

Аварійно-відновлювальні роботи (капітальний ремонт) багатоквартирного житлового будинку за адресою: місто Харків, провулок Земовський, 8  
(найменування об'єкта будівництва)

**Об'єктний кошторис № 02-001**

на будівництво Аварійно-відновлювальні роботи (капітальний ремонт) багатоквартирного житлового будинку за адресою: місто Харків, провулок Земовський, 8  
(найменування будівлі, споруди, лінійного об'єкта інженерно-транспортної інфраструктури)

Кошторисна вартість 2 072,188 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 3,93311 тис. люд.-год  
Кошторисна заробітна плата 385,726 тис. грн.  
Вимірник одиничної вартості \_\_\_\_\_

Складений в поточних цінах станом на 29 липня 2025 р.

№ Ч.ч.	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо-місткість, тис. люд.год	Кошторисна заробітна плата, тис.грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	02-001-001	Загальнобудівельні роботи	2 072,188		2 072,188	3,93311	385,726	
		Всього по кошторису	2 072,188		2 072,188	3,93311	385,726	

Головний інженер проекту




[посада,

Склав

I.M. Родіна



N.M. Лата

Перевірив

[посада, п

I.M. Родіна



Аварійно-відновлювальні роботи (капітальний ремонт) багатоквартирного житлового будинку за адресою: місто Харків, провулок Земовський, 8  
(найменування об'єкта будівництва)

### Локальний кошторис на будівельні роботи № 02-001-001

на Загальнобудівельні роботи. Аварійно-відновлювальні роботи (капітальний ремонт) багатоквартирного житлового будинку за адресою: місто Харків, провулок Земовський, 8  
(найменування робіт та витрат, найменування будівлі, споруди, лінійного об'єкта інженерно-транспортної інфраструктури)

ОСНОВА:	Кошторисна вартість	2 072,188	тис. грн.
креслення(специфікації)№	Кошторисна трудомісткість	3,93311	тис. люд.-год
	Кошторисна заробітна плата	385,726	тис. грн.
	Середній розряд робіт	3,0	розряд

Складений в поточних цінах станом на 29 липня 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год. не зайнятих обслугову- ванням машин	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробітної плати	експлуа- тації машин	тих, що обслуговують машини	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
					6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ № 1 Покрівля будівлі та веранди</b>											
Коеф. для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт: 1,2 - Виконання ремонтно-будівельних робіт на покрівлях і фасадах будинків, будівель і споруд, що експлуатуються											
1	KP8-1-3	Розбирання лат [решетування] з дощок суцільних Обсяг = ( 163,88 + 40,32 ) / 100,0	100 м2 покрівлі	2,042	3 360,33	105,33	6 862	6 647	215	37,9680	77,53
					3 255,00	94,70			193	1,0037	2,05
2	KP8-1-2	Розбирання лат [решетування] з дощок з прозорами Обсяг = ( 543,2 - 40,32 ) / 100,0	100 м2 покрівлі	5,0288	2 812,05	59,09	14 141	13 844	297	32,1120	161,48
					2 752,96	53,12			267	0,5630	2,83
3	KP8-1-5	Розбирання крокв зі стояками та підкосами з брусів і колод Обсяг = ( 163,88 + 543,2 ) / 100,0	100 м2 покрівлі	7,0708	4 813,42	84,78	34 035	33 435	600	51,3480	363,07
					4 728,64	76,22			539	0,8078	5,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КР8-2-4	Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів Обсяг = ( 163,88 + 543,2 ) / 100,0	100 м2 покрівлі	7,0708	4 565,52	110,47	32 282	31 501	781	54,5160	385,47
					4 455,05	99,32			702	1,0526	7,44
5	КР8-4-1	Розбирання поясків, сандриків, жолобів, відливів, звисів тощо з листової сталі Обсяг = ( 60,851 + 56,89 ) / 100,0	100м	1,17741	1 460,36	-	1 719	1 660	-	17,2560	20,32
					1 410,16	-			-	-	-
6	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	7,0708	883,40	12,84	6 246	5 194	91	8,5680	60,58
					734,53	11,55			82	0,1224	0,87
7	С111-1720-1	Гідроізоляційна плівка Обсяг = ( 707,08 * 1,15 ) ^ 2,0	м2	813,14	39,69		32 274				
8	КР8-24-2	Улаштування крокв і мауерлатів з колод (кроквяних та діагональних ніг, стійок, прогонів)	м3	15,6042	3 244,78	59,09	50 632	39 489	922	28,2000	440,04
					2 530,67	53,12			829	0,5630	8,79
9	С112-8	Брус перетином 100х200 мм Обсяг = ( 9,6976 * 1,05 ) ^ 2,0	м3	10,18	15 103,31		153 752				
10	С112-8	Брус перетином 200х200 (h) Обсяг = ( 1,308 * 1,05 ) ^ 3,0	м3	1,373	15 103,31		20 737				
11	С112-8	Брус перетином 100х150 (h) Обсяг = ( 0,216 * 1,05 ) ^ 3,0	м3	0,227	15 103,31		3 428				
12	С112-8	Брус перетином 50х200 (h) Обсяг = ( 2,176 * 1,05 ) ^ 4,0	м3	2,2848	15 103,31		34 508				
13	С112-8	Брус перетином 150х150 (h) Обсяг = ( 2,2066 * 1,05 ) ^ 3,0	м3	2,317	15 103,31		34 994				
14	КБ6-11-7	Установлення елементів для стійки Сд-1	1 т	0,00588	31 860,51	377,36	187	179	2	318,7800	1,87
	К149=1,15; К150=1,15				30 465,80	110,52			1	0,8487	-
15	С124-31	Труба профільна 160х160х4 мм	т	0,00588	52 545,34		309				
16	КР8-6-1	Укріплення кроквяних ніг розшиванням дошками з двох боків (накладка дл. 800 мм) Обсяг = ( 0,8 * 31,0 ) / 100,0	100 м кроквяних ніг	0,248	10 835,67	46,24	2 687	1 726	11	75,5880	18,75
					6 960,90	41,58			10	0,4406	0,11
17	С112-8	Брус перетином 50х150 (h) Обсяг = ( 0,186 * 1,05 ) ^ 3,0	м3	0,195	15 103,31		2 945				
18	С171-1078-2	Зетообразна скоба д. 8 мм l=300 мм	шт	150,0	11,70		1 755				
19	С171-1078-2	Скоба д. 12 мм l=300 мм	шт	50,0	15,07		754				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	КР8-26-2	Улаштування лат [решетування] (контробрешітка, обрешітка) Обсяг = ( 1,285 + 4,36 ) / 100,0	100м2	0,05645	4 260,23	65,51	240	183	4	37,1400	2,10
					3 243,06	58,90			3	0,6242	0,04
21	С112-8	Брус перетином 50х50 (h) Обсяг = ( 1,285 * 1,05 ) ^ 4,0	м3	1,3493	15 103,31		20 379				
22	С112-52	Дошка перетином 100х40 мм Обсяг = ( 4,36 * 1,05 ) ^ 3,0	м3	4,578	15 059,18		68 941				
23	КР8-26-1	Улаштування лат [решетування] (обрешітка суцільний настил)	100м2	4,854	6 321,45	89,91	30 684	23 473	436	55,3800	268,81
24	С112-52	Дошка перетином 100х40 мм Обсяг = ( 6,65 * 1,05 ) ^ 3,0	м3	6,983	4 835,78	80,84	105 158		392	0,8568	4,16
25	КР20-19-3	Антисептування водними сумішами лат (нових)	100 м2 стін, перегородок за вирахування м прорізів, покриттів	4,638	743,61	-	3 449	3 439	-	8,0520	37,35
					741,51	-			-	-	-
26	С1113-107	Антисептичний засіб для деревини Обсяг = ( 0,25 * 463,8 ) ^ 1,0	кг	116,0	91,84		10 653				
27	КБ9-42-1 К149=1,15; К150=1,15	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2 покриття	7,0708	11 374,94	4 754,93	80 430	45 576	33 621	69,9936	494,91
					6 445,71	1 581,17			11 180	12,8711	91,01
28	КБ9-52-1 К149=1,15; К150=1,15	Різання сталюого профільованого настилу	1м різа	28,4	93,02	-	2 642	1 997	-	0,7452	21,16
					70,32	-			-	-	-
29	С111-1802-ЦГ	Профлист оцинкований НС44 t=0.6 Обсяг = ( 707,08 * 1,2 ) ^ 2,0	м2	848,5	495,74		420 635				
30	КР8-40-3	Улаштування з листової сталі карнизних звисів (оцинкований лист L-1500мм та L-1000мм) Обсяг = ( 60,851 + 56,89 ) / 100,0	100м	1,17741	13 342,17	26,97	15 709	4 369	32	40,2960	47,44
					3 710,86	24,25			29	0,2570	0,30
31	С111-1802-ЦГ	Оцинкований лист t=0.55 Обсяг = ( ( 60,851 * 1,5 + 56,89 * 1,0 ) * 1,05 ) ^ 2,0	м2	155,57	367,53		57 177				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	КР20-3-2 Вказ. заст. п. 2.86 ; К2=0,80; К5=0,80; К6=0,80	Демонтаж горіщних люків (Демонтаж)	1 люк	1,0	2 160,13	-	2 160	2 158	-	21,3024	21,30
					2 158,36	-			-	-	-
33	КР20-3-2	Улаштування горіщних люків металевих	1 люк	1,0	4 561,31	-	4 561	2 698	-	26,6280	26,63
					2 697,95	-			-	-	-
34	С121-733	Люк металевий	шт	1,0	1 536,30		1 536				
35	КР8-5-1	Розбирання огороження покрівлі	100м	1,022	2 459,19	53,95	2 513	2 458	55	28,0560	28,67
					2 405,24	48,50			50	0,5141	0,53
36	КР8-39-1	Огороження покрівель (Ог-3)	100м	1,016	2 684,33	244,32	2 727	2 251	248	23,1840	23,55
					2 215,69	68,42			70	0,7210	0,73
37	С111-1802-ЦГ	Огорожа покрівельна	м	101,6	1 145,61		116 394				
38	КР8-39-1	Улаштування снігоутримувачів	100м	0,76	2 684,33	244,32	2 040	1 684	186	23,1840	17,62
					2 215,69	68,42			52	0,7210	0,55
39	С1545-172	Снігозатримувач	м	76,0	705,17		53 593				
40	КР8-40-1	Улаштування з листової сталі розжолобків (ендова)	100м	0,3808	16 042,34	20,55	6 109	2 465	8	63,9000	24,33
					6 474,35	18,48			7	0,1958	0,07
41	С111-1802-ЦГ	Оцинкований лист t=0.55	м2	39,98	367,53		14 694				
42	КР8-40-7	Обсяг = ( 38,08 * 1,0 * 1,05 ) ^ 2,0 Улаштування з листової сталі примикань до дерев'яних стін (коник)	100м	0,363	1 900,63	20,55	690	644	7	19,2600	6,99
					1 773,65	18,48			7	0,1958	0,07
43	С111-1802-ЦГ	Оцинкований лист t=0.55 Обсяг = ( 36,3 * 0,4 * 1,05 ) ^ 2,0	м2	15,25	367,53		5 605				
		<b>Разом прямих витрат по розділу № 1</b>					1 462 966	227 070	37 516		2 549,97
									14 413		125,26
		<b>Розділ № 2 Прорізи (слухові вікна)</b>									
		Коеф. для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт: 1,2 - Виконання ремонтно-будівельних робіт на покрівлях і фасадах будинків, будівель і споруд, що експлуатуються									
44	КР8-22-1	Ремонт прямокутних слухових вікон (Св-1 (6 шт.))	вікно	6,0	1 765,04	-	10 590	9 839	-	18,4440	110,66
					1 639,86	-			-	-	-
45	С112-8	Брус перетином 60x120 (h) Обсяг = 0,05 * 1,05	м3	0,0525	15 103,31		793				
46	С112-8	Брус перетином 60x60 (h) Обсяг = ( 0,015 * 1,05 ) ^ 4,0	м3	0,0158	15 103,31		239				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	C112-8	Брус перетином 60x70 (h) Обсяг = 0,01 * 1,05	м3	0,0105	15 103,31		159				
48	C112-52	Дошка перетином 100x40 мм Обсяг = 0,1 * 1,05	м3	0,105	15 059,18		1 581				
49	КБ10-20-1 К149=1,15; К150=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель (слухові вікна) Обсяг = ( 0,7 * 6,0 ) / 100,0	100 м2 прорізів	0,042	29 103,97	1 787,34	1 222	1 140	75	264,0354	11,09
		Блоки віконні металопластикові 0,7x1,0 м			27 153,40	1 202,16			50	11,1877	0,47
50	C171-952-1	Піна монтажна	л	2,36	286,15		675				
51	C171-1077-1	Саморіз	шт	35,0	0,98		34				
52	C171-1078-2	Герметик	л	0,71	956,35		679				
53	C171-1100-1	Улаштування з листової сталі примикань до дерев'яних стін	100м	0,468	1 900,63	20,55	889	830	10	19,2600	9,01
54	КР8-40-7	Оцинкований лист t=0.55 Обсяг = ( 46,8 * 0,4 * 1,05 ) ^ 2,0	м2	19,66	367,53		7 226				
55	C111-1802-ЦГ	Оббивання стін покрівельною сталлю оцинкованою (профільованим листом зовнішньої вертикальної поверхні слухових вікон)	100 м2 стін, фронтонів за вирахування м прорізів	0,246	5 027,89	-	1 237	1 224	-	54,7320	13,46
56	КР3-39-9	Профлист оцинкований НС20 Обсяг = 24,6 * 1,2	м2	29,52	398,74		11 771				
57	C111-1802-ЦГ										
		<b>Разом прямих витрат по розділу № 2</b>					59 375	13 033	85		144,22
									59		0,56
		<b>Розділ № 3 Водостічна система</b>									
		Коеф. для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт: 1,2 - Виконання ремонтно-будівельних робіт на покрівлях і фасадах будинків, будівель і споруд, що експлуатуються									
58	КР8-42-2	Улаштування жолобів підвісних з оцинкованої сталі (ринва з оц.сталі t=0.55 (L=920 та L=820)) Обсяг = ( 110,87 + 56,89 ) / 100,0	100м	1,6776	24 399,31	33,40	40 932	11 585	56	69,7680	117,04
					6 905,64	30,03			50	0,3182	0,53
59	C111-1802-ЦГ	Оцинкований лист t=0.55 Обсяг = ( ( 102,0 + 46,65 ) * 1,05 ) ^ 2,0	м2	156,08	367,53		57 364				


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	КР8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів Обсяг = ( 115,2 + 39,0 ) / 100,0	100м	1,542	6 575,44	-	10 139	10 139	-	66,4320	102,44
					6 575,44	-			-	-	-
61	С111-1302	Труба водостічна 200 мм Обсяг = ( 154,2 * 1,04 ) ^ 1,0	м	160,4	321,73		51 605				
62	С113-1885	Коліно водостічне 200 мм	шт	9,0	149,83		1 348				
63	С113-1885	Кронштейн труби	шт	36,0	87,51		3 150				
64	С113-1477	Воронка водостічна	шт	9,0	507,31		4 566				
		<b>Разом прямих витрат по розділу № 3</b>					169 104	21 724	56		219,48
									50		0,53
		<b>Розділ № 4 Ремонт веранди будівлі</b>									
		Коеф. для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт: 1,2 - Виконання ремонтно-будівельних робіт на покрівлях і фасадах будинків, будівель і споруд, що експлуатуються									
65	КР18-68-2	Розбирання дерев'яної огоржі Обсяг = ( ( 55,16 * 1,1 ) / 100,0 ) ^ 4,0	100 м2 паркану	0,6068	6 790,12	9,56	4 120	4 114	6	79,0920	47,99
					6 780,56	3,26			2	0,0295	0,02
66	КР18-68-3	Розбирання частини дерев'яного майданчика веранди	100 м2 паркану	0,0961	7 110,06	9,56	683	682	1	82,8240	7,96
					7 100,50	3,26			-	0,0295	-
67	КР8-25-2 Вказ. заст. п. 2.86 ; К2=0,80; К5=0,80; К6=0,80	Розбирання дерев'яних стійок веранди (Демонтаж)	100шт	0,15	4 849,61	-	727	719	-	52,0224	7,80
					4 790,74	-			-	-	-
68	КБ6-1-13 К149=1,15; К150=1,15	Улаштування фундаментів (Ф-1)	100м3 бетону, бутобетону і залізобетону в ділі	0,002	563 431,32	15 753,94	1 127	154	32	825,4884	1,65
					76 960,28	6 461,36			13	56,9060	0,11
69	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь А400С, діаметр 10 мм	т	0,00168	41 948,15		70				
70	КБ6-1-16 К149=1,15; К150=1,15	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских (Пм-1 (1 шт.))	100м3 бетону, бутобетону і залізобетону в ділі	0,0076	447 641,90	15 107,03	3 402	244	115	344,1858	2,62
					32 088,44	5 088,20			39	45,1584	0,34
71	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь А400С, діаметр 8 мм Обсяг = ( 0,0372 + 0,036 ) * 2,0	т	0,1464	41 948,15		6 141				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (ферми веранди) (стійки металеві (Ст-1))	1т	0,03274	19 816,29	4 982,66	649	396	163	106,4520	3,49
					12 090,82	822,36			27	6,3809	0,21
73	С124-31	Труба профільна 100х100х3 мм	т	0,026	49 332,34		1 283				
74	С124-31	Обсяг = ( 0,0252 * 1,032 ) ^ 4,0 Полоса 200х14 мм	т	0,0045	43 570,16		196				
75	С124-31	Обсяг = ( 0,0044 * 1,032 ) ^ 4,0 Полоса 200х10 мм	т	0,0032	43 570,16		139				
76	КБ9-22-1	Монтажметалевих конструкцій	1 т	0,24654	11 958,67	6 968,73	2 948	1 153	1 718	50,7840	12,52
	К149=1,15; К150=1,15	майданчика веранди (МБ-1 ( 2 шт.), МБ-2 (4 шт.) Обсяг = 0,08494 + 0,1616	конструкцій		4 676,70	2 555,55			630	21,2277	5,23
77	С124-31	Двугавр 14 мм Обсяг = ( ( 2,0 * 0,04247 + 4,0 * 0,0393 ) * 1,032 ) ^ 4,0	т	0,2499	55 034,14		13 753				
78	С124-31	Кутик 75х75х6 мм Обсяг = ( ( 4,0 * 0,0011 ) * 1,032 ) ^ 4,0	т	0,0045	44 711,74		201				
79	КБ9-75-2	Виготовлення огороження веранди та сходів (Ог-1, Ог-2) Обсяг = 0,04912 + 0,1133	1т	0,16242	31 942,24	8 867,89	5 188	3 395	1 440	211,2000	34,30
			конструкцій		20 904,58	557,17			90	4,9536	0,80
80	С124-31	Труба профільна 40х20х2,5 мм Обсяг = ( ( 0,04912 + 0,1133 ) * 1,032 ) ^ 4,0	т	0,1676	41 376,34		6 935				
81	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (конструкцій огорожі Ог-1, Ог-2) (76,95 м.п.)	1т	0,12242	19 816,29	4 982,66	2 426	1 480	610	106,4520	13,03
					12 090,82	822,36			101	6,3809	0,78
<b>Разом прямих витрат по розділу № 4</b>							49 988	12 337	4 085		131,36
									902		7,49
<b>Розділ № 5 Вимощення</b>											
1,06 Коєф. для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт											
82	КР18-1-6	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну Обсяг = ( ( 57,5 * 1,2 * 0,03 ) / 100,0 ) ^ 4,0	100 м3 конструкцій	0,0207	26 463,39	-	548	548	-	323,8300	6,70
					26 463,39	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
83	КР18-1-3	Розбирання щибених покриттів та основ Обсяг = $((57,5 * 1,2 * 0,15) / 100,0)^4,0$	100 м3 конструкцій	0,1035	8 278,41 2 245,27	6 033,14 1 146,03	857	232	625 119	27,4752 9,1203	2,84 0,94
84	КР18-50-1	Улаштування вимощення з асфальтобетонної суміші товщиною покриття 3 см Обсяг = $(1,2 * 57,5)^1,0$	1м2 вимощення	69,0	991,22 106,40	- -	68 394	7 342	- -	1,1554 -	79,72 -
85	КР18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	1 м поребрика	57,5	366,51 123,35	- -	21 074	7 093	- -	1,3992 -	80,45 -
86	С1416-8684	Бордюро тротуарний БР100.20.80	шт	58,0	243,40		14 117				
<b>Разом прямих витрат по розділу № 5</b>							104 990	15 215	625 119		169,71 0,94
<b>Розділ № 6 Ремонт покою</b>											
Коеф. для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт: 1,2 - Виконання ремонтно-будівельних робіт на покрівлях і фасадах будинків, будівель і споруд, що експлуатуються											
87	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 Обсяг = $(30,0 * 0,5) / 100,0$	100 м2 поверхні відбивання	0,15	5 697,38 5 190,53	506,85 172,97	855	779	76 26	63,5160 1,5646	9,53 0,23
88	КР19-27-1	Теплоізоляція стін та колон прямокутних виробами з пінопласту (пінополістиролу) Обсяг = $15,0 * 0,05$	1 м3 ізоляції	0,75	2 058,66 2 057,20	- -	1 544	1 543	- -	20,7840 -	15,59 -
89	С1550-20	Суміш для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати та пінополістеролу Обсяг = $6,0 * 15,0$	кг	90,0	12,92		1 163				
90	С114-268-У	Екструзійний пінополістирол 50 мм	м2	15,0	255,77		3 837				
91	КР11-35-1	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу (товщ. 20 мм)	100 м2 поверхні штукатурення	0,15	41 017,26 19 338,91	266,55 230,89	6 153	2 901	40 35	199,9680 2,2111	30,00 0,33
92	С1425-11696-3	Суміш штукатурна цементно-піщана (М-100) Обсяг = $2,0 * 20,0 * 15,0$	кг	600,0	9,78		5 868				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
93	КР12-51-6	Полівінілацетатне фарбування нових фасадів з риштувань по підготовленій поверхні	100 м2 фасаду	0,15	6 937,91	1,61	1 041	194	-	12,7320	1,91
					1 290,01	1,39			-	0,0133	-
		<b>Разом прямих витрат по розділу № 6</b>			20 461	5 417	116			57,03	
							61			0,56	
<b>Розділ № 7 Різні роботи</b>											
94	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т сміття	51,43	133,20	-	6 850	6 850	-	1,6300	83,83
95	СЗ14-30-1	Перевезення будівельного сміття до 30 км (без урахування вартості навантажувальних робіт)	т	51,43	133,20	-	16 106	-	-	-	-
					313,17	313,17			16 106	-	16 106
					-	46,06			2 369	0,4110	21,14
		<b>Разом прямих витрат по розділу № 7</b>			22 956	6 850	16 106			83,83	
							2 369			21,14	
		<b>Разом прямих витрат по кошторису</b>			1 889 840	301 646	58 589			3 355,60	
							17 973			156,48	
		Разом прямі витрати				грн.	1 889 840				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів і комплектів				грн.	1 529 605				
		вартість ЕММ				грн.	58 589				
		в т.ч. заробітна плата в ЕММ				грн.	17 973				
		заробітна плата робітників				грн.	301 646				
		всього заробітна плата				грн.	319 619				
		Загальновиробничі витрати				грн.	182 348				
		трудоємність в загальновиробничих витратах				люд-г				421,03	
		заробітна плата в загальновиробничих витратах				грн.	66 107				
		<b>Всього по кошторису</b>				грн.	2 072 188				
		Кошторисна трудоємність				люд-г				3 933,11	
		Кошторисна заробітна плата				грн.	385 726				

Склав



Н.М. Лата

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив



І.М. Родіна

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]