	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>893.97</u> -	= -	894	-	= -	= -	= -
17	K585521-Л005	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	<u>892.77</u> -	= -	1786	-	= -	= -	= -
18	K585521-Л004	Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>663.17</u> -	= -	663	-	= -	= -	= -
19	K585521-Л031	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>888.79</u> -	= -	889	-	= -	= -	= -
20	PH16-8-5	Укладання труб поліетиленових зовнішнім діаметром 160 мм	100 м	0.06	<u>3597.42</u> 2328.4	<u>1139.77</u> 385.93	216	140	<u>68</u> 23	<u>45.45</u> 7.5473	<u>2.73</u> 0.45
21	C113-1453	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 160x4 мм	м	6	<u>124.46</u> -	= -	747	-	= -	= -	= -
22	E1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0.08	<u>6198.54</u> 6198.54	= -	496	496	= -	<u>150.45</u> -	<u>12.04</u> -
23	C1421-9552	Пісок природний, збагачений (Формула: 2x1,1)	м3	2.2	<u>549.16</u> -	= -	1208	-	= -	= -	= -
24	C1421-9656-3	Суміш піщано-гравійна природна (Формула: 6x1,22)	м3	7.32	<u>419.22</u> -	= -	3069	-	= -	= -	= -
25	E1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100 м3	0.08	<u>1624.8</u> 862.74	<u>762.06</u> 265.18	130	69	<u>61</u> 21	<u>18.36</u> 5.1175	<u>1.47</u> 0.41
26	E23-23-2	Приєднання каналізаційних трубопроводів до існуючої мережі в мокрих ґрунтах	шт	1	<u>1715.77</u> 1362.09	<u>62.23</u> 20.11	1716	1362	<u>62</u> 20	<u>27.22</u> 0.3362	<u>27.22</u> 0.34
27	E18-13-1-ИН	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	1	<u>1199.43</u> 1092.22	<u>89.45</u> 27.65	1199	1092	<u>89</u> 28	<u>21.32</u> 0.5002	<u>21.32</u> 0.5
28	C113-1451	Труби ПЕ діаметром 50 мм	м	7	<u>123.06</u> -	= -	861	-	= -	= -	= -
29	C1630-1162	Насос каналізаційний погрузний	шт	1	<u>5681.35</u> -	= -	5681	-	= -	= -	= -
30	C113-1	Ланцюг кріплення насоса	м	3	<u>37.68</u> -	= -	113	-	= -	= -	= -
31	C113-1	Направляюча насоса	м	3	<u>88.06</u> -	= -	264	-	= -	= -	= -

32	C113-1457	Трійник ПЕ діам. 50x50	шт	1	<u>104.54</u> -	-	105	-	-	-	-
33	C113-1473	Патрубок ПЕ діам. 50 мм довж. 200 мм	шт	1	<u>69.18</u> -	-	69	-	-	-	-
34	C113-1484	Перехідник ПЕ/ST діам. 50/40	шт	1	<u>73.88</u> -	-	74	-	-	-	-
35	C1630-65	Засувка діаметр 40 мм	шт	1	<u>264.83</u> -	-	265	-	-	-	-
36	C113-2301	Клапан обратный діам. 40 мм	шт	1	<u>321.34</u> -	-	321	-	-	-	-
37	C1630-64	Коліно сталеве фланцеве діам. 40 мм	шт	1	<u>247.01</u> -	-	247	-	-	-	-
38	C113-5	Труби сталеві, діаметр 40 мм,	м	2	<u>90.96</u> -	-	182	-	-	-	-
<b>Всього прями витрати по розділу 2</b>							<b>30718</b>	<b>4107</b>	<b>4894</b>		<b>84.38</b>
<b>Розділ 3. Благоустрій</b>									<b>940</b>		<b>15.8</b>
39	РН18-30-1-ИН	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	60	<u>75.07</u> 60.93	-	4504	3656	-	<u>1.32</u> -	<u>79.2</u> -
40	C1421-10419	Поребрик	м	60	<u>92.38</u> -	-	5543	-	-	-	-
41	РН20-15-4-ИН	Готування важкого бетону на гравії, клас бетону В15 (Формула: (0,6x5,1)/100)	100 м3	0.0306	<u>142686.93</u> 18462.17	<u>1905.36</u> 1480.24	4366	565	<u>58</u> 45	<u>431.46</u> 31.5008	<u>13.2</u> 0.96
42	РН18-47-1-ИН	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із щебеню	100 м2	2	<u>3027.27</u> 2042.15	<u>937.88</u> 236.76	6055	4084	<u>1876</u> 474	<u>43.87</u> 3.8545	<u>87.74</u> 7.71
43	РН18-47-2-ИН к=8	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-1 до 20 см	100 м2	2	<u>364.95</u> 364.95	-	730	730	-	<u>7.84</u> -	<u>15.68</u> -
44	C1421-9459	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М800 (Формула: 29,4x2,0)	м3	58.8	<u>590.18</u> -	-	34703	-	-	-	-
45	РН18-49-1-ИН	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення (ФЕМ)	100 м2	1.85	<u>6379.31</u> 6209.07	<u>111.19</u> 38.17	11802	11487	<u>206</u> 71	<u>119.82</u> 0.6603	<u>221.67</u> 1.22

46	C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	1.85	<u>577.3</u> -	-	1068	-	-	-	-
47	C1421-9456	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5[3]-10 мм, марка М800 (Формула: 4,53х1,85)	м3	8.3805	<u>663.62</u> -	-	5561	-	-	-	-
48	C1426-11789	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм, бетон В30 [М400] [МР3200] (Формула: 185х1,01)	м2	186.85	<u>267.54</u> -	-	49990	-	-	-	-
49	PH18-49-2	Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення (ФЕМ)	1 м	28	<u>31.17</u> 30.57	-	873	856	-	<u>0.59</u> -	<u>16.52</u> -
50	E33-259-1-ИН	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,1 т	шт	2	<u>501.46</u> 78.26	<u>423.2</u> -	1003	157	<u>846</u> -	<u>1.564</u> -	<u>3.13</u> -
51	C1424-11613	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0.45	<u>2150</u> -	-	968	-	-	-	-
52	C1416-8576	Опори металеві	шт	2	<u>25500</u> -	-	51000	-	-	-	-
53	PH1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100м3	0.02	<u>12875.51</u> 12875.51	-	258	258	-	<u>300.9</u> -	<u>6.02</u> -
54	M8-410-1-ИН	Труба поліетиленова по основі підлоги, діаметр до 25 мм	100 м	0.4	<u>1080.13</u> 1080.13	-	432	432	-	<u>22.4</u> -	<u>8.96</u> -
55	C1530-144	Труби з поліетилену, діаметр 25 мм	м	40	<u>15.48</u> -	-	619	-	-	-	-
56	M8-412-1-ИН	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 2,5 мм <sup>2</sup>	100 м	0.4	<u>555.74</u> 476.74	<u>14.95</u> -	222	191	<u>6</u> -	<u>9.2</u> -	<u>3.68</u> -
57	C1545-544	Провід мідний ізольований	м	40	<u>25</u> -	-	1000	-	-	-	-
58	PH1-20-1	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям, група ґрунту 1	100м3	0.018	<u>7419.79</u> 7419.79	-	134	134	-	<u>173.4</u> -	<u>3.12</u> -
<b>Всього прямі витрати по розділу 3</b>							<b>180831</b>	<b>22550</b>	<b><u>2992</u> 590</b>	<b><u>458.92</u> 9.89</b>	<b><u>458.92</u> 9.89</b>

	<b>Разом прямі витрати по кошторису</b>	<b>620595</b>	<b>29908</b>	<b>14916</b>	<b>615.84</b>
	<b>у тому числі:</b>			<b>2965</b>	<b>50.49</b>
	вартість матеріалів, виробів і конструкцій	575771			
	заробітна плата		32873		
	<b>Загальновиробничі витрати</b>	<b>16984</b>			
	трудомісткість в загальновиробничих витратах				74.82
	заробітна плата в загальновиробничих витратах		6154		
	<b>Всього по кошторису</b>	<b>637579</b>			
	<b>Кошторисна трудомісткість</b>				<b>741.15</b>
	<b>Кошторисна заробітна плата</b>		<b>39027</b>		

Склав \_\_\_\_\_  
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив \_\_\_\_\_  
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]