

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Коригування

### Підсумкова відомість ресурсів

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транс- портна складова, грн.	заготі- вельно- складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<b><u>I. Витрати труда</u></b>							
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	6822,76	142,47				
2		Середній розряд робіт, що виконуються	розряд	3,7					
3	27	робітниками-будівельниками							
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1408,34	139,96				
4		Середній розряд робіт, що виконуються	розряд	3,6					
5		робітниками-монтажниками							
5		Витрати труда робітників, зайнятих	люд.год	260,37	161,82				
6		керуванням та обслуговуванням машин							
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих	розряд	8,0					
7		керуванням та обслуговуванням машин							
7		Витрати труда робітників, зайнятих	люд.год	42,73	162,63				
8		керуванням та обслуговуванням							
8		автотранспорту при перевезенні ґрунту і							
8		будівельного сміття							
8		Витрати труда пусконаладжувального	люд.год	22,87	200,00				
9		персоналу							
9		Витрати труда робітників, заробітна плата							
9.1		яких враховується в складі:							
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	959,78	227,86				
9.2		коштів на зведення та розбирання	люд.год	-					
9.2		тимчасових будівель і споруд							
9.2		коштів на виконання будівельних робіт:							
9.3		у зимовий період	люд.год	-					
9.4		у літній період	люд.год	-					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
	Разом кошторисна трудомісткість		люд.год	9516,85					
	Середній розряд робіт		розряд	3,7					
	<b>II. Будівельні машини і механізми</b>								
10	+КБМ201-12 варіант 2	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,002	<u>443.99</u>				Оренда
11	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	0,01488	<u>0.89</u> <u>84.76</u>				
12	+КБМ204-502 варіант 5	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,18952	<u>1.26</u> <u>13.98</u>				Оренда
13	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,3	<u>2.65</u> <u>14.48</u>				
14	+КБМ201-13 варіант 1	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,027	<u>4.34</u> <u>263.58</u>				Оренда
15	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,02	<u>7.12</u> <u>358.33</u>				
16	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	1,25	<u>7.17</u> <u>5.79</u>				
17	+КБМ202- 1102 варіант 2	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,027	<u>7.24</u> <u>333.55</u>				Оренда
18	КБМ215-1201	Машини для очищення та ізоляції полімерними стрічками труб діаметром 200-300 мм	маш. год	0,01176	<u>9.01</u> <u>928.49</u>				
19	+КБМ205-102 варіант 2	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	0,02875	<u>10.92</u> <u>750</u>				Оренда
20	КБМ212-701	Котки дорожні причіпні кулачкові, маса 8 т	маш. год	0,324	<u>21.56</u> <u>69.82</u>				
21	+КБМ201-12 варіант 3	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,0608495	<u>22.62</u> <u>443.99</u>				Оренда
22	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	2,078964	<u>27.02</u> <u>26.2</u>				
23	КБМ201-410	Трактори на пневмоколісному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,162	<u>54.47</u> <u>597.1</u> <u>96.73</u>				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
24	КБМ212-101	Автогудронатори, місткість 3500 л	маш. год	0,1325	<u>952.97</u> 126,27				
25	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,224	<u>726.85</u> 162,81				
26	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	23,69120272	<u>7.16</u> 169,63				
27	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,40881632	<u>433.87</u> 177,37				
28	КБМ233-1681	Щітки дорожні навісні на базі трактора	маш. год	0,380124	<u>528.72</u> 200,98				
29	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,3115255	<u>714.04</u> 222,44				
30	+КБМ201-11 варіант 1	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	1,784024	<u>186.1</u> 332,01				Оренда
31	КБМ203-101	Автонавантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,64	<u>566.52</u> 362,57				
32	КБМ212-910	Котки дорожні самохідні на пневмоколісному ході, маса 16 т	маш. год	0,352404	<u>1034.91</u> 364,71				
33	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,8764	<u>442.98</u> 388,23				
34	КБМ212-1303- ДР	Нарізувачі поздовжніх та поперечних швів у бетоні, що затужавів	маш. год	0,67344	<u>632.95</u> 426,25				
35	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,7851552	<u>603.88</u> 474,14				
36	+КБМ201-11 варіант 2	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	2,69	<u>186.1</u> 500,61				Оренда
37	+КБМ207-148 варіант 1	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,81054	<u>750</u> 607,91				Оренда
38	+КБМ204-502 варіант 4	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	73,556056	<u>13.98</u> 1028,31				Оренда
39	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	1,857256	<u>847.46</u> 1573,95				
40	КБМ201-22	Автомобілі-самоскиди, вантажопідйомність 7 т	маш. год	3,61	<u>451.38</u> 1629,48				
41	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	3,61	<u>549.71</u> 1984,45				
42	КБМ212-2000	Асфальтоукладальники, продуктивність 100 т/год	маш. год	4,303054	<u>562.59</u> 2420,86				
43	+КБМ202- 1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	3,56342	<u>722.59</u> 2574,89				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
44	+КБМ206-339 варіант 1	Екскаратори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,5 м3	маш. год	3,452544	<u>833,33</u> 2877,11				Оренда
45	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	15,8410062	<u>181,72</u> 2878,63				
46	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	2,84393664	<u>1057,2</u> 3006,61				
47	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	22,068808	<u>149,06</u> 3289,58				
48	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	11,292154	<u>314,39</u> 3550,14				
49	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт (працює від пересувної електростанції)	маш. год	22,068808	<u>208,4</u> 4599,14				
50	КБМ212-2210	Машина для холодного фрезерування асфальтобетонних покриттів, ширина фрезерування 500 мм	маш. год	3,61	<u>1357,61</u> 4900,97				
51	+КБМ201-12 варіант 1	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	13,6392576	<u>443,99</u> 6055,69				Оренда
52	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	12,469738	<u>525,96</u> 6558,58				
53	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	25,41303136	<u>382,99</u> 9732,94				
54	КБМ206-337	Екскаратори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	28,15175607	<u>504,55</u> 14203,97				
55	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	23,786304	<u>627,35</u> 14922,34				
56	+КБМ205-102 варіант 1	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	21,7212	<u>750</u> 16290,90				Оренда
57	С311-15-М	Перевезення сміття до 15 км	т	89,07684	<u>174,85</u> 15575,09				
58	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	101,68	<u>161,94</u> 16466,06				
		<b>Разом по розділу II в тому числі енергоносії:</b>	<b>грн.</b>		<b>140908,62</b>				
		Бензин	кг	141,876					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Дизельне паливо	кг	533,411					
		Електроенергія	кВт-год	48,074					
		Стиснене повітря	м3	1641,8					
		Мастильні матеріали	кг	33,326					
		Гідравлічна рідина	кг	5,334					
		<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</u></b>							
59	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	57,82112					
60	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	0,8339					
61	КБМ212-500	Гудронатори ручні	маш. год	1,58385					
62	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	22,90084674					
63	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	92,5561132					
64	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	0,2					
65	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	88,30309684					
				6					
66	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	0,69511152					
67	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	3,9258468					
68	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	240,7390278					
				27					
69	КБМ270-150	Киркувальник	маш. год	0,4611552					
70	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	10,3849278					
71	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	13,89715476					
72	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні (працює від пересувної електростанції)	маш. год	0,02968					
73	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	0,08694					
74	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	1,333296					
75	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	1,772					
76	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	1,599					
77	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	5,4701					
78	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	44,2862					
		<b><u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u></b>							
79	+С142-10-2	Вода	м3	12,7510626	-	-	-	-	Вартість з доставкою
					-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
80	+С1545-23 варіант 1	Втулка В54, В59 /прокладання кабелю ВВГнгд 5х16кв.мм)/	100шт	0,0252	<u>12.65</u> 0,32	<u>12.65</u> 0,32	- -	- -	Вартість з доставкою
81	С111-811	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,1 мм	т	0,00002	<u>81147.96</u> 1,62	<u>79291.03</u> 1,59	<u>265.79</u> 0,01	<u>1591.14</u> 0,02	
82	+С111-1608	Дрантя	кг	0,1108	<u>15.91</u> 1,76	<u>15.60</u> 1,73	- -	<u>0.31</u> 0,03	
83	С1113-180	Спирт етиловий ректифікований технічний, I сорт	т	0,0000252	<u>90733.45</u> 2,29	<u>88341.84</u> 2,23	<u>612.52</u> 0,02	<u>1779.09</u> 0,04	
84	+С1545-70	Кнопка К227	100шт	0,0857	<u>28.16</u> 2,41	<u>27.97</u> 2,40	<u>0.19</u> 0,01	- -	
85	+С1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,0000412	<u>58859.43</u> 2,43	<u>58859.43</u> 2,43	- -	- -	Вартість з доставкою
86	+С111-1896	Шпаклівка полімерцементна	кг	0,04104	<u>85.2</u> 3,50	<u>83.53</u> 3,43	- -	<u>1.67</u> 0,07	з доставкою
87	С1545-262	Трубка ПВХ, діаметр 4-6 мм	кг	0,0336	<u>104.49</u> 3,51	<u>102.07</u> 3,43	<u>0.37</u> 0,01	<u>2.05</u> 0,07	
88	+С1544-92 варіант 3	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,015	<u>244.8</u> 3,67	<u>240.00</u> 3,60	- -	<u>4.8</u> 0,07	Вартість з доставкою
89	+С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,000024	<u>159442.83</u> 3,83	<u>158871.14</u> 3,81	<u>571.69</u> 0,02	- -	
90	С111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,0001	<u>66652.46</u> 6,67	<u>65006.76</u> 6,50	<u>338.79</u> 0,03	<u>1306.91</u> 0,14	
91	+С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,00989	<u>825.91</u> 8,17	<u>825.49</u> 8,16	<u>0.42</u> 0,01	- -	
92	&С1-ПР1-136 варіант 4	Заглушка сталева приварна Ду50 (Дн57)	шт	1	<u>11.6</u> 11,60	<u>11.60</u> 11,60	- -	- -	
93	С1545-159	Очіс льняний	т	0,000312	<u>37712.28</u> 11,77	<u>36580.53</u> 11,41	<u>392.29</u> 0,12	<u>739.46</u> 0,24	
94	+С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,04	<u>320</u> 12,80	<u>320.00</u> 12,80	- -	- -	Вартість з доставкою
95	&С1-ПР1-137 варіант 1	Заглушка 76	шт	1	<u>15.55</u> 15,55	<u>15.55</u> 15,55	- -	- -	
96	С111-411	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт МА-015 світло-бежева	т	0,0001	<u>157472.52</u> 15,75	<u>153881.19</u> 15,39	<u>503.63</u> 0,05	<u>3087.7</u> 0,31	
97	С111-1129	Товстолістовий прокат із вуглецевої сталі звичайної якості гарячекатаний з обрізними кромками, товщина 9-12 мм, сталь марки СтЗсп	т	0,0004	<u>43235.16</u> 17,29	<u>42647.52</u> 17,06	<u>265.79</u> 0,11	<u>321.85</u> 0,12	
98	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00015	<u>123375</u> 18,51	<u>123375.00</u> 18,51	- -	- -	Вартість з доставкою
99	С1113-271	Калій їдкий технічний	м3	0,00014	<u>155847.4</u> 21,82	<u>152337.85</u> 21,33	<u>453.72</u> 0,06	<u>3055.83</u> 0,43	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
100	+С111-1604 варіант 2	Папір шліфувальний	м2	0,12897	<u>180</u> 23,21	<u>180,00</u> 23,21	- -	- -	Вартість з доставкою
101	С111-310	Каніфоль соснова	т	0,0000508	<u>468721.45</u> 23,81	<u>458963.68</u> 23,32	<u>567.15</u> 0,03	<u>9190.62</u> 0,46	
102	&С101-445-22	Дюбелі розпірні поліетиленові.	шт	20,4	<u>1.24</u> 25,30	<u>1.24</u> 25,30	- -	- -	Вартість з доставкою
103	С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,006664	<u>3858.28</u> 25,71	<u>3324.37</u> 22,15	<u>458.26</u> 3,05	<u>75.65</u> 0,51	
104	С111-801	Дріт мідний круглий електротехнічний ММ [м'який], діаметр 1-3 мм та вище	т	0,0001	<u>259946.94</u> 25,99	<u>254584.15</u> 25,46	<u>265.79</u> 0,03	<u>5097</u> 0,50	
105	+С113-1878 варіант 5	Диск відрізний по металу 125*1,6*22.2	шт	2	<u>16</u> 32,00	<u>16.00</u> 32,00	- -	- -	
106	&С111-793-1 варіант 1	Дріт зварювальний 3 СВ 08А	кг	0,4	<u>84</u> 33,60	<u>84.00</u> 33,60	- -	- -	
107	+С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,312	<u>113.54</u> 35,42	<u>113.541</u> 35,42	- -	- -	Вартість з доставкою
108	&С1-ПР10-44- 1 варіант 1	Круг відрізний 125*1,6*22,23	шт	2	<u>17.85</u> 35,70	<u>17.85</u> 35,70	- -	- -	
109	+С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,00098	<u>41160</u> 40,34	<u>41160.00</u> 40,34	- -	- -	Вартість з доставкою
110	&С101-30-220	Дюбель ударний гриб 6x40 мм	шт	90	<u>0.49</u> 44,10	<u>0.49</u> 44,10	- -	- -	Вартість з доставкою
111	&С101-35-38 варіант 7	Гільза міднолужена 35 мм2	шт	2	<u>24.56</u> 49,12	<u>24.08</u> 48,16	- -	<u>0.48</u> 0,96	
112	&С1-ПР11-28 варіант 1	Хомут для труб DN 4" (108-118 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	2	<u>26.02</u> 52,04	<u>26.02</u> 52,04	- -	- -	
113	+С1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	6,25	<u>9</u> 56,25	<u>9.00</u> 56,25	- -	- -	Вартість з доставкою
114	&С1-ПР1-86 варіант 2	Перехід сталевий 89x76 (DN 80x65)	шт	1	<u>60.95</u> 60,95	<u>60.95</u> 60,95	- -	- -	
115	&С101-35-38 варіант 6	Гільза алюмінієва 35 мм2	шт	6	<u>11.69</u> 70,14	<u>11.46</u> 68,76	- -	<u>0.23</u> 1,38	
116	С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсур'янисті в чушках, марка ПОС40	т	0,00006	<u>1184648.81</u> 71,08	<u>1161154.61</u> 69,67	<u>265.79</u> 0,02	<u>23228.41</u> 1,39	
117	С1545-160	Паронітові прокладки	100шт	0,05	<u>1423.34</u> 71,17	<u>1385.31</u> 69,27	<u>10.12</u> 0,51	<u>27.91</u> 1,39	
118	С1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,000304	<u>241784.55</u> 73,50	<u>236671.68</u> 71,95	<u>372</u> 0,11	<u>4740.87</u> 1,44	
119	&С111-1848-1 варіант 4	Саморіз по металу 3,5x25мм	шт	98	<u>0.78</u> 76,44	<u>0.49</u> 48,02	<u>0.27</u> 26,46	<u>0.02</u> 1,96	УКРАЇНА

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
120	&C1-ПР1-89 варіант 2	Перехід сталевий 108x89 (DN 100x80)	шт	1	78 78,00	78,00 78,00	- -	- -	
121	&C101-35-38 варіант 2	Накінецьник алюмінієвий 16 мм2	шт	4	19,55 78,20	19,17 76,68	- -	0,38 1,52	
122	&C1-ПР1-59 варіант 4	Відведення коване 57	шт	2	46,8 93,60	46,80 93,60	- -	- -	
123	&C111-829-6	Профілі цокольні	м	6,62091	14,77 97,79	14,77 97,79	- -	- -	Вартість з доставкою
124	&C101-35-38 варіант 4	Накінецьник алюмінієвий 35 мм2	шт	6	17 102,00	16,67 100,02	- -	0,33 1,98	
125	C111-322	Гас для технічних цілей, марка КТ-1, КТ-2	т	0,0035339	29342,18 103,69	28299,51 100,01	467,33 1,65	575,34 2,03	
126	C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,002405	43434,8 104,46	42244,35 101,60	338,79 0,81	851,66 2,05	
127	+C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00071	148221,03 105,24	148221,03 105,24	- -	- -	Вартість з доставкою
128	&C1-1-1-76	Комплект кріплення	шт	1	107,03 107,03	107,03 107,03	- -	- -	Вартість з доставкою
129	&C1-ПР1-87 варіант 2	Перехід сталевий концентричний 100x50 (DN 108x57)	шт	1	108,6 108,60	108,60 108,60	- -	- -	
130	+C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,89222	122,67 109,45	122,67 109,45	- -	- -	Вартість з доставкою
131	C1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,00032	344556,36 110,26	337534,56 108,01	265,79 0,09	6756,01 2,16	
132	&1503-2001- 21 варіант 4	Шина нульова 20 отв (6*9) АСКО	шт	1	112,25 112,25	109,37 109,37	0,68 0,68	2,2 2,20	
133	&C1-ПР11-22 варіант 1	Хомут для труб DN 1" (31-36 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	10	11,46 114,60	11,46 114,60	- -	- -	
134	C1522-25	Припої олов'яно-свинцеві безсур'янисті в чушках, марка ПОС61	т	0,0000672	1723745,31 115,84	1689680,59 113,55	265,79 0,02	33798,93 2,27	
135	+C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	4	32,1 128,40	32,10 128,40	- -	- -	Вартість з доставкою
136	&C1-ПР11-23 варіант 1	Хомут для труб DN 1 1/4 "(42-47 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	10	13,26 132,60	13,26 132,60	- -	- -	
137	&C111-1903-2 варіант 3	Піна монтажна 750 мл	шт	1	144 144,00	144,00 144,00	- -	- -	
138	&C101-35-38 варіант 5	Накінецьник міднолужений 35 мм2	шт	2	74,9 149,80	73,43 146,86	- -	1,47 2,94	
139	+C113-1878 варіант 4	Диск відрізний по металу 125*1,6*22.2	шт	10	15 150,00	15,00 150,00	- -	- -	



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
140	&C111-1673-3 варіант 1	Розчинник Уайт-спіріт	кг	3	<u>51.72</u> 155,16	<u>51.72</u> 155,16	- -	- -	
141	&C1-ПР1-179 варіант 1	Різьба Ду15 сталеві коротка	шт	50	<u>3.15</u> 157,50	<u>3.15</u> 157,50	- -	- -	
142	&C1-1-1-72	Шланг гнучкий L=500 мм для підключення сантехприладів "Romstal"	шт	1	<u>162.5</u> 162,50	<u>162.50</u> 162,50	- -	- -	Вартість з доставкою
143	+C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,1	<u>1695.37</u> 169,54	<u>1695.37</u> 169,54	- -	- -	
144	&C104-18-324	Пластмасові хрестики для плитки	шт	523,3008	<u>0.33</u> 172,69	<u>0.33</u> 172,69	- -	- -	Вартість з доставкою
145	C1545-150	Наконечники кабельні для пайки мідні 6-5-3м	100шт	0,84	<u>206.81</u> 173,72	<u>202.01</u> 169,69	<u>0.74</u> 0,62	<u>4.06</u> 3,41	
146	C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,003928	<u>49221.01</u> 193,34	<u>47917.10</u> 188,22	<u>338.79</u> 1,33	<u>965.12</u> 3,79	
147	C1110-173	Сталь кутова 50x50 мм	т	0,004	<u>48983.77</u> 195,94	<u>47757.51</u> 191,03	<u>265.79</u> 1,06	<u>960.47</u> 3,85	
148	+C111-1638	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180x3 мм	шт	0,70003	<u>300</u> 210,01	<u>300.00</u> 210,01	- -	- -	Вартість з доставкою
149	&C101-35-38 варіант 1	Накінецьник мідний 16 мм2	шт	8	<u>26.52</u> 212,16	<u>26.00</u> 208,00	- -	<u>0.52</u> 4,16	
150	C111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	1,968	<u>112.58</u> 221,56	<u>109.99</u> 216,46	<u>0.38</u> 0,75	<u>2.21</u> 4,35	
151	+C111-324 варіант 7	Кисень	м3	3,7	<u>60.94</u> 225,47	<u>60.93784</u> 225,47	- -	- -	
152	&C1-ПР1-95 варіант 2	Перехід сталевий 159x133 (DN 150x125)	шт	1	<u>226.5</u> 226,50	<u>226.50</u> 226,50	- -	- -	
153	&C111-793-1 варіант 2	Дріт зварювальний 3 СВ 08А	кг	5	<u>46.67</u> 233,33	<u>46.666</u> 233,33	- -	- -	
154	&C1-ПР11-26 варіант 2	Хомут для труб DN 2 1/2" (74-80 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	14	<u>16.77</u> 234,78	<u>16.77</u> 234,78	- -	- -	
155	&C111-1673-3 варіант 2	Розчинник Уайт-спіріт	кг	5	<u>48.06</u> 240,30	<u>48.06</u> 240,30	- -	- -	
156	&C1-ПР1-194 варіант 2	Труба сталеві електрозварна 133x4,0 мм (DN125)	м	0,5	<u>486.52</u> 243,26	<u>486.52</u> 243,26	- -	- -	
157	+C1546-83	Тавот	кг	5,1912	<u>47.06</u> 244,30	<u>47.06</u> 244,30	- -	- -	
158	&1503-2001-21 варіант 5	Шина нульова на Din-рейку 10 отв	шт	6	<u>42.67</u> 256,02	<u>41.15</u> 246,90	<u>0.68</u> 4,08	<u>0.84</u> 5,04	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
159	C112-52	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, II сорт	м3	0,02646	<u>10057.91</u> 266,13	<u>9637.24</u> 255,00	<u>223.46</u> 5,91	<u>197.21</u> 5,22	
160	+C1545-130	Наконечники НП-3/4	1000шт	0,1	<u>2693.41</u> 269,34	<u>2693.41</u> 269,34	- -	- -	
161	&C101-30-218-1	Кут зовнішній ПВХ (плінтус)	шт	11	<u>25.5</u> 280,50	<u>25.00</u> 275,00	- -	<u>0.5</u> 5,50	
162	+C113-963 варіант 2	Труба 90x8,2 ПЕ 100 SDR-11 газ	м	2	<u>142.32</u> 284,64	<u>142.32</u> 284,64	- -	- -	
163	&C1-ПР11-25 варіант 1	Хомут для труб DN 2" (59-65 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	20	<u>15.05</u> 301,00	<u>15.05</u> 301,00	- -	- -	
164	+C1534-145 варіант 1	Трійники сталевий Ду108 (108x3,5)	шт	1	<u>320.4</u> 320,40	<u>320.40</u> 320,40	- -	- -	
165	&C101-30-219-1 варіант 1	З'єднувач ПВХ (плінтус)	шт	26	<u>12.75</u> 331,50	<u>12.50</u> 325,00	- -	<u>0.25</u> 6,50	
166	+C113-1293 варіант 2	Муфти терморезисторна ПЕ 110	шт	1	<u>331.58</u> 331,58	<u>331.58</u> 331,58	- -	- -	
167	&C1-ПР10-45 варіант 1	Круг відрізний по металу 230x22,2x2,0	шт	12	<u>29.35</u> 352,20	<u>29.35</u> 352,20	- -	- -	
168	+C111-609 варіант 2	Двухкомпонентный клей для приклеивание тактильной плитки Р-3025	кг	1,296	<u>274.72</u> 356,04	<u>269.33</u> 349,05	- -	<u>5.39</u> 6,99	
169	+C111-1561	Бітуми нафтові дорожні МГ і СГ, рідкі	т	0,15970885	<u>2250</u> 359,34	<u>2250.00</u> 359,34	- -	- -	Вартість з доставкою
170	&C1-ПР1-54 варіант 2	Відведення ковани 15	шт	50	<u>7.3</u> 365,00	<u>7.30</u> 365,00	- -	- -	
171	&C1-1-1-75	Гофра- труба Д 110 підключення унітазу	шт	1	<u>384</u> 384,00	<u>384.00</u> 384,00	- -	- -	Вартість з доставкою
172	+C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	1,218	<u>320</u> 389,76	<u>320.00</u> 389,76	- -	- -	Вартість з доставкою
173	&C1630-574-1 варіант 4	Запобіжник СН 22*58 gG 100A 500V	шт	3	<u>133.28</u> 399,84	<u>130.33</u> 390,99	<u>0.34</u> 1,02	<u>2.61</u> 7,83	
174	+C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,000515	<u>810795.94</u> 417,56	<u>810795.94</u> 417,56	- -	- -	
175	&C1-ПР46-1 варіант 2	Ковер 273	шт	1	<u>422.5</u> 422,50	<u>422.50</u> 422,50	- -	- -	
176	+C111-1721-11Б варіант 2	Стрічка сигнальна з алюмінієвим дротом Обережно Газ	м	90	<u>4.95</u> 445,50	<u>4.95</u> 445,50	- -	- -	
177	&C1-ПР4-126 варіант 1	Плівка термізол 1,1	кг	2,4	<u>187.5</u> 450,00	<u>187.50</u> 450,00	- -	- -	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
178	&C101-30-210	Шпалери звичайної якості	100м2	4,0213	<u>114,17</u> 459,11	<u>114,17</u> 459,11	- -	- -	Вартість з доставкою
179	+C113-1219 варіант 2	Перехід ЗНЕ ПЕ 100 ГАЗ SDR 11- 90/63	шт	1	<u>465,57</u> 465,57	<u>465,57</u> 465,57	- -	- -	
180	&C111-1903-2 варіант 2	Піна монтажна	шт	4	<u>117,65</u> 470,60	<u>117,65</u> 470,60	- -	- -	
181	C1545-275	Фольга мідна	т	0,001	<u>483809,16</u> 483,81	<u>473950,71</u> 473,95	<u>372</u> 0,37	<u>9486,45</u> 9,49	
182	C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,1683	<u>2877,35</u> 484,26	<u>2095,24</u> 352,63	<u>725,69</u> 122,13	<u>56,42</u> 9,50	
183	&C101-30-219-1 варіант 2	Краб для зовнішнього кута ПВХ (плінтус)	шт	38	<u>12,75</u> 484,50	<u>12,50</u> 475,00	- -	<u>0,25</u> 9,50	
184	&C1545-209-1 варіант 5	Рамка 4-на горизонтальна ARAS білий NE-AD	шт	10	<u>48,58</u> 485,80	<u>47,50</u> 475,00	<u>0,13</u> 1,30	<u>0,95</u> 9,50	
185	&C101-35-46	Клемник	шт	6	<u>81</u> 486,00	<u>81,00</u> 486,00	- -	- -	Вартість з доставкою
186	&C1-ПР11-27 варіант 1	Хомут для труб DN 3" (83-93 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	24	<u>20,47</u> 491,28	<u>20,47</u> 491,28	- -	- -	
187	C113-20	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні нецинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	1,248	<u>405,98</u> 506,66	<u>400,74</u> 500,12	<u>2,22</u> 2,77	<u>3,02</u> 3,77	
188	&C1-1-11-111 варіант 6	Наклейка тактильна Брайля з шрифтом "Кінець поручня" 100x40 мм Жовтий	шт	16	<u>32,28</u> 516,48	<u>31,63</u> 506,08	<u>0,02</u> 0,32	<u>0,63</u> 10,08	
189	+C113-1292 варіант 2	Муфта терморезисторна ПЕ 90	шт	2	<u>260,12</u> 520,24	<u>260,12</u> 520,24	- -	- -	
190	C111-311	Каболка	т	0,00336	<u>154990,43</u> 520,77	<u>151497,68</u> 509,03	<u>453,72</u> 1,52	<u>3039,03</u> 10,22	
191	+C113-1336 варіант 2	З'єднання ПЕ/СТ Ду 63/50 мм	шт	1	<u>534,6</u> 534,60	<u>534,60</u> 534,60	- -	- -	
192	+C113-2168 варіант 2	Ключ до ПЕ крану	шт	1	<u>542</u> 542,00	<u>542,00</u> 542,00	- -	- -	
193	&C1-ПР4-139 варіант 1	Електроди АНО 3 мм	кг	5,1	<u>110</u> 561,00	<u>110,00</u> 561,00	- -	- -	
194	&C1-1-11-111 варіант 4	Наклейка тактильна Брайля з шрифтом "Початок поручня" 100x40 мм Жовтий	шт	20	<u>29,05</u> 581,00	<u>28,46</u> 569,20	<u>0,02</u> 0,40	<u>0,57</u> 11,40	
195	&C113-2129-1-И варіант 7	Корпус пластиковий 18 модульний навісний АР-UEA	шт	1	<u>600,15</u> 600,15	<u>588,38</u> 588,38	- -	<u>11,77</u> 11,77	ВН

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
196	&C101-30-218-1 варіант 2	Заглушка ПВХ (плінтус)	шт	48	<u>12.75</u> 612,00	<u>12.50</u> 600,00	<u>-</u> -	<u>0.25</u> 12,00	
197	&C101-30-218-1 варіант 1	Кут внутрішній ПВХ (плінтус)	шт	50	<u>12.75</u> 637,50	<u>12.50</u> 625,00	<u>-</u> -	<u>0.25</u> 12,50	
198	+C113-1293-11B варіант 2	Муфта терморезисторна ПЕ 160	шт	1	<u>649.11</u> 649,11	<u>649.11</u> 649,11	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
199	&C1632-291-7 варіант 1	Грунтовка бетонконтакт Cerestit St-19	кг	8,46	<u>77.45</u> 655,23	<u>77.45</u> 655,23	<u>-</u> -	<u>-</u> -	Вартість з доставкою
200	&C1-ПР1-180 варіант 1	Різьба Ду20 сталевая коротка	шт	150	<u>4.52</u> 678,00	<u>4.52</u> 678,00	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
201	&C1-ПР11-24 варіант 1	Хомут для труб DN 1 1/2" (44-50 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	50	<u>13.63</u> 681,50	<u>13.63</u> 681,50	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
202	&C101-35-38 варіант 3	Накінецьник алюмінієвий штирьовий 16 мм2	шт	12	<u>62.9</u> 754,80	<u>61.67</u> 740,04	<u>-</u> -	<u>1.23</u> 14,76	
203	C1110-172	Сталь кутова 32x32 мм	т	0,015	<u>50769.29</u> 761,54	<u>49508.02</u> 742,62	<u>265.79</u> 3,99	<u>995.48</u> 14,93	
204	+C112-38	Бруси необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 100,125 мм, IV сорт	м3	0,40885	<u>1899.98</u> 776,81	<u>1800.00</u> 735,93	<u>62.73</u> 25,65	<u>37.25</u> 15,23	
205	&1503-2001-21 варіант 2	Перехідник шинний ZBS-ZB 100-250AF 3P (комплект)	шт	1	<u>789.82</u> 789,82	<u>774.33</u> 774,33	<u>-</u> -	<u>15.49</u> 15,49	
206	C111-1631	Замазка захисна	кг	4,8	<u>168.05</u> 806,64	<u>164.18</u> 788,06	<u>0.57</u> 2,74	<u>3.3</u> 15,84	
207	+C113-1220-11B варіант 2	Перехід ЗНЕ ПЕ 100 ГАЗ SDR 11-160/110	шт	1	<u>820.62</u> 820,62	<u>820.62</u> 820,62	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
208	&C1-ПР1-58 варіант 1	Відведення ковани 40	шт	28	<u>30.2</u> 845,60	<u>30.20</u> 845,60	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
209	&C101-32-93 варіант 4	Світильник світлодіодний AL560ARD накладний 14W 5000K	шт	3	<u>290.82</u> 872,46	<u>290.82</u> 872,46	<u>-</u> -	<u>-</u> -	Вартість з доставкою
210	&C11-1-17-7	Дюбель 6x40	шт	1890	<u>0.49</u> 926,10	<u>0.49</u> 926,10	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
211	&1503-2001-21 варіант 3	Шина ізольована на Din-рейку ШЛС-6x9-7 синій	шт	42	<u>22.47</u> 943,74	<u>21.35</u> 896,70	<u>0.68</u> 28,56	<u>0.44</u> 18,48	УКРАЇНА
212	&C101-32-70 варіант 1	Кріплення для труб д.20 мм (скоба однолапкова цинкована)	шт	1890	<u>0.5</u> 945,00	<u>0.49</u> 926,10	<u>-</u> -	<u>0.01</u> 18,90	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
213	+С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,127861	<u>7666,67</u> 980,27	<u>7666,67</u> 980,27	- -	- -	Вартість з доставкою
214	&С1-ПР5-91 варіант 1	Грунтова ГФ-021 сіра ТМ "DekArt" 2,8 кг	кг	14	<u>70,23</u> 983,25	<u>70,232</u> 983,25	- -	- -	
215	+С111-829-1 варіант 1	Маяк штукатурний 6мм (3м)	м	194,89	<u>5,11</u> 995,89	<u>5,11</u> 995,89	- -	- -	"Вартість з доставкою ВН№7885 від 25.10.23"□□□
216	&С101-6277-87 варіант 1	Кутік ПВХ для плитки зовнішній 9мм	м	40,78	<u>24,48</u> 998,29	<u>24,00</u> 978,72	- -	<u>0,48</u> 19,57	
217	С1545-291	Шпилька	комплект	16,32	<u>64,07</u> 1045,62	<u>62,67</u> 1022,77	<u>0,14</u> 2,28	<u>1,26</u> 20,57	
218	&С1-ПР1-60 варіант 3	Відведення коване 76x3,5	шт	10	<u>105</u> 1050,00	<u>105,00</u> 1050,00	- -	- -	
219	&С101-32-104 варіант 4	Роз'єднувач EFD 22 3P 690V	шт	1	<u>1054,17</u> 1054,17	<u>1054,17</u> 1054,17	- -	- -	Вартість з доставкою
220	&С1545-209-1 варіант 3	Рамка 3-на білий горизонтальна Asfora Schneider	шт	16	<u>70,72</u> 1131,52	<u>69,20</u> 1107,20	<u>0,13</u> 2,08	<u>1,39</u> 22,24	
221	&С101-35-46 варіант 1	Клемна колодка поділена, 12груп e.tc.stand. 12.10, 10 А (Клемна колодка)	шт	10	<u>113,9</u> 1139,00	<u>113,90</u> 1139,00	- -	- -	Вартість з доставкою
222	&С1-ПР5-6 варіант 1	Арматурна 16	кг	40,29	<u>28,75</u> 1158,34	<u>28,75006</u> 1158,34	- -	- -	
223	&С1-1-11-111 варіант 5	Наліпка на поручень шрифтом брайля "номер поверху" 10x4 см	шт	36	<u>32,28</u> 1162,08	<u>31,63</u> 1138,68	<u>0,02</u> 0,72	<u>0,63</u> 22,68	
224	&С1-ПР5-81 варіант 1	Емаль алкідна ПФ-115П жовта ТМ "DekArt" 2,8 кг	кг	17	<u>70,34</u> 1195,79	<u>70,3405</u> 1195,79	- -	- -	
225	&С1-ПР7-25-1 варіант 2	Кабель АВВГ 3x10+1x6	м	44	<u>27,38</u> 1204,80	<u>27,38175</u> 1204,80	- -	- -	
226	+С113-161 варіант 2	Труба 108x4 електрозварна	м	3	<u>414,29</u> 1242,87	<u>414,29</u> 1242,87	- -	- -	
227	+С111-2001-2 варіант 2	Затирка для швів CE-40	кг	10,962	<u>122,5</u> 1342,85	<u>122,50</u> 1342,85	- -	- -	ВН №340 від 15.01.2024
228	&С101-32-104 варіант 3	Вимикач навантаження SV 225 2 р 25А	шт	1	<u>1354,17</u> 1354,17	<u>1354,17</u> 1354,17	- -	- -	Вартість з доставкою
229	&С101-30-104-7	Герметик силіконовий санітарний прозорий	шт	2,05	<u>750</u> 1537,50	<u>750,00</u> 1537,50	- -	- -	Вартість з доставкою
230	&С1-ПР11-20 варіант 3	Хомут для труб DN 1/2" (20-24 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	150	<u>10,63</u> 1594,50	<u>10,63</u> 1594,50	- -	- -	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
231	&C101-32-93 варіант 2	Світильник ЖКХ LED 8W 4500K 220V Vestrum	шт	10	<u>160</u> 1600,00	<u>160,00</u> 1600,00	- -	- -	Вартість з доставкою
232	+C111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки CM-11	кг	175,5	<u>9,33</u> 1637,42	<u>9,33</u> 1637,42	- -	- -	ВН №340 від 15. 01.2024 №8838 від 16.11.2023
233	&C101-679-29 варіант 6	Плитка личкувальна 297x600x10	м2	3,417	<u>486,67</u> 1662,95	<u>486,67</u> 1662,95	- -	- -	Вартість з доставкою
234	&C101-32-65 варіант 1	Однокомпонентна проф. поліурет. піна, SOMA FIX, 750мл	л	7	<u>237,57</u> 1662,99	<u>237,57</u> 1662,99	- -	- -	ВН №7888 від 25.10.2023
235	C111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,336	<u>4967,52</u> 1669,09	<u>4490,42</u> 1508,78	<u>379,7</u> 127,58	<u>97,4</u> 32,73	
236	&C113-2224- 57 варіант 1	Клей монтажний BauGut Decor Fix для елементів декору білий 310 мл	шт	25	<u>67,37</u> 1684,25	<u>65,83</u> 1645,75	<u>0,22</u> 5,50	<u>1,32</u> 33,00	
237	+C113-1339 варіант 2	З'єднання ПЕ/СТАЛЬ DN 110/100 мм	шт	1	<u>1702,45</u> 1702,45	<u>1702,45</u> 1702,45	- -	- -	
238	&C1545-4078- 1 варіант 10	Автоматичний вимикач 1р 10А	шт	20	<u>91,72</u> 1834,40	<u>89,92</u> 1798,40	- -	<u>1,8</u> 36,00	з доставкою ЕТІ
239	C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону B15 [M200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,472	<u>3896,15</u> 1838,98	<u>3028,09</u> 1429,26	<u>791,66</u> 373,66	<u>76,4</u> 36,06	
240	&C1-ПР1-55 варіант 1	Відведення ковани 20	шт	200	<u>9,45</u> 1890,00	<u>9,45</u> 1890,00	- -	- -	
241	&C1-ПР1-61 варіант 3	Відведення ковани 89	шт	16	<u>120,3</u> 1924,80	<u>120,30</u> 1924,80	- -	- -	
242	+C113-998 варіант 2	Коліно 90° ЗНЕ ПЕ 100 ГА3 SDR 11-160	шт	1	<u>1930,65</u> 1930,65	<u>1930,65</u> 1930,65	- -	- -	
243	&C1-ПР3-240 варіант 2	Трійник нерівнопрохідний ЗНЕ ПЕ 100 ГА3 SDR 11-160/90	шт	1	<u>1966,67</u> 1966,67	<u>1966,67</u> 1966,67	- -	- -	
244	+C113-187 варіант 1	Труба 219x6 електрозварна	м	1,5	<u>1333,33</u> 2000,00	<u>1333,33333</u> 2000,00	- -	- -	
245	&C101-32-51 варіант 2	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, плоский, пер. 3x1,5мм2	м	57,12	<u>35,2</u> 2010,62	<u>35,20</u> 2010,62	- -	- -	Вартість з доставкою
246	&C1545-209-1 варіант 4	Рамка 3-на горизонтальна ARAS білий NE- AD	шт	54	<u>37,74</u> 2037,96	<u>36,87</u> 1990,98	<u>0,13</u> 7,02	<u>0,74</u> 39,96	
247	&C101-32-51 варіант 4	Кабель ПВС 3x1.5	м	57,12	<u>35,7</u> 2039,18	<u>35,00</u> 1999,20	- -	<u>0,7</u> 39,98	Вартість з доставкою
248	+C111-1648 варіант 1	Клей, [для наклеювання шпалер]	т	0,0071174	<u>315000</u> 2241,98	<u>315000,00</u> 2241,98	- -	- -	Вартість з доставкою

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
249	&C1-ПР4-149 варіант 1	Ацетилен	кг	3,5	<u>646.75</u> 2263,63	<u>646.75143</u> 2263,63	-	-	
250	&C1415-7937- 16 варіант 1	Лоток водовідвідний сірий 500x200x60	шт	16	<u>141.73</u> 2267,68	<u>136.25</u> 2180,00	<u>2.7</u> 43,20	<u>2.78</u> 44,48	
251	+C188888-4 варіант 7	Дюбель ялинка 10мм для плоского кабелю	шт	5221	<u>0.45</u> 2349,45	<u>0.45</u> 2349,45	-	-	Вартість з доставкою в/н №РН-0047496 від 15.09.2023 □ □
252	&C1632-291-7 варіант 2	Ґрунтовка з кварцовим наповнювачем CERESIT CT 16 QUARTZCONTACT	кг	34,10771	<u>69.33</u> 2364,69	<u>69.33</u> 2364,69	-	-	Вартість з доставкою
253	+C113-154 варіант 3	Труби 89x4 електрозварна	м	7,5	<u>323.33</u> 2424,98	<u>323.33067</u> 2424,98	-	-	
254	+C111-609 варіант 3	Клей-мастика Шалена липучка	кг	23,02823	<u>106.16</u> 2444,68	<u>106.16</u> 2444,68	-	-	ВН №3107.086 від 31.07.24 №ЄПБ-2009.045 від 20.09.24
255	C111-1722	Плінтуси для підлог з пластикату	м	64,3976	<u>39.13</u> 2519,88	<u>37.67</u> 2425,86	<u>0.69</u> 44,43	<u>0.77</u> 49,59	
256	&C1545-209-1 варіант 1	Рамка 2-місн.горизонт. біла Asfora	шт	49	<u>52.87</u> 2590,63	<u>51.70</u> 2533,30	<u>0.13</u> 6,37	<u>1.04</u> 50,96	
257	&C111-1678-6 варіант 1	Нитка 160 м ущільнююча	шт	9	<u>295</u> 2655,00	<u>295.00</u> 2655,00	-	-	
258	+C113-3 варіант 3	Труба 25x3,2 ВГП	м	30	<u>93.05</u> 2791,50	<u>93.05</u> 2791,50	-	-	
259	+C111-1722 варіант 1	Плінтуси ПВХ для підлог з пластикату премиум дуб матовий	м	64,3976	<u>48.45</u> 3120,06	<u>47.50</u> 3058,89	-	<u>0.95</u> 61,17	
260	&C101-350- 439 варіант 1	ECF Шланг ГАЗ/Стандарт НЖ 1/2" ВВ 100 см	шт	50	<u>62.67</u> 3133,50	<u>62.67</u> 3133,50	-	-	
261	+C111-1604 варіант 1	Папір наждачний Hardy P1000 1 м.п. 1031- 3045 10м	м2	18,45829	<u>180</u> 3322,49	<u>180.00</u> 3322,49	-	-	"Вартість з доставкою ВН№7292 від 13. 09.23"□□□
262	+C113-1 варіант 5	Труба 15x2,8 ВГП	м	65	<u>53</u> 3445,00	<u>53.00</u> 3445,00	-	-	
263	+C111-1880 варіант 3	Склопакети двокамерні	м2	2	<u>1734</u> 3468,00	<u>1700.00</u> 3400,00	-	<u>34</u> 68,00	
264	&C1-ПР6-39 варіант 1	Кран кульовий 11с37п DN100/100 PN25 (під приварку)	шт	1	<u>3512</u> 3512,00	<u>3512.00</u> 3512,00	-	-	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
265	&C111-2000-11	Клеюча суміш для керамічної плитки типу Ceresit CM 11	кг	377,91	<u>9,33</u> 3525,90	<u>9,33</u> 3525,90	-	-	Вартість з доставкою
266	+C113-4 варіант 2	Труба 32x3,2 ВГП	м	30	<u>117,98</u> 3539,40	<u>117,98</u> 3539,40	-	-	
267	+C113-996 варіант 3	Коліно 90° ЗНЕ ПЕ 100 ГА3 SDR 11-110	шт	4	<u>885,89</u> 3543,56	<u>885,89</u> 3543,56	-	-	ВН №2304.118 від 23.04.2024
268	&C101-30-211 варіант 1	Фарба IN52 SUPER інтер"єрна,10 л	л	18,0558	<u>204</u> 3683,38	<u>204,00</u> 3683,38	-	-	
269	&C1512-13-5 варіант 1	Дзвінок дверний Е-373	шт	15	<u>248</u> 3720,00	<u>248,00</u> 3720,00	-	-	Вартість з доставкою
270	+C1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	м3	5,57805	<u>675</u> 3765,18	<u>675,00</u> 3765,18	-	-	
271	+C111-567 варіант 2	Тактильна плитка поліуретанова "Конус" 300x300x3 (жовта)	м2	2,2	<u>1747,23</u> 3843,91	<u>1712,97</u> 3768,53	-	<u>34,26</u> 75,38	Вартість з доставкою
272	&C101-36-124 варіант 1	Унітаз керамічний з змивним бачком	шт	1	<u>3900</u> 3900,00	<u>3900,00</u> 3900,00	-	-	
273	&C111-1721-110 варіант 4	Сигналізатор газу Страж S50BK	шт	5	<u>781,83</u> 3909,15	<u>781,83</u> 3909,15	-	-	Вартість з доставкою
274	+C113-2161 варіант 2	Кран кульовий поліетиленовий для підземного встановлення DN90	шт	1	<u>3950</u> 3950,00	<u>3950,00</u> 3950,00	-	-	
275	&C111-954-2 варіант 1	Доводчик ШерЛок В3W EN3	шт	4	<u>1013,23</u> 4052,92	<u>992,30</u> 3969,20	<u>1,06</u> 4,24	<u>19,87</u> 79,48	Вартість з доставкою
276	+C111-2001-2 варіант 1	Затирка для швів	кг	35,0493	<u>122,5</u> 4293,54	<u>122,50</u> 4293,54	-	-	
277	&C101-35-44	Кабель ВВГнгд 3x1,5 мм2	м	122,4	<u>35,2</u> 4308,48	<u>35,20</u> 4308,48	-	-	Вартість з доставкою
278	&C101-32-93 варіант 3	Світильник світлодіодний AL5000-1ARD 54W коло 4050 Lm 2700K-6500K 400*400*73 mm MONO	шт	5	<u>881,83</u> 4409,13	<u>881,825</u> 4409,13	-	-	
279	&C101-35-43	Кабель КВВГєнг 4x1,0 мм2 ТОВ "ЄВРОПАН"	м	132,6	<u>33,32</u> 4418,23	<u>33,32</u> 4418,23	-	-	Вартість з доставкою
280	&2405-1250-4	Кабель-канал 25x40мм	м	56	<u>79,5</u> 4452,00	<u>79,50</u> 4452,00	-	-	
281	&C101-32-106-2	Диференційний автоматичний вимикач, 1р+N, 16А, 6кА, 30mA, хар-ка АС (QF2-QF3)	шт	2	<u>2280,72</u> 4561,44	<u>2280,72</u> 4561,44	-	-	Вартість з доставкою
282	+C113-1342 варіант 2	З'єднання ПЕ/СТ Ду 160/150	шт	1	<u>4599,17</u> 4599,17	<u>4599,17</u> 4599,17	-	-	
283	&C130-471Д1 варіант 2	Комплект монтажних частин 1 1/4"	шт	50	<u>92,5</u> 4625,00	<u>92,50</u> 4625,00	-	-	



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
284	&C111-2000-11 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки типу Ceresit CM 117	кг	183,3	<u>25.67</u> 4705,31	<u>25.67</u> 4705,31	- -	- -	Вартість з доставкою
285	&C101-679-29 варіант 9	Ступень Cersanit Highbrook Light Grey Steptread 29,8x59,8 см	м2	3,6414	<u>1375</u> 5006,93	<u>1375.00</u> 5006,93	- -	- -	<a href="https://www.agromat.ua/ru/stupen-cersanit-highbrook-light-grey-steptread_s465519/">https://www.agromat.ua/ru/stupen-cersanit-highbrook-light-grey-steptread_s465519/</a>
286	&C101-350-438 варіант 1	ECF Шланг ГАЗ/Стандарт НЖ 3/4" ВВ, 100 см	шт	50	<u>104.67</u> 5233,50	<u>104.67</u> 5233,50	- -	- -	
287	+C111-1901 варіант 1	ЕКШ-60 Емульсія бітумна, дорожня	т	0,25	<u>21949.61</u> 5487,40	<u>20416.67</u> 5104,17	<u>1102.56</u> 275,64	<u>430.38</u> 107,59	прайс-лист Столичний, ВЦ=24500/1,2
288	&C1-1-1-72 варіант 3	Шланг для підключення L-400мм	шт	24	<u>235</u> 5640,00	<u>235.00</u> 5640,00	- -	- -	Вартість з доставкою
289	+C111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	143,73872	<u>39.74</u> 5712,18	<u>39.74</u> 5712,18	- -	- -	Вартість з доставкою
290	&C1514-E1 варіант 1	Ящик з пониж.трансф. ЯТП 0,25 220/36 IP31 з роз	шт	3	<u>1908.8</u> 5726,40	<u>1866.66</u> 5599,98	<u>4.71</u> 14,13	<u>37.43</u> 112,29	
291	&C1545-209-1 варіант 2	Рамка 2-на горизонтальна ARAS білий NE-AD	шт	197	<u>29.46</u> 5803,62	<u>28.75</u> 5663,75	<u>0.13</u> 25,61	<u>0.58</u> 114,26	
292	&C1-ПР14-5 варіант 1	Кран латунний кульовий муфтовий DN15 (1/2") в/з (метелик)	шт	50	<u>128.7</u> 6435,00	<u>128.70</u> 6435,00	- -	- -	
293	&C1-ПР14-7 варіант 3	Кран латунний кульовий муфтовий DN20 (3/4") в/в (метелик)	шт	50	<u>149.75</u> 7487,50	<u>149.75</u> 7487,50	- -	- -	
294	+C111-871 варіант 1	Армуюча склосітка лугостійка (щільність 165 кг/м3) СТ-325	м2	217,901	<u>35</u> 7626,54	<u>35.00</u> 7626,54	- -	- -	ВН №7883 від 26.10.2023
295	&C111-1756-7 варіант 2	Ґратка Домовент ДВ 175*175с М	шт	51	<u>151.82</u> 7742,82	<u>151.82</u> 7742,82	- -	- -	Вартість з доставкою
296	&C1-ПР6-35 варіант 1	Кран кульовий (під приварку) 11с37п DN40/40 PN40	шт	10	<u>795</u> 7950,00	<u>795.00</u> 7950,00	- -	- -	
297	&C1-1-1-Л	Коробка установча для суцільних стін	шт	742	<u>10.74</u> 7969,08	<u>10.74</u> 7969,08	- -	- -	Вартість з доставкою
298	+C113-972 варіант 2	Труба 160x9,1 ПЕ 100 SDR-17,6 газ	м	27	<u>300.33</u> 8108,91	<u>300.33</u> 8108,91	- -	- -	
299	+C113-966 варіант 1	Труба 110x6,3 ПЕ 100 SDR-17,6 газ	м	56	<u>150.5</u> 8428,00	<u>150.50</u> 8428,00	- -	- -	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
300	&C1-ПР14-7 варіант 4	Кран латунний кульовий муфтовий DN20 (3/4") в/з (метелик)	шт	50	<u>176.1</u> 8805,00	<u>176.10</u> 8805,00	-	-	
301	&C101-30-205Т варіант 1	Грунтовка СТ-19 Бетоконтакт, Ceresit	кг	113,835	<u>77.44</u> 8815,38	<u>77.44</u> 8815,38	-	-	№ЄПБ-1109.021 від 11.09.24
302	&C101-32-51 варіант 3	Кабель силовий мідний ВВГнг-LS-П 3*4	м	112,2	<u>82.4</u> 9245,28	<u>82.40</u> 9245,28	-	-	Вартість з доставкою
303	+С113-138 варіант 3	Труба 57х3,5 електрозварна	м	53,8	<u>173</u> 9307,40	<u>173.00</u> 9307,40	-	-	
304	&C111-136-1-58 варіант 1	Дюбелі фасадні пластмасові, довжина 160 мм	шт	1605,0688	<u>6.06</u> 9726,72	<u>6.06</u> 9726,72	-	-	Вартість з доставкою
305	&C101-32-41 варіант 8	Металорукав ізоляційний оцинкований 21мм з протяжкою (бухта 50м)	м	306	<u>32.5</u> 9945,00	<u>32.50</u> 9945,00	-	-	Вартість з доставкою
306	+С113-144 варіант 2	Труби 76х3,5 електрозварна ДСТУ 10705-80	м	43,5	<u>230.89</u> 10043,72	<u>230.89011</u> 10043,72	-	-	
307	&C101-32-41 варіант 9	Металорукав оцинкований, д20 з протяжкою (бухта 50м)	м	336,6	<u>31.79</u> 10700,51	<u>31.79</u> 10700,51	-	-	Вартість з доставкою
308	+С113-136 варіант 1	Труба 40х3,5 ВГП	м	74	<u>145.12</u> 10738,88	<u>145.12</u> 10738,88	-	-	
309	&C101-32-93 варіант 5	Світильник світлодіодний AL560ARD накладний 14W 5000K	шт	7	<u>1552.43</u> 10867,01	<u>1552.43</u> 10867,01	-	-	Вартість з доставкою
310	&C101-36-127 варіант 2	Сифон для мийки	шт	24	<u>459</u> 11016,00	<u>450.00</u> 10800,00	-	9 216,00	
311	&C101-679-29 варіант 11	Плитка 420х420 CARTER	м2	27,54	<u>415.83</u> 11451,96	<u>415.83</u> 11451,96	-	-	ВН №217719 від 23.09.2024
312	+С113-154 варіант 2	Труби 89х4 електрозварна	м	36	<u>323</u> 11628,00	<u>323.00</u> 11628,00	-	-	
313	&C101-679-29 варіант 8	Керамогранит Cersanit Highbrook Light Grey 29,8х59,8 см	м2	24,072	<u>503.33</u> 12116,16	<u>503.33</u> 12116,16	-	-	<a href="https://www.agromat.ua/ru/plitka-cersanit-highbrook-highbrook-light-grey_s459601/">https://www. agromat. ua/ru/plitka- cersanit- highbrook- highbrook-light- grey_s459601/</a> ВН №ЄПБ-2009. 045 від 20.09. 2024
314	+С111-1722 варіант 2	Пліттус стельовий 4,5*4,5*200см PL45MX	м	451,6215	<u>27.09</u> 12232,17	<u>27.085</u> 12232,17	-	-	
315	&C1-1850-17 варіант 2	Стяжка високоміцна Siltek F-35	кг	1692	<u>8.49</u> 14365,08	<u>8.00</u> 13536,00	<u>0.32</u> 541,44	<u>0.17</u> 287,64	
316	&C102-126 варіант 2	Самоклеюча тактильна стрічка (50 мм) протиковзка, жовта	м	187	<u>84.52</u> 15805,24	<u>82.35</u> 15399,45	<u>0.51</u> 95,37	<u>1.66</u> 310,42	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
317	+С113-2 варіант 2	Труба 20x2,8 ВГП	м	240	<u>65.89</u> 15813,60	<u>65.89</u> 15813,60	- -	- -	
318	&С101-32-55	Коробка відгалуження, IP20	шт	223	<u>73.33</u> 16352,59	<u>73.33</u> 16352,59	- -	- -	Вартість з доставкою
319	&15093- 35013-8	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 5x16,0мм <sup>2</sup>	м	65,28	<u>392.41</u> 25616,52	<u>392.41</u> 25616,52	- -	- -	Вартість з доставкою
320	&С101-35-41	Металорукав діаметр 25 мм РЗ-ЦП-20 ІЕК	м	252,5	<u>115.12</u> 29067,80	<u>115.12</u> 29067,80	- -	- -	Вартість з доставкою
321	+С1429-110	Земля рослинна	м <sup>3</sup>	30	<u>1020</u> 30600,00	<u>800.00</u> 24000,00	<u>200</u> 6000,00	<u>20</u> 600,00	
322	&С1-1-1-78 варіант 1	FERRO Змішувач BASIC, кухня, хром	шт	24	<u>1276.54</u> 30636,96	<u>1250.00</u> 30000,00	<u>1.51</u> 36,24	<u>25.03</u> 600,72	
323	&С101-30-256 варіант 1	Армуюча склосітка лугостійка (щільність 300-350кг/м <sup>3</sup> ) СТ-327	м <sup>2</sup>	230,72864	<u>136.5</u> 31494,46	<u>136.50</u> 31494,46	- -	- -	Вартість з доставкою
324	+С111-2011-6	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit СТ 190	кг	2263,14701	<u>14.55</u> 32928,79	<u>14.55</u> 32928,79	- -	- -	Вартість з доставкою
325	&С111-1721- 110 варіант 3	Сигналізатор газу Страж S50BK	шт	45	<u>851.67</u> 38325,00	<u>851.66667</u> 38325,00	- -	- -	
326	&С1421- 10421-6 варіант 1	Поробрик	м	240	<u>178.09</u> 42741,60	<u>162.50</u> 39000,00	<u>12.1</u> 2904,00	<u>3.49</u> 837,60	<a href="https://shop.kovalska.com/park-curb/bordyur-parkovij-1000h80h200-sirij/">https://shop.kovalska.com/park-curb/bordyur-parkovij-1000h80h200-sirij/</a> , ВЛЦ=195/1,2
327	&С1-1-1-67 варіант 2	Розетка прихованої установки, одномісна, з заземлюючими контактами та захисними шторками, 250В~, 16А, IP20	шт	742	<u>68.1</u> 50530,20	<u>68.10</u> 50530,20	- -	- -	Вартість з доставкою
328	&2406-7002- 43 варіант 1	Тумба + мийка 50*50 см	шт	24	<u>2152.35</u> 51656,40	<u>2100.00</u> 50400,00	<u>10.15</u> 243,60	<u>42.2</u> 1012,80	
329	&С1630-19-5- Н-2 варіант 2	Лічильник газу побутовий Pietro Fiorentini RS/2001 LA G4, DN 32mm, 1 1/4, 110mm	шт	50	<u>1080.35</u> 54017,50	<u>1080.35</u> 54017,50	- -	- -	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
330	&C101-30-36 варіант 4	Плити зі спіненого полістиролу EPS100 (Г1), товщина 100 мм ( щільність=17 кг/м3 ) Hirsch	м3	22,83808	<u>2950</u> 67372,34	<u>2950,00</u> 67372,34	<u>-</u> -	<u>-</u> -	"Вартість з доставкою №5434 від 03.08.23; №5511 від 05.08.23; №6293 від 24.08.23"□□□□□□□□□□
331	+C1421-9656-3	Суміш піщано-гравійна природна	м3	75,34272	<u>1049,98</u> 79108,35	<u>626,67</u> 47215,02	<u>402,72</u> 30342,02	<u>20,59</u> 1551,31	ВЦ=470/1,2*1,6
332	&C1416-8685-1-У варіант 1	Камені бортові, БР100.30.15	шт	235	<u>344,7</u> 81004,50	<u>315,00</u> 74025,00	<u>22,94</u> 5390,90	<u>6,76</u> 1588,60	https://shop.kovalska.com/road-board/bort-dorozhnij-1000h150h300-sirij/, ВЦ=378/1,2
333	+C1424-11600 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 Д3	м3	25,9575	<u>3394,65</u> 88116,63	<u>3028,09</u> 78601,65	<u>300</u> 7787,25	<u>66,56</u> 1727,73	
334	+C111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	12167,09	<u>12,67</u> 154157,03	<u>12,67</u> 154157,03	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
335	+C111-2012-15	Штукатурка декоративно-мозаїчна полімерна Ceresit CT 77	кг	1203,8016	<u>136,67</u> 164523,56	<u>136,67</u> 164523,56	<u>-</u> -	<u>-</u> -	Вартість з доставкою
336	&C101-30-205 варіант 1	Штукатурка гіпсова Siltek PM-20	кг	20133,51	<u>11,26</u> 226703,32	<u>11,26</u> 226703,32	<u>-</u> -	<u>-</u> -	№ЄПБ-2904.165 від 29.04.24□
337	&C101-36-65-17 варіант 1	Плита газова Веко FSG62010FW	шт	20	<u>11900</u> 238000,00	<u>11666,67</u> 233333,40	<u>-</u> -	<u>233,33</u> 4666,60	
338	&C101-679-29 варіант 7	Плитка личкувальна AVRORA GREY 297x600x10	м2	55,8858	<u>4786,67</u> 267506,88	<u>4786,67</u> 267506,88	<u>-</u> -	<u>-</u> -	Вартість з доставкою
339	+C1421-9840	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип В, марка 1	т	135,935548	<u>4798,16</u> 652240,51	<u>4367,00</u> 593630,54	<u>337,08</u> 45821,15	<u>94,08</u> 12788,82	прайс СБМУ Підряд
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат							
340	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	178,2877	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
341	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	1,0058	<u>163,15</u> 164,09	<u>163,15</u> 164,09			

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
342	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,1094	-	-			
343	C1999-9009	Дрова	м3	0,024	-	-			
		Разом	грн.		164,09	164,09			
		<b>Разом по розділу III</b>	<b>грн.</b>		<b>2973172,35</b>	<b>2845276,58</b>	<b>100332,85</b>	<b>27562,91</b>	
		<b><u>Машини для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</u></b>							
344	C404-3	Код А4. Тягачі - лісовози КамАЗ-63229	маш. год	0,068	<u>377.353</u> 25,66				
345	C401-3	Код А1.Самоскиди КамАЗ-5511	маш. год	48,429	<u>626.5417</u> 30342,79				
		<b>Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</b>							
		Моторна олія	л	11,626					
		Пластичні мастила	кг	1,453					
		Трансмисійна олія	л	1,661					
		Спеціальна олія	л	0,623					
		Дизельне паливо	л	414,825					
		<b><u>IV. Устаткування</u></b>							
346	&1503-8901-1Д-21 варіант 1	Блок контактів Е-НО (1НО)	шт	2	<u>51.78</u> 103,56	<u>49.83</u> 99,66	<u>1.49</u> 2,98	<u>0.46</u> 0,92	
347	&1602-50089-2	Акумулятор 7 А / год	шт	1	<u>643.49</u> 643,49	<u>619.17</u> 619,17	<u>18.58</u> 18,58	<u>5.74</u> 5,74	
348	&1033-36-5	Оповіщувач світлозвуковий Тормила ТОВ "СЕНКО"	шт	4	<u>807.5</u> 3230,00	<u>807.50</u> 3230,00	- -	- -	
349	&1033-36-3	Джерело безперебійного живлення 220В BNT-600А	шт	1	<u>3300</u> 3300,00	<u>3300.00</u> 3300,00	- -	- -	
350	&1517-222-41-2 варіант 1	Блок безперебійного живлення 12В, 1.5А IPS-1230С-00	шт	1	<u>3653.03</u> 3653,03	<u>3515.00</u> 3515,00	<u>105.45</u> 105,45	<u>32.58</u> 32,58	
351	&1033-36-6	Оповіщувач світлозвуковий Гном ТОВ "СЕНКО"	шт	4	<u>935.42</u> 3741,68	<u>935.42</u> 3741,68	- -	- -	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
352	&1033-36-2	Сигналізатор газу ВАРТА 1-03.14, АТ "ТЕМІО"	шт	1	<u>9666,67</u>	<u>9666,67</u>	-	-	
					9666,67	9666,67	-	-	
353	&1033-36-4	Датчик метану ДМ -14, АТ "ТЕМІО"	шт	5	<u>4163,33</u>	<u>4163,33</u>	-	-	
					20816,65	20816,65	-	-	
354	&550101-144-1К варіант 1	Лавка вулична	шт	4	<u>12124,82</u>	<u>11666,67</u>	<u>350,00</u>	<u>108,15</u>	
					48499,28	46666,68	1400,00	432,60	
		<b>Витрати енергоносіїв машин для перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом</b>							
		Моторна олія	л	11,626					
		Пластичні мастила	кг	1,453					
		Трансмійна олія	л	1,661					
		Спеціальна олія	л	0,623					
		Дизельне паливо	л	414,825					
		<b>Разом по розділу IV</b>	<b>грн.</b>		<b>93654,36</b>	<b>91655,51</b>	<b>1527,01</b>	<b>471,84</b>	
		<b>Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин</b>							
		Електроенергія	кВт-год	226,362					
		Стиснене повітря	м3	1641,8					
		Мастильні матеріали	кг	34,332					
		Гідролічна рідина	кг	5,443					
		Дрова	м3	0,024					
		Моторна олія	л	11,626					
		Пластичні мастила	кг	1,453					
		Трансмійна олія	л	1,661					
		Спеціальна олія	л	0,623					
		Бензин	л	191,724					
		Дизельне паливо	л	1042,368					
		<b>Довідкові дані</b>							

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Будівельне сміття	т	84,15184					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "21 червня" 2024 р.

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Поточна ціна за електроенергію для машин, врахованих у складі ЗВВ, визначена з урахуванням роботи пересувних електростанцій.

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

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

ЗАТВЕРДЖЕНО

Департамент регіонального розвитку Київської  
обласної державної адміністрації  
( назва організації, що затверджує )

\_\_\_\_\_ )  
( посада, підпис, ініціали, прізвище )

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ**

**на капітальний ремонт** Загальнобудівельні роботи

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Перелік нарахувань: Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2			
1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт ЦОКОЛЬ ВИЩЕ РІВНЯ ЗЕМЛІ (Н-1.2м)	м2	27	
2	Утеплення фасадів плиттами зі спіненого полістиролу товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі	м2	213,44	
	ОПОРЯДЖУВАЛЬНІ РОБОТИ			
3	Установлення вентиляційних решіток	шт	51	
4	Обклеювання стін шпалерами простими та середньої щільності	м2	355,87	
	ОПОРЯДЖУВАЛЬНІ РОБОТИ			
	ПІДЛОГИ			
5	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	13,92	
6	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для деформівних основ товщиною 5 мм	м2	351,65	
7	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для деформівних основ (до 18мм)	м2	351,65	
8	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	63,76	
	СТІНИ (залишки)			
9	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	42,99	
10	Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу в цегляних стінах	шт	49	



1	2	3	4	5
11	Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 50 см <sup>2</sup>	м	2,45	
12	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м <sup>2</sup> до 7 шт	м <sup>2</sup>	54,79	
	СТЕЛЯ			
13	Улаштування плінтусів стельових	м	447,15	
14	Грунтування	м <sup>2</sup>	28,2	
15	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м <sup>2</sup> (загальна товщина 30 мм)	м <sup>2</sup>	28,2	
16	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м <sup>2</sup>	28,2	
17	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м <sup>2</sup> до 7 шт	м <sup>2</sup>	27,71	
	ОПОРЯДЖУВАЛЬНІ РОБОТИ			
18	Суцільне вирівнювання бетонних стін усередині будівлі цементно-вапняним розчином при товщині накиді до 5 мм (20мм)	м <sup>2</sup>	647,7	
19	Високоякісне штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м <sup>2</sup>	227,67	
20	Обклеювання склотканиною стін в один шар	м <sup>2</sup>	213,63	

Склав

\_\_\_\_\_

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

Перевірив

\_\_\_\_\_

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

## ЗАТВЕРДЖЕНО

Департамент регіонального розвитку Київської  
обласної державної адміністрації  
( назва організації, що затверджує )

\_\_\_\_\_  
( посада, підпис, ініціали, прізвище )

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ**

**на капітальний ремонт** основні роботи електромонтажні

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	4	
2	Прокладання кабель-каналів площею поперечного пререрізу від 25мм <sup>2</sup> до 40 мм <sup>2</sup>	м	56	
3	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 16 мм <sup>2</sup> у лотках	м	56	
<b>МОНТАЖНІ РОБОТИ</b>				
4	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	м	630	
5	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 2 кг (прокладання кабелю ВВГнгд 5х16кв. мм)	м	63	
6	Приєднування до затискачів жил проводів або кабелів, переріз до 16 мм <sup>2</sup>	шт	24	
7	Приєднування до затискачів жил проводів або кабелів, переріз до 35 мм <sup>2</sup>	шт	16	
8	Прокладання кабелю перерізом понад 10 мм <sup>2</sup> до 16 мм <sup>2</sup> на скобах	м	110	
9	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	шт	8	
10	Монтаж люстри	шт	1	
11	Монтаж ліхтаря домового для ламп розжарювання залиш	шт	10	
12	Установлення штепсельних розеток герметичних та напівгерметичних	шт	742	



Склав

\_\_\_\_\_

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

Перевірів

\_\_\_\_\_

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

ЗАТВЕРДЖЕНО

Департамент регіонального розвитку Київської  
обласної державної адміністрації  
( назва організації, що затверджує )

\_\_\_\_\_ ( посада, підпис, ініціали, прізвище )

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ**

**на капітальний ремонт** основні роботи системи контролю загазованості

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	м	250	
2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм <sup>2</sup> до 6 мм <sup>2</sup> в труби	м	250	
3	Установлення клемників	шт	6	
4	Монтаж покажчика світлозвукового	шт	1	
5	Блок живлення і контролю	шт	1	
6	Прилади, що встановлюються на технологічних трубопроводах і устаткуванні на закладних пристроях, з'єднання різальні (датчик метану)	шт	5	
7	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	4	
8	Перетворювач або блок живлення, що встановлюється окремо	шт	1	
9	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 22 А.год	шт	1	

Склав

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

Перевірив

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

## ЗАТВЕРДЖЕНО

Департамент регіонального розвитку Київської  
обласної державної адміністрації  
( назва організації, що затверджує )

\_\_\_\_\_  
( посада, підпис, ініціали, прізвище )

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ**

**на капітальний ремонт** основні роботи з водопостачання та каналізація

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	1	
2	Установлення мийок на одне відділення	к-т	24	
3	Установлення полицок (збірка тумби під мийку)	шт	24	

Склав

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

Перевірив

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

## ЗАТВЕРДЖЕНО

Департамент регіонального розвитку Київської  
обласної державної адміністрації  
( назва організації, що затверджує )

\_\_\_\_\_ )  
( посада, підпис, ініціали, прізвище )

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

## ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт основні роботи з газопостачання

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 100 мм	м	3	
2	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 80 мм	м	43,5	
3	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 65 ммз пересувних помостів і драбин на висоті від підлоги або суцільного настилу більше 3 м до 5м	м	30,5	
4	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 50 ммз пересувних помостів і драбин на висоті від підлоги або суцільного настилу більше 3 м до 5м	м	45	
5	Вентилі, крани сталеві під приварювання на умовний тиск 6,4-10 МПа [64-100 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр умовного проходу 100 мм	шт	1	
6	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 40 мм	м	70	
7	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром до 100 мм Стояки (10 шт)	т	0,042	
8	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 65 мм (футляр)	м	13	
9	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 50 мм (футляр)	м	8,8	
10	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 40 мм (футляр)	м	4	
11	Забивання сальників діаметром до 100 мм при проході труб через фундаменти або стіни	шт	50	
12	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	м	30	
13	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	м	30	
14	Вентилі, крани сталеві під приварювання на умовний тиск 6,4-10 МПа [64-100 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр умовного проходу 40-50 мм	шт	10	

1	2	3	4	5
	Квартири (N =50)			
15	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	м	240	
16	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм	м	65	
17	Пневматичне випробування газопроводів	м	192	
18	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром до 100 мм	т	0,019	
19	Установлення муфтових кранів	шт	160	
20	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	60	
21	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,04029	
22	Установлення квартирної газової лічильника на існуючому газопроводі	лічильн	50	
23	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т	шт	50	
24	Установлення газових плит побутових чотириконфоркових (частково матеріал жильців)	прилад	50	
25	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	62,6	
26	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	м2	77,86	
27	Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	м2	30,525	

Склав провідний інженер-кошторисник Л.М.Петрова \_\_\_\_\_

Л.М.Петрова

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

Перевірив майстер будівельно-монтажної служби Вишгородського УЕГГ \_\_\_\_\_

В.М.Нікулін

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

ЗАТВЕРДЖЕНО

Департамент регіонального розвитку Київської  
обласної державної адміністрації  
( назва організації, що затверджує )

\_\_\_\_\_  
( посада, підпис, ініціали, прізвище )

“ \_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ**

**на капітальний ремонт** Загальнобудівельні роботи

Умови виконання робіт уацацауац

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	РЕКНр від 15.06.2021 р./Додаток Б, таб.Б1 п/п 1			
	Перелік нарахувань: Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2			
1	Скління металевих рам двошаровими склопакетами площею до 1 м2	м2	2	
2	Установлення доводчиків	шт	4	
3	Влаштування антиковзкої стрічки на сходових маршах	м	185	
4	Встановлення наліпок шрифтом брайля на поручні	м2	0,29	
5	Улаштування покриття з плиток полівінілхлоридних площею покриття до 10 м2	м2	2,16	

Склав

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

Перевірив

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



## ЗАТВЕРДЖЕНО

Департамент регіонального розвитку Київської  
обласної державної адміністрації  
( назва організації, що затверджує )

\_\_\_\_\_  
( посада, підпис, ініціали, прізвище )

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ**

**на капітальний ремонт** додаткові роботи електромонтажні

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Пробивання борозен в бетонних стінах та підлогах, переріз борозен до 16 см2	м	241	
2	Монтаж шафи	шафа	1	
3	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	20	
4	Запобіжник, що установлюється на ізоляційній основі, струм до 100 А	шт	3	
5	Установлення трансформаторів понижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	шт	3	
<b>ПІДКЛЮЧЕННЯ КВАРТИР К ЩИТКАМ ПОВЕРХОВИМ</b>				
6	Шина відгалужувальна - одна смуга в фазі, переріз до 250 мм2	м	8,05	
7	Підключення проводів і жил електричних кабелів до приладів (підключення котлів опалювальних), спосіб підключення під гвинт з окінцюванням наконечником	кінц.	84	
8	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром	вимір.	269	
9	Установлення дзвоників електричних з кнопкою	к-т	15	
10	Монтаж люстри	шт	6	

Склав

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

Перевірив

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

ЗАТВЕРДЖЕНО

Департамент регіонального розвитку Київської  
обласної державної адміністрації  
( назва організації, що затверджує )

\_\_\_\_\_  
( посада, підпис, ініціали, прізвище )

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ**

**на капітальний ремонт будівельно-монтажні роботи (перекладка трудопроводів)**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<b>Демонтаж</b>			
1	(Демонтаж) (Демонтаж) Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм Земляні роботи	м	90	
2	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,5 м3 у відвал, група ґрунту 2	м3	58,32	
3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2 [доробка вручну, розробленого механізованим способом](до стрічки 0,2)	м3	6,48	
4	Засипання траншей та котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт при переміщенні ґрунту до 5 м, група ґрунту 2	м3	51,3	
5	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям ( до стрічки 0,2м + 0,1м над стрічкою) , група ґрунту 1 Підземна частина	м3	13,5	
6	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з пневматичним випробуванням	м	27	
7	Установлення поліетиленових відводів, колін, патрубків, переходів діаметром 160 мм	шт	4	
8	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з пневматичним випробуванням	м	56	
9	Установлення поліетиленових відводів, колін, патрубків, переходів діаметром 110 мм	шт	8	
10	Покривання газопроводів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	м	90	
11	Установлення поліетиленових трійників діаметром до 110 мм	шт	1	
12	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	м	40	
13	Улаштування підземного вводу газопроводу діаметром 100 мм в будівлі УЛАШТУВАННЯ КРАНУ В ПІДЗЕМНОМУ ВИКОНАННІ	ввід	1	
14	Установлення поліетиленових фасонних частин (кран)	шт	1	

1	2	3	4	5
15	Улаштування ковера	ковер	1	
16	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 125 мм	м	0,5	
17	Нанесення дуже посиленої антикорозійної ізоляції з полімерних липких стрічок на сталеві трубопроводи діаметром 125 мм	м	0,8	
18	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром до 100 мм	т	0,0026	

Склав провідний інженер-кошторисник \_\_\_\_\_ Л.М.Петрова  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

Перевірив майстер будівельно-монтажної служби Вишгородського УЕГГ \_\_\_\_\_  
В.М.Нікулін  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

ЗАТВЕРДЖЕНО

Департамент регіонального розвитку Київської  
обласної державної адміністрації  
( назва організації, що затверджує )

\_\_\_\_\_ ( посада, підпис, ініціали, прізвище )

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**ДЕФЕКТНИЙ АКТ**

на капітальний ремонт Благоустрій

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Розбирання бортових каменів	м	208	
2	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	м3	7,6224	
3	Розбирання щебених покриттів та основ	м3	19,056	
4	Розбирання монолітного бетону	м3	3,13	
5	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	68,03184	
6	Перевезення сміття до 15 км	т	68,03184	
7	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 250 мм	м2	5	
8	Перевезення ґрунту до 15 км	т	1,2	
9	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	240	
10	Улаштування основ та покриттів з піщано-гравійних сумішей оптимального гранулометричного складу одношарових, товщиною 12 см	м2	234,56	
11	Розливання бітумної емульсії 0,4 л/м2	т	0,01	
12	Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів доріжок та тротуарів із дрібнозернистої асфальтобетонної суміші товщиною 3 см	м2	251,61	
13	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-46-1 (до 4см) ОБЛАДНАННЯ, ЩО НЕ МОНТУЄТЬСЯ	м2	251,61	
14	Розбирання бортових каменів	м	210,45	
15	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	21,045	
16	Перевезення сміття до 15 км	т	21,045	
17	Розкриття тріщин у асфальтобетонному покритті нарізувачем швів	м	210,45	
18	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів	м	232,5	
19	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 500 мм	м2	157	
20	Перевезення ґрунту до 15 км	т	100,48	

1	2	3	4	5
21	Улаштування основ та покриттів з піщано-гравійних сумішей оптимального гранулометричного складу одношарових, товщиною 12 см	м2	157	
22	На кожний 1 см зміни товщини шару основи та покриття з піщано-гравійних сумішей додавати або виключати до норм 18-22-1, 18-22-2, 18-22-3 (до 20см)	м2	157	
23	Знімання асфальтобетонних покриттів доріг за допомогою машин для холодного фрезерування асфальтобетонних покриттів окремими місцями площею до 10 м2 шириною фрезерування 500 мм та глибиною фрезерування 50 мм	м2	95	
24	На кожні 10 мм зміни глибини фрезерування додавати або виключати до норми 18-4-1 (до 30мм)	м2	-95	
25	Улаштування вирівнювального шару з асфальтобетонної суміші без застосування укладальників асфальтобетону в штробу вздовж бортового каменю	т	15	
26	Улаштування вирівнювального шару з асфальтобетонної суміші із застосуванням укладальників асфальтобетону	т	20	
27	Розливання бітумної емульсії 0,4 л/м2	т	0,24	
28	Улаштування покриттів товщиною 4 см із гарячих асфальтобетонних сумішей	м2	633,54	
29	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-43-1 (до 5см)	м2	633,54	
30	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів	м	8	
31	Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів механізованим способом з внесенням рослинної землі шаром 15 см	м2	180	
32	Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів вручну з внесенням рослинної землі шаром 15 см	м2	20	

Склав

---

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

Перевірив

---

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]*

**Загальновиборничі витрати на будову****Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Коригування**

Номер Об'єкту	Найменування об'єкту	Нормативно-розрахункова кошторисна трудомісткість робіт, що передбачені в прямих витратах, люд.год	Трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год	<b>I блок.</b> Заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.	Заробітна плата в прямих витратах, грн.	<b>II блок.</b> Єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування, грн.	<b>III блок.</b> Кошти на покриття решти статей загальновиборничих витрат, грн.	Додаткові кошти II блоку, що пов'язані з оплатою тимчасової непрацездатності, грн.	<b>Всього загальновиборничих витрат,</b> грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
02-01	Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України.	6919,38	766,47	174652	1006235	259794	53308	15652	503406
07-01	Благоустрій (додаткові роботи)	1637,69	193,31	44042	216561	57330	12202	3454	117028
<b>Разом:</b>		<b>8557,07</b>	<b>959,78</b>	<b>218694</b>	<b>1222796</b>	<b>317124</b>	<b>65510</b>	<b>19106</b>	<b>620434</b>

Склав

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

Перевірив

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

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Коригування ЕКСПЕРТИЗА 11.2024

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01

на основні роботи загальнобудівельні

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України.

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1883,333 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 4,02549 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 624,205 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "21 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань: Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		<b>Розділ 1. ПЛИТИ БАЛКОНІВ (П-4)</b>									
1	КБ11-29-1 Н2=1,15 Н3=1,15 Н5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,27	85296,75 30603,37	- -	23030	8263	- -	215.5470 -	58.2 -
		Разом прямі витрати по розділу 1					23030	8263	- -		58.2 -
		Разом будівельні роботи, грн.					23030				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					14767				
		всього заробітна плата, грн.					8263				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					4326 6,98 1591 <b>27356</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>27356</b>				
		<b>Розділ 2. ФАСАД</b>									
2	КБ15-78-1 Н2=1,15 Н3=1,15 Н5=1,15	ЦОКОЛЬ ВИЩЕ РІВНЯ ЗЕМЛІ (Н-1.2м) Утеплення фасадів плиттами зі спіненого полістиролу товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі	100 м2	2,1344	<u>201053,44</u> 85773,67	- -	429128	183075	- -	<u>542,0480</u> -	<u>1156,95</u> -
3	& С101-30-36 варіант 4	Плити зі спіненого полістиролу EPS100 (Г1), товщина 100 мм ( щільність=17 кг/м3 ) Hirsch	м3	22,83808	<u>2950,00</u> -	- -	67372	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 2					496500	183075	- -		<u>1156,95</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					496500 313425 183075 90371 138,83 31635 <b>586871</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>586871</b>				
		<b>Розділ 3. ПРИМІЩЕННЯ КВАРТИР</b>									
4	КР17-17-1	ОПОРЯДЖУВАЛЬНІ РОБОТИ Установлення вентиляційних решіток	шт	51	<u>204,55</u> 143,63	<u>54,52</u> 50,46	10432	7325	<u>2781</u> 2573	<u>1,0000</u> 0,3330	<u>51</u> 16,98



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	& С111-1756-7 варіант 2	Гратка Домовент ДВ 175*175с М	шт	51	<u>151,82</u> -	- -	7743	-	- -	- -	- -
6	& С101-30-104-7	Герметик силіконовий санітарний прозорий	шт	2,05	<u>750,00</u> -	- -	1538	-	- -	- -	- -
7	КР13-11-1	Обклеювання стін шпалерами простими та середньої щільності	100м2	3,5587	<u>7623,24</u> <u>6993,24</u>	- -	27129	24887	- -	<u>49.2551</u> -	<u>175,28</u> -
8	& С101-30-210	Шпалери звичайної якості	100м2	4,0213	<u>114,17</u> -	- -	459	-	- -	- -	- -
		ОПОРЯДЖУВАЛЬНІ РОБОТИ									
		ПІДЛОГИ									
9	КБ11-29-1 Н2=1,15 Н3=1,15 Н5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,1392	<u>31855,45</u> <u>30614,73</u>	- -	4434	4262	- -	<u>215.6271</u> -	<u>30.02</u> -
10	& С101-679-29 варіант 6	Плитка личкувальна 297x600x10	м2	3,417	<u>486,67</u> -	- -	1663	-	- -	- -	- -
11	& С111-2000-11	Клеюча суміш для керамічної плитки типу Ceresit CM 11	кг	21,775	<u>9,33</u> -	- -	203	-	- -	- -	- -
12	С111-2001-2 варіант 1	Затирка для швів	кг	1,3601	<u>122,50</u> -	- -	167	-	- -	- -	- -
13	КБ11-11-15 Н2=1,15 Н3=1,15 Н5=1,15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для деформівних основ товщиною 5 мм	100м2	3,5165	<u>11284,46</u> <u>11284,46</u>	- -	39682	39682	- -	<u>86.6502</u> -	<u>304,71</u> -
14	КБ11-11-16 к=13	Додавати або виключати на кожній 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для деформівних основ (до 18мм)	100м2	3,5165	<u>10422,05</u> <u>10422,05</u>	- -	36649	36649	- -	<u>80.0280</u> -	<u>281,42</u> -
15	С111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	12167,09	<u>12,67</u> -	- -	154157	-	- -	- -	- -
16	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	70,33	<u>39,74</u> -	- -	2795	-	- -	- -	- -
17	КБ11-43-3 к=1,15	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	0,6376	<u>6456,10</u> <u>2503,97</u>	- -	4116	1597	- -	<u>17.0292</u> -	<u>10,86</u> -
18	С111-1722 варіант 1	Плінтуси ПВХ для підлог з пластикату преміум дуб матовий	м	64,3976	<u>48,45</u> -	- -	3120	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	& C101-30-218-1	Кут зовнішній ПВХ (плінтус)	шт	11	<u>25.50</u>	-	281	-	-	-	-
20	& C101-30-218-1 варіант 1	Кут внутрішній ПВХ (плінтус)	шт	50	<u>12.75</u>	-	638	-	-	-	-
21	& C101-30-218-1 варіант 2	Заглушка ПВХ (плінтус)	шт	48	<u>12.75</u>	-	612	-	-	-	-
22	& C101-30-219-1 варіант 1	З'єднувач ПВХ (плінтус)	шт	26	<u>12.75</u>	-	332	-	-	-	-
23	& C101-30-219-1 варіант 2	Краб для зовнішнього кута ПВХ (плінтус)	шт	38	<u>12.75</u>	-	485	-	-	-	-
24	КР12-49-5	СТІНИ (залишки) <i>Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування</i>	100м2	0,4299	<u>7351,24</u> 7297,24	-	3160	3137	-	<u>52.6154</u>	<u>22.62</u>
25	C111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	8,598	<u>39.74</u>	-	342	-	-	-	-
26	& C101-30-211 варіант 1	Фарба IN52 SUPER інтер"ерна, 10 л	л	18,0558	<u>204.00</u>	-	3683	-	-	-	-
27	КР20-31-1	<i>Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу в цегляних стінах</i>	100шт	0,49	<u>17568.69</u> 16429,58	-	8609	8050	-	<u>132.0600</u>	<u>64.71</u>
28	КР20-37-2	Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 50 см2	100м	0,0245	<u>2928.32</u> 2928,32	-	72	72	-	<u>21.9120</u>	<u>0.54</u>
29	& C101-32-65 варіант 1	Однокомпонентна проф. поліурет. піна, SOMA FIX, 750мл	л	7	<u>237.57</u>	-	1663	-	-	-	-
30	КБ15-25-1 Н2=1,15 Н3=1,15 Н5=1,15	<i>Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт</i>	100м2	0,5479	<u>47002.25</u> 46067,53	-	25753	25240	-	<u>324.4649</u>	<u>177.77</u>
31	& C101-679-29 варіант 7	Плитка личкувальна AVRORA GREY 297x600x10	м2	55,8858	<u>4786.67</u>	-	267507	-	-	-	-
32	& C111-2000-11	Клеюча суміш для керамічної плитки типу Ceresit CM 11	кг	356,135	<u>9.33</u>	-	3323	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	C111-2001-2 варіант 1	Затирка для швів	кг	22,24	<u>122,50</u>	-	2724	-	-	-	-
34	& C101- 6277-87 варіант 1	Кутик ПВХ для плитки зовнішній 9мм	м	40,78	<u>24,48</u>	-	998	-	-	-	-
35	KB11-43-1 H2=1,15 H3=1,15 H5=1,15	СТЕЛЯ Улаштування плінтусів стельових	100м	4,4715	<u>5933,01</u> 2650,70	-	26529	11853	-	<u>17.7625</u>	<u>79.43</u>
		Разом прямі витрати по розділу 3					640998	162754	<u>2781</u> 2573		<u>1198.36</u> 16,98
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					640998 475463 165327 88209 144,25 32875 <b>729207</b>				
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>729207</b>				
		<b>Розділ 4. Ганки</b>									
36	KP12-66-1	Грунтування	100м2	0,282	<u>1151,27</u> 1151,27	-	325	325	-	<u>9.7080</u>	<u>2.74</u>
37	& C1632- 291-7 варіант 1	Грунтовка бетонконтакт Cerestit St-19	кг	8,46	<u>77,45</u>	-	655	-	-	-	-
38	KP7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2 (загальна товщина 30 мм)	100м2	0,282	<u>10051,57</u> 10043,86	-	2835	2832	-	<u>77.1240</u>	<u>21.75</u>
39	KP7-17-9 к=2	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,282	<u>675,11</u> 675,11	-	190	190	-	<u>5.1840</u>	<u>1.46</u>
40	& C1-1850- 17 варіант 2	Стяжка високоміцна Siltek F-35	кг	1692	<u>8,49</u>	-	14365	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	КБ11-29-1 Н2=1,15 Н3=1,15 Н5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,2771	<u>31855.45</u> 30614,73	- -	8827	8483	- -	<u>215,6271</u>	<u>59.75</u>
42	& С101-679-29 варіант 9	Ступень Cersanit Highbrook Light Grey Steptread 29,8x59,8 см	м2	3,6414	<u>1375.00</u> -	- -	5007	-	- -	- -	- -
43	& С101-679-29 варіант 8	Керамогранит Cersanit Highbrook Light Grey 29,8x59,8 см	м2	24,072	<u>503.33</u> -	- -	12116	-	- -	- -	- -
44	& С111-2000-11 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки типу Ceresit CM 117	кг	183,3	<u>25.67</u> -	- -	4705	-	- -	- -	- -
45	С111-2001-2 варіант 1	Затирка для швів	кг	11,4492	<u>122.50</u> -	- -	1403	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 4					50428	11830	- -		<u>85.7</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					50428				
							38598				
							11830				
							6290				
							10,29				
							2344				
							<b>56718</b>				
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>56718</b>				
		<b>Розділ 5. Приміщення квартир</b>									
		<b>ОПОРЯДЖУВАЛЬНІ РОБОТИ</b>									
46	КР11-1-1	Суцільне вирівнювання бетонних стін усередині будівлі цементно-вапняним розчином при товщині накладки до 5 мм (20мм)	100м2	6,477	<u>8213.22</u> 8213,22	- -	53197	53197	- -	<u>58,5238</u>	<u>379.06</u>
47	& С101-30-205 варіант 1	Штукатурка гіпсова Siltek PM-20	кг	14897,1	<u>11.26</u> -	- -	167741	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
48	КР11-26-5	Високоякісне штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	2,2767	<u>40741.59</u> 40741,59	- -	92756	92756	- -	<u>268,8504</u> -	<u>612,09</u> -		
49	С111-829-1 варіант 1	Маяк штукатурний 6мм (3м)	м	194,89	<u>5,11</u> -	- -	996	-	- -	- -	- -		
50	& С101-30-205 варіант 1	Штукатурка гіпсова Siltek РМ-20	кг	5236,41	<u>11,26</u> -	- -	58962	-	- -	- -	- -		
51	& С101-30-205Т варіант 1	Грунтовка СТ-19 Бетоконтакт, Ceresit	кг	113,835	<u>77,44</u> -	- -	8815	-	- -	- -	- -		
52	КБ34-58-1	Обклеювання склотканиною стін в один шар	100м2	2,1363	<u>5532,21</u> 5514,25	<u>17,96</u> 8,10	11818	11780	<u>38</u> 17	<u>41,2620</u> 0,0551	<u>88,15</u> 0,12		
53	С111-871 варіант 1	Армуюча склосітка лугостійка (щільність 165 кг/м3) СТ-325	м2	217,901	<u>35,00</u> -	- -	7627	-	- -	- -	- -		
		Разом прямі витрати по розділу 5					401912	157733	<u>38</u> 17		<u>1079,3</u> 0,12		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					401912	244141	157750	81269	129,53	29515	<b>483181</b>
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>483181</b>						
		Разом прямі витрати по кошторису					1612868	523655	<u>2819</u> 2590		<u>3578,51</u> 17,1		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1612868	1086394	526245	270465	429,88	97960	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1883333</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>1883333</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>4025,49</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>624205</b>				

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

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

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Коригування ЕКСПЕРТИЗА 11.2024

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02

на основні роботи електромонтажні

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України.

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 346,885 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,94138 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 136,976 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "21 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Електрощитове обладнання</b>											
1	КР17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,04	<u>30532,37</u> 30532,37	- -	1221	1221	- -	<u>217.5600</u> -	<u>8.7</u> -
2	& С101-32-106-2	Диференційний автоматичний вимикач, 1р+N, 16А, 6кА, 30mA, хар-ка АС (QF2-QF3)	шт	2	<u>2280,72</u> -	- -	4561	-	- -	- -	- -
3	& С101-32-104 варіант 3	Вимикач навантаження SV 225 2 р 25А	шт	1	<u>1354,17</u> -	- -	1354	-	- -	- -	- -
4	& С101-32-104 варіант 4	Роз'єднувач EFD 22 3P 690V	шт	1	<u>1054,17</u> -	- -	1054	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	& 1503-8901-1Д-21 варіант 1	Блок контактів Е-NO (1NO)	шт	2	<u>49.83</u> -	- -	100	-	- -	- -	- -
6	КБ21-2-7 К=1,15 (п.2. 4 РЕКНрн);зас т.	Прокладання кабель-каналів площею поперечного пререрізу від 25мм2 до 40 мм2	100м	0,56	<u>5372.45</u> 5339,43	- -	3009	2990	- -	<u>41.0000</u> -	<u>22.96</u> -
7	& 2405-1250-4	Кабель-канал 25x40мм	м	56	<u>79.50</u> -	- -	4452	-	- -	- -	- -
8	КБ21-15-2 К=1,15 (п.2. 4 РЕКНрн)	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 16 мм2 у лотках	100м	0,56	<u>451.00</u> 451,00	- -	253	253	- -	<u>3.1400</u> -	<u>1.76</u> -
9	& С101-32-51 варіант 2	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, плоский, пер. 3x1,5мм2 МОНТАЖНІ РОБОТИ	м	57,12	<u>35.20</u> -	- -	2011	-	- -	- -	- -
10	КМ8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	6,3	<u>6891.26</u> 6871,26	- -	43415	43289	- -	<u>47.8400</u> -	<u>301.39</u> -
11	& С101-32-41 варіант 8	Металорукав ізоляційний оцинкований 21мм з протяжкою (бухта 50м)	м	306	<u>32.50</u> -	- -	9945	-	- -	- -	- -
12	& С101-32-41 варіант 9	Металорукав оцинкований, д20 з протяжкою (бухта 50м)	м	336,6	<u>31.79</u> -	- -	10701	-	- -	- -	- -
13	& С101-32-70 варіант 1	Кріплення для труб д.20 мм (скоба однолапкова цинкована)	шт	1890	<u>0.50</u> -	- -	945	-	- -	- -	- -
14	& С11-1-17-7	Дюбель 6x40	шт	1890	<u>0.49</u> -	- -	926	-	- -	- -	- -
15	КМ8-148-2	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 2 кг (прокладання кабелю ВВГнд 5x16кв.мм)	100 м	0,63	<u>4268.01</u> 3447,12	- -	2689	2172	- -	<u>24.0000</u> -	<u>15.12</u> -
16	& 15093-35013-8	Кабель силовий з мідними жилами,ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низькимдимогазовиділенням, на напругу 0,66кВ,пер. 5x16,0мм2	м	65,28	<u>392.41</u> -	- -	25617	-	- -	- -	- -
17	КМ8-144-3	Приєднування до затискачів жил проводів або кабелів, переріз до 16 мм2	100 шт	0,24	<u>3528.96</u> 3528,96	- -	847	847	- -	<u>24.0000</u> -	<u>5.76</u> -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	& С101-35-38 варіант 1	Накінечник мідний 16 мм2	шт	8	<u>26.52</u> -	- -	212	-	- -	- -	- -
19	& С101-35-38 варіант 2	Накінечник алюмінієвий 16 мм2	шт	4	<u>19.55</u> -	- -	78	-	- -	- -	- -
20	& С101-35-38 варіант 3	Накінечник алюмінієвий штирьовий 16 мм2	шт	12	<u>62.90</u> -	- -	755	-	- -	- -	- -
21	КМ8-144-4	Приєднування до затискачів жил проводів або кабелів, переріз до 35 мм2	100 шт	0,16	<u>3999.49</u> 3999,49	- -	640	640	- -	<u>27.2000</u> -	<u>4.35</u> -
22	& С101-35-38 варіант 4	Накінечник алюмінієвий 35 мм2	шт	6	<u>17.00</u> -	- -	102	-	- -	- -	- -
23	& С101-35-38 варіант 5	Накінечник міднолужений 35 мм2	шт	2	<u>74.90</u> -	- -	150	-	- -	- -	- -
24	& С101-35-38 варіант 6	Гільза алюмінієва 35 мм2	шт	6	<u>11.69</u> -	- -	70	-	- -	- -	- -
25	& С101-35-38 варіант 7	Гільза міднолужена 35 мм2	шт	2	<u>24.56</u> -	- -	49	-	- -	- -	- -
26	КР17-9-3	Прокладання кабелю перерізом понад 10 мм2 до 16 мм2 на скобах	100м	1,1	<u>10771.95</u> 10771,95	- -	11849	11849	- -	<u>74.0900</u> -	<u>81.5</u> -
27	& С101-32-51 варіант 3	Кабель силовий мідний ВВГнг-LS-П 3*4	м	112,2	<u>82.40</u> -	- -	9245	-	- -	- -	- -
28	С188888-4 варіант 7	Дюбель ялинка 10мм для плоского кабелю	шт	220	<u>0.45</u> -	- -	99	-	- -	- -	- -
29	& С101-32-55	Коробка відгалуження, IP20	шт	217	<u>73.33</u> -	- -	15913	-	- -	- -	- -
30	С188888-4 варіант 7	Дюбель ялинка 10мм для плоского кабелю	шт	5001	<u>0.45</u> -	- -	2250	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					154512	63261	- -		<u>441.54</u> -
		Разом устаткування, грн.					100				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					4				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>104</b>				
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					154412				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					91151 63261 30173 42,84 9757 <b>184585</b>					
-----												
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>184689</b>					
		<b>Розділ 2. Електрообладнання квартири</b>										
31	КР17-11-1	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	100шт	0,08	<u>36718,54</u> 22526,93	<u>336,18</u> 311,19	2937	1802	<u>27</u> 25	<u>156.8400</u> 2,0535	<u>12,55</u> 0,16	
32	& С101-32-93 варіант 3	Світильник світлодіодний AL5000-1ARD 54W коло 4050 Lm 2700K-6500K 400*400*73 mm MONO	шт	5	<u>881,83</u> -	<u>-</u> -	4409	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
33	& С101-32-93 варіант 4	Світильник світлодіодний AL560ARD накладний 14W 5000K	шт	3	<u>290,82</u> -	<u>-</u> -	872	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
34	КР17-10-2	Монтаж люстри	100шт	0,01	<u>24122,78</u> 24020,61	<u>-</u> -	241	240	<u>-</u> -	<u>158.5100</u> -	<u>1,59</u> -	
35	& С101-32-93 варіант 5	Світильник світлодіодний AL560ARD накладний 14W 5000K	шт	1	<u>1552,43</u> -	<u>-</u> -	1552	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
36	КР17-10-6	Монтаж ліхтаря домового для ламп розжарювання	100шт	0,1	<u>21225,11</u> 20876,15	<u>-</u> -	2123	2088	<u>-</u> -	<u>137.7600</u> -	<u>13,78</u> -	
37	& С101-32-93 варіант 2	Світильник ЖКХ LED 8W 4500K 220V Vestrum	шт	10	<u>160,00</u> -	<u>-</u> -	1600	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
38	КР17-12-12	залиш Установлення штепсельних розеток герметичних та напівгерметичних	100шт	7,42	<u>6818,84</u> 6818,84	<u>-</u> -	50596	50596	<u>-</u> -	<u>52.3600</u> -	<u>388,51</u> -	
39	& С1-1-1-67 варіант 2	Розетка прихованої установки, одномісна, з заземлюючими контактами та захисними шторками, 250В~, 16А, IP20	шт	742	<u>68,10</u> -	<u>-</u> -	50530	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
40	& С1-1-1-Л	Коробка установча для суцільних стін	шт	742	<u>10,74</u> -	<u>-</u> -	7969	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	& C1545-209-1 варіант 1	Рамка 2-місн.горизонт. біла Asfora	шт	49	<u>52.87</u> -	<u>-</u> -	2591	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	& C1545-209-1 варіант 2	Рамка 2-на горизонтальна ARAS білий NE-AD	шт	197	<u>29.46</u> -	<u>-</u> -	5804	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	& C1545-209-1 варіант 3	Рамка 3-на білий горизонтальна Asfora Schneider	шт	16	<u>70.72</u> -	<u>-</u> -	1132	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	& C1545-209-1 варіант 4	Рамка 3-на горизонтальна ARAS білий NE-AD	шт	54	<u>37.74</u> -	<u>-</u> -	2038	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	& C1545-209-1 варіант 5	Рамка 4-на горизонтальна ARAS білий NE-AD	шт	10	<u>48.58</u> -	<u>-</u> -	486	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					134880	54726	<u>27</u> 25		<u>416.43</u> 0,16
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					134880 80127 54751 27317 40,41 9207 <b>162197</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>162197</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					289392	117987	<u>27</u> 25		<u>857.97</u> 0,16
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. <b>Всього устаткування, грн.</b> Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					100 4 <b>104</b> 289292 171278 118012				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					57489 83,25 18964 <b>346781</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>346885</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>941,38</b> <b>136976</b>				

Склав

---

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

---

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Коригування ЕКСПЕРТИЗА 11.2024

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04

на основні роботи системи контролю загазованості

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України.

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 79,898 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,20623 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 31,059 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "21 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Контроль загазованості</b>											
1	КМ8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	2,5	6893,76	-	17234	17178	-	47.8400	119.6
					6871,26	-			-	-	-
2	& С101-35-41	Металорукав діаметр 25 мм РЗ-ЦП-20 ІЕК	м	252,5	115,12	-	29068	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КР17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм <sup>2</sup> до 6 мм <sup>2</sup> в труби	100м	2,5	1285,86	14,54	3215	3178	37	9.6400	24.1
					1271,32	13,46			34	0,0888	0,22
4	& С101-35-44	Кабель ВВГнгд 3х1,5 мм <sup>2</sup>	м	122,4	35,20	-	4308	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& С101-35-43	Кабель КВВГэнг 4х1,0 мм <sup>2</sup> ТОВ "ЄВРОПАН"	м	132,6	33,32	-	4418	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	& С101-32-55	Коробка відгалуження, ІР20	шт	6	73,33	-	440	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
7	КБ21-31-3	Установлення клемників	100шт	0,06	5869,36	-	352	352	-	42.3200	2.54
					5869,36	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	& C101-35-46	Клемник	шт	6	81,00	-	486	-	-	-	-
9	KM10-386-15	Монтаж покажчика світлозвукового	шт	1	476,93	-	477	471	-	3.2000	3,2
					470,53	-			-	-	-
10	KM10-669-3	Блок живлення і контролю	шт	1	1177,54	1,22	1178	1176	2	8.0000	8
					1176,32	0,27			-	0,0021	-
11	KM11-30-1	Прилади, що встановлюються на технологічних трубопроводах і устаткуванні на закладних пристроях, з'єднання різальні (датчик метану)	шт	5	179,19	-	896	341	-	0.4500	2,25
					68,19	-			-	-	-
12	KM10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізопний, світловий у нормальному виконанні	шт	4	418,25	1,51	1673	1667	6	3.2000	12,8
					416,74	0,34			1	0,0026	0,01
13	KM10-99-6	Перетворювач або блок живлення, що встановлюється окремо	шт	1	3406,39	362,57	3406	2438	363	14.4000	14,4
					2438,35	130,81			131	0,8896	0,89
14	KM8-125-2	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 22 А.год	шт	1	120,88	7,17	121	89	7	0.6400	0,64
					88,76	3,62			4	0,0252	0,03
		Разом прямі витрати по розділу 1					67272	26890	415		187,53
									170		1,15
		Разом будівельні роботи, грн.					67272				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					39967				
		всього заробітна плата, грн.					27060				
		Загальновиробничі витрати, грн.					12626				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					17,55				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3999				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>79898</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>79898</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					67272	26890	415		187,53
									170		1,15
		Разом будівельні роботи, грн.					67272				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					39967				
		всього заробітна плата, грн.					27060				
		Загальновиробничі витрати, грн.					12626				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					17,55				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3999				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>79898</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>79898</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>206,23</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>31059</b>				

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

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

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Коригування ЕКСПЕРТИЗА 11.2024

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06

на основні роботи з водопостачання та каналізація

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України.

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 132,373 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,13698 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 21,186 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "21 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Розділ 1. Система К1</b>										
1	KP15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,1	52840,28	-	5284	730	-	50.2440	5.02	
		Разом прями витрати по розділу 1			7304,98	-			-			
		Разом будівельні роботи, грн.					5284		-		5.02	
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4554					
		всього заробітна плата, грн.					730					
		Загальновиробничі витрати, грн.					362					
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,53					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					120					
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>5646</b>					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Всього по розділу 1</b>						<b>5646</b>				
		<b>Розділ 2. Система К1 (24 квартири)</b>										
2	КР15-36-1	Установлення мийок на одне відділення	10к-т	2,4	<u>5884,94</u>	-	14124	12459	-	<u>35,3040</u>	<u>84,73</u>	
					5191,10	-			-	-	-	
3	КР15-33-5	Установлення полицок (збірка тумби під мийку)	10шт	2,4	<u>2096,20</u>	-	5031	5031	-	<u>14,2560</u>	<u>34,21</u>	
					2096,20	-			-	-	-	
4	& С1-1-1-78 варіант 1	FERRO Змішувач BASIC, кухня ,хром	шт	24	<u>1276,54</u>	-	30637	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
5	& С101-36-127 варіант 2	Сифон для мийки	шт	24	<u>459,00</u>	-	11016	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
6	& 2406-7002-43 варіант 1	Тумба + мийка 50*50 см	шт	24	<u>2152,35</u>	-	51656	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
7	& С1-1-1-72 варіант 3	Шланг для підключення L-400мм	шт	24	<u>235,00</u>	-	5640	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 2						118104	17490	-		<u>118,94</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						118104		-		-
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						100614				
		всього заробітна плата, грн.						17490				
		Загальновиробничі витрати, грн.						8624				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						12,49				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						2846				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>126728</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>										
		Разом прямі витрати по кошторису						123388	18220	-		<u>123,96</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						123388		-		-
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						105168				
		всього заробітна плата, грн.						18220				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Загальновиробничі витрати, грн.					8985					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					13,02					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2966					
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>132373</b>					
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>132373</b>					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					<b>136,98</b>					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>21186</b>					

Склав

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

Перевірив

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

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Коригування ЕКСПЕРТИЗА 11.2024

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08

на основні роботи з газопостачання

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України.

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 865,093 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,82026 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 284,475 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "21 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Газопроводи низького тиску (внутрішні)</b>											
1	КБ16-9-15 Н2=1,15 Н5=1,15	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 100 мм	100м	0,03	<u>32816.83</u> 24485,96	<u>8330.87</u> 39,12	985	735	<u>250</u> 1	<u>164.0820</u> 0,2070	<u>4.92</u> 0,01
2	С113-161 варіант 2	Труба 108x4 електрозварна	м	3	<u>414.29</u> -	<u>-</u> -	1243	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	& С1-ПР11-28 варіант 1	Хомут для труб DN 4" (108-118 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	2	<u>26.02</u> -	<u>-</u> -	52	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
4	КБ16-9-14 Н2=1,15 Н5=1,15	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 80 мм	100м	0,435	<u>32816.83</u> 24485,96	<u>8330.87</u> 39,12	14275	10651	<u>3624</u> 17	<u>164.0820</u> 0,2070	<u>71.38</u> 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	C113-154 варіант 2	Труби 89x4 електрозварна	м	36	<u>323.00</u>	-	11628	-	-	-	-
6	C113-154 варіант 3	Труби 89x4 електрозварна	м	7,5	<u>323.33</u>	-	2425	-	-	-	-
7	& C1-ПР11- 27 варіант 1	Хомут для труб DN 3" (83-93 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	24	<u>20.47</u>	-	491	-	-	-	-
8	КБ16-9-13 Н2=1,15 Н5=1,15 тех.ч. п.1.3.1 κ(труд)=1, 08	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталених безшовних труб діаметром 65 ммз пересувних помостів і драбин на висоті від підлоги або суцільного настилу більше 3 м до 5м	100м	0,305	<u>31403.42</u> 23891,54	<u>7511.88</u> 39,12	9578	7287	<u>2291</u> 12	<u>160.0988</u> 0,2070	<u>48.83</u> 0,06
9	C113-144 варіант 2	Труби 76x3,5 електрозварна ДСТУ 10705-80	м	30,5	<u>230.89</u>	-	7042	-	-	-	-
10	& C1-ПР11- 26 варіант 2	Хомут для труб DN 2 1/2" (74-80 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	14	<u>16.77</u>	-	235	-	-	-	-
11	КБ16-9-12 Н2=1,15 Н6=1,15 тех.ч. п.1.3.1 κ(труд)=1, 08	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталених безшовних труб діаметром 50 ммз пересувних помостів і драбин на висоті від підлоги або суцільного настилу більше 3 м до 5м	100м	0,45	<u>27254.87</u> 20170,58	<u>7084.29</u> 31,30	12265	9077	<u>3188</u> 14	<u>135.1644</u> 0,1656	<u>60.82</u> 0,07
12	C113-138 варіант 3	Труба 57x3,5 електрозварна	м	45	<u>173.00</u>	-	7785	-	-	-	-
13	& C1-ПР11- 25 варіант 1	Хомут для труб DN 2" (59-65 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	20	<u>15.05</u>	-	301	-	-	-	-
14	КМ12-798-4 Н2=1,15 Н6=1,15	Вентилі, крани сталеві під приварювання на умовний тиск 6,4-10 МПа [64-100 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр умовного проходу 100 мм	10 шт	0,1	<u>19152.21</u> 18821,12	<u>321.33</u> -	1915	1882	<u>32</u> -	<u>128.0000</u> -	<u>12.8</u> -
15	& C1-ПР6-39 варіант 1	Кран кульовий 11с37п DN100/100 PN25 (під приварку)	шт	1	<u>3512.00</u>	-	3512	-	-	-	-
16	КБ16-9-12 Н2=1,15 Н5=1,15	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталених безшовних труб діаметром 40 мм	100м	0,7	<u>25760.75</u> 18676,46	<u>7084.29</u> 31,30	18033	13074	<u>4959</u> 22	<u>125.1522</u> 0,1656	<u>87.61</u> 0,12
17	C113-136 варіант 1	Труба 40x3,5 ВГП	м	70	<u>145.12</u>	-	10158	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	& С1-ПР11-24 варіант 1	Хомут для труб DN 1 1/2" (44-50 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	50	<u>13.63</u> -	- -	682	-	- -	- -	- -
19	КР16-23-4	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром до 100 мм	т	0,042	<u>128772.29</u> 82674,36	<u>46097.93</u> 1046,32	5408	3472	<u>1936</u> 44	<u>488.2440</u> 7,1178	<u>20.51</u> 0,3
20	& С1-ПР1-89 варіант 2	Перехід сталевий 108x89 (DN 100x80)	шт	1	<u>78.00</u> -	- -	78	-	- -	- -	- -
21	& С1-ПР1-87 варіант 2	Перехід сталевий концентричний 100x50 (DN 108x57)	шт	1	<u>108.60</u> -	- -	109	-	- -	- -	- -
22	& С1-ПР1-86 варіант 2	Перехід сталевий 89x76 (DN 80x65)	шт	1	<u>60.95</u> -	- -	61	-	- -	- -	- -
23	& С1-ПР1-61 варіант 3	Відведення коване 89	шт	16	<u>120.30</u> -	- -	1925	-	- -	- -	- -
24	& С1-ПР1-60 варіант 3	Відведення коване 76x3,5	шт	10	<u>105.00</u> -	- -	1050	-	- -	- -	- -
25	& С1-ПР1-58 варіант 1	Відведення коване 40	шт	28	<u>30.20</u> -	- -	846	-	- -	- -	- -
26	& С1-ПР1-59 варіант 4	Відведення коване 57	шт	2	<u>46.80</u> -	- -	94	-	- -	- -	- -
27	& С1-ПР1-136 варіант 4	Заглушка сталева приварна Ду50 (Дн57)	шт	1	<u>11.60</u> -	- -	12	-	- -	- -	- -
28	& С1-ПР1-137 варіант 1	Заглушка 76	шт	1	<u>15.55</u> -	- -	16	-	- -	- -	- -
29	С1534-145 варіант 1	Трійники сталевий Ду108 (108x3,5)	шт	1	<u>320.40</u> -	- -	320	-	- -	- -	- -
30	& С1-ПР4-149 варіант 1	Ацетилен	кг	3,5	<u>646.75</u> -	- -	2264	-	- -	- -	- -
31	С111-324 варіант 7	Кисень	м3	3,7	<u>60.94</u> -	- -	225	-	- -	- -	- -
32	КБ16-9-13 Н2=1,15 Н5=1,15	Стояки (10 шт) Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 65 мм (футляр)	100м	0,13	<u>24866.72</u> 22121,80	<u>2744.92</u> -	3233	2876	<u>357</u> -	<u>148.2396</u> -	<u>19.27</u> -
33	С113-144 варіант 2	Труби 76x3,5 електрозварна ДСТУ 10705-80	м	13	<u>230.89</u> -	- -	3002	-	- -	- -	- -
34	КБ16-9-12 Н2=1,15 Н5=1,15	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 50 мм (футляр)	100м	0,088	<u>21121.16</u> 18676,46	<u>2444.70</u> -	1859	1644	<u>215</u> -	<u>125.1522</u> -	<u>11.01</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	C113-138 варіант 3	Труба 57x3,5 електрозварна	м	8,8	<u>173.00</u>	-	1522	-	-	-	-
36	KB16-9-12 H2=1,15 H5=1,15	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталених безшовних труб діаметром 40 мм (футляр)	100м	0,04	<u>25760.75</u> 18676,46	<u>7084.29</u> 31,30	1030	747	<u>283</u> 1	<u>125.1522</u> 0,1656	<u>5.01</u> 0,01
37	C113-136 варіант 1	Труба 40x3,5 ВГП	м	4	<u>145.12</u>	-	580	-	-	-	-
38	KP15-31-1	Забивання сальників діаметром до 100 мм при проході труб через фундаменти або стіни	шт	50	<u>564.19</u> 564,19	-	28210	28210	-	<u>4.0680</u>	<u>203.4</u> -
39	KP15-140-4	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,3	<u>12061.68</u> 8783,26	<u>3278.42</u> 64,41	3619	2635	<u>984</u> 19	<u>57.9600</u> 0,3408	<u>17.39</u> 0,1
40	C113-4 варіант 2	Труба 32x3,2 ВГП	м	30	<u>117.98</u>	-	3539	-	-	-	-
41	& C1-ПР11- 23 варіант 1	Хомут для труб DN 1 1/4 "(42-47 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	10	<u>13.26</u>	-	133	-	-	-	-
42	KP15-140-3	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,3	<u>12523.57</u> 9245,15	<u>3278.42</u> 64,41	3757	2774	<u>983</u> 19	<u>61.0080</u> 0,3408	<u>18.3</u> 0,1
43	C113-3 варіант 3	Труба 25x3,2 ВГП	м	30	<u>93.05</u>	-	2792	-	-	-	-
44	& C1-ПР11- 22 варіант 1	Хомут для труб DN 1" (31-36 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	10	<u>11.46</u>	-	115	-	-	-	-
45	KM12-798-2	Вентилі, крани сталеві під приварювання на умовний тиск 6,4-10 МПа [64-100 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр умовного проходу 40-50 мм	10 шт	1	<u>14242.58</u> 14115,84	<u>122.50</u> -	14243	14116	<u>123</u> -	<u>96.0000</u> -	<u>96</u> -
46	& C1-ПР6-35 варіант 1	Кран кульовий (під приварку) 11с37п DN40/40 PN40 Квартири (N =50)	шт	10	<u>795.00</u>	-	7950	-	-	-	-
47	KP15-140-2	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	2,4	<u>11606.77</u> 9363,35	<u>2243.42</u> 64,41	27856	22472	<u>5384</u> 155	<u>61.7880</u> 0,3408	<u>148.29</u> 0,82
48	C113-2 варіант 2	Труба 20x2,8 ВГП	м	240	<u>65.89</u>	-	15814	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	& С101-350-438 варіант 1	ЕСF Шланг ГАЗ/Стандарт НЖ 3/4" ВВ, 100 см	шт	50	<u>104,67</u> -	- -	5234	-	- -	- -	- -
50	КР15-140-1	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм	100м	0,65	<u>11879,55</u> 9636,13	<u>2243,42</u> 64,41	7722	6263	<u>1459</u> 42	<u>63.5880</u> 0,3408	<u>41.33</u> 0,22
51	С113-1 варіант 5	Труба 15x2,8 ВГП	м	65	<u>53,00</u> -	- -	3445	-	- -	- -	- -
52	& С1-ПР11-20 варіант 3	Хомут для труб DN 1/2" (20-24 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	150	<u>10,63</u> -	- -	1595	-	- -	- -	- -
53	КР15-152-1	Пневматичне випробування газопроводів	100м	1,92	<u>11351,48</u> 11351,48	- -	21795	21795	- -	<u>65.9280</u> -	<u>126.58</u> -
54	КР16-23-4	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром до 100 мм	т	0,019	<u>128772,29</u> 82674,36	<u>46097,93</u> 1046,32	2447	1571	<u>876</u> 20	<u>488.2440</u> 7,1178	<u>9.28</u> 0,14
55	& С1-ПР1-54 варіант 2	Відведення коване 15	шт	50	<u>7,30</u> -	- -	365	-	- -	- -	- -
56	& С1-ПР1-55 варіант 1	Відведення коване 20	шт	180	<u>9,45</u> -	- -	1701	-	- -	- -	- -
57	& С1-ПР1-55 варіант 1	Відведення коване 20	шт	20	<u>9,45</u> -	- -	189	-	- -	- -	- -
58	КР15-22-1	Установлення муфтових кранів	100 шт	1,6	<u>8734,18</u> 8734,18	- -	13975	13975	- -	<u>59.4000</u> -	<u>95.04</u> -
59	& С1-ПР14-5 варіант 1	Кран латунний кульовий муфтовий DN15 (1/2") в/з (метелик)	шт	50	<u>128,70</u> -	- -	6435	-	- -	- -	- -
60	& С1-ПР1-179 варіант 1	Різьба Ду15 сталева коротка	шт	50	<u>3,15</u> -	- -	158	-	- -	- -	- -
61	& С1-ПР14-7 варіант 3	Кран латунний кульовий муфтовий DN20 (3/4") в/в (метелик)	шт	50	<u>149,75</u> -	- -	7488	-	- -	- -	- -
62	& С1-ПР14-7 варіант 4	Кран латунний кульовий муфтовий DN20 (3/4") в/з (метелик)	шт	50	<u>176,10</u> -	- -	8805	-	- -	- -	- -
63	& С1-ПР1-180 варіант 1	Різьба Ду20 сталева коротка	шт	150	<u>4,52</u> -	- -	678	-	- -	- -	- -
64	& С111-1678-6 варіант 1	Нитка 160 м ущільнююча	шт	9	<u>295,00</u> -	- -	2655	-	- -	- -	- -
65	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,6	<u>1386,17</u> 1386,17	- -	832	832	- -	<u>10.6440</u> -	<u>6.39</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,04029	<u>31952.97</u> 30334,66	<u>1618,31</u> 303,41	1287	1222	<u>65</u> 12	<u>211,2000</u> 2,0640	<u>8.51</u> 0,08
67	& С1-ПР5-6 варіант 1	Арматурна 16	кг	40,29	<u>28.75</u> -	<u>-</u> -	1158	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	& С1-ПР10-45 варіант 1	Круг відрізний по металу 230x22,2x2,0	шт	12	<u>29.35</u> -	<u>-</u> -	352	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	& С1-ПР10-44-1 варіант 1	Круг відрізний 125*1,6*22,23	шт	2	<u>17.85</u> -	<u>-</u> -	36	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	КР15-162-1	Установлення квартирною газового лічильника на існуючому газопроводі	лічильн	50	<u>560.17</u> 560,17	<u>-</u> -	28009	28009	<u>-</u> -	<u>3.5400</u> -	<u>177</u> -
71	& С1630-19-5-Н-2 варіант 2	Лічильник газу побутовий Pietro Fiorentini RS/2001 LA G4, DN 32mm, 1 1/4, 110mm	шт	50	<u>1080.35</u> -	<u>-</u> -	54018	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	& С130-471Д1 варіант 2	Комплект монтажних частин 1 1/4"	шт	7	<u>92.50</u> -	<u>-</u> -	648	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	& С130-471Д1 варіант 2	Комплект монтажних частин 1 1/4"	шт	43	<u>92.50</u> -	<u>-</u> -	3978	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	КМ11-91-1	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т	шт	50	<u>230.12</u> 224,54	<u>5.58</u> -	11506	11227	<u>279</u> -	<u>1.6000</u> -	<u>80</u> -
75	& С111-1721-110 варіант 3	Сигналізатор газу Страж S50BK	шт	45	<u>851.67</u> -	<u>-</u> -	38325	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	& С111-1721-110 варіант 4	Сигналізатор газу Страж S50BK	шт	5	<u>781.83</u> -	<u>-</u> -	3909	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
77	КР15-141-2	Установлення газових плит побутових чотириконфоркових (частково матеріал жильців)	прилад	50	<u>364.48</u> 364,48	<u>-</u> -	18224	18224	<u>-</u> -	<u>2.6280</u> -	<u>131.4</u> -
78	& С101-36-65-17 варіант 1	Плита газова Веко FSG62010FW	шт	20	<u>11900.00</u> -	<u>-</u> -	238000	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	& С101-350-439 варіант 1	ЕСF Шланг ГАЗ/Стандарт НЖ 1/2" ВВ 100 см	шт	50	<u>62.67</u> -	<u>-</u> -	3134	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	КБ13-16-6 Н1=2	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,626	<u>1870.16</u> 1865,69	<u>4.47</u> -	1171	1168	<u>3</u> -	<u>11.4720</u> -	<u>7.18</u> -
81	& С1-ПР5-91 варіант 1	Ґрунтовка ГФ-021 сіра ТМ "DekArt" 2,8 кг	кг	14	<u>70.23</u> -	<u>-</u> -	983	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
82	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,7786	<u>20339.68</u> 20337,50	<u>2.18</u> 2,02	15836	15835	<u>1</u> 2	<u>146.6400</u> 0,0133	<u>114.17</u> 0,01
83	КР12-54-3	Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,30525	<u>11590.56</u> 11588,38	<u>2.18</u> 2,02	3538	3537	<u>1</u> 1	<u>83.5560</u> 0,0133	<u>25.51</u> -
84	& С1-ПР5-81 варіант 1	Емаль алкідна ПФ-115П жовта ТМ "DekArt" 2,8 кг	кг	17	<u>70.34</u> -	<u>-</u> -	1196	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	& С111-1673-3 варіант 2	Розчинник Уайт-спірит	кг	5	<u>48.06</u> -	<u>-</u> -	240	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
86	& С111-1673-3 варіант 1	Розчинник Уайт-спірит	кг	3	<u>51.72</u> -	<u>-</u> -	155	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	& С1-ПР4-139 варіант 1	Електроди АНО 3 мм	кг	5,1	<u>110.00</u> -	<u>-</u> -	561	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	& С111-793-1 варіант 2	Дріт зварювальний 3 СВ 08А	кг	5	<u>46.67</u> -	<u>-</u> -	233	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
89	& С111-793-1 варіант 1	Дріт зварювальний 3 СВ 08А	кг	0,4	<u>84.00</u> -	<u>-</u> -	34	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 1					746317	245310	<u>27293</u> 381		<u>1647.93</u> 2,13
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					746317				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>865093</b>				
		Разом прями витрати по кошторису					746317	245310	<u>27293</u> 381		<u>1647.93</u> 2,13
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					746317				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					473714					
		всього заробітна плата, грн.					245691					
		Загальновиробничі витрати, грн.					118776					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					170,2					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					38784					
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>865093</b>					
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>865093</b>					
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>1820,26</b>					
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>284475</b>					

Склав провідний інженер-кошторисник Л.М.Петрова Л.М.Петрова \_\_\_\_\_ Л.М.Петрова  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив майстер будівельно-монтажної служби Вишгородського УЕГГ \_\_\_\_\_ В.М.Нікулін  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	& C111-954-2 варіант 1 за проектом	Доводчик ШерЛок В3W EN3	шт	4	1013,23	-	4053	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					9550	2029	-		12,81
		Разом будівельні роботи, грн.					9550		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7521				
		всього заробітна плата, грн.					2029				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1002				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,54				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					351				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>10552</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>10552</b>				
		<b>Розділ 2. МЗК</b>									
4	КР11-40-1 застос.	Влаштування антиковзкої стрічки на сходових маршах	100м	1,85	1799,09	-	3328	3328	-	12.9720	24
					1799,09	-			-	-	-
5	& C102-126 варіант 2	Самоклеюча тактильна стрічка (50 мм) протиковзка, жовта	м	187	84,52	-	15805	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	& C113- 2224-57 варіант 1	Клей монтажний BauGut Decor Fix для елементів декору білий 310 мл	шт	25	67,37	-	1684	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
7	КР13-13-1	Встановлення наліпок шрифтом брайля на поручні	100м2	0,0029	12998,50	-	38	38	-	85.7760	0,25
					12998,50	-			-	-	-
8	& C1-1-11- 111 варіант 5	Наліпка на поручень шрифтом брайля "номер поверху" 10x4 см	шт	36	32,28	-	1162	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
9	& C1-1-11- 111 варіант 4	Наклейка тактильна Брайля з шрифтом "Початок поручня" 100x40 мм Жовтий	шт	20	29,05	-	581	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
10	& C1-1-11- 111 варіант 6	Наклейка тактильна Брайля з шрифтом "Кінець поручня" 100x40 мм Жовтий	шт	16	32,28	-	516	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					23114	3366	<u>-</u>		<u>24,25</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					23114		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					19748				
		всього заробітна плата, грн.					3366				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1783				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,91				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					663				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>24897</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>24897</b>				
		<b>Розділ 3. Ганки</b>									
11	КР7-26-5	Улаштування покриття з плиток полівінілхлоридних площею покриття до 10 м2	100м2	0,0216	<u>13923,43</u> 13753,59	<u>-</u> -	301	297	<u>-</u> -	<u>86.9160</u> -	<u>1,88</u> -
12	С111-609 варіант 2	Двухкомпонентный клей для приклеивание тактильной плитки Р-3025	кг	1,296	<u>274,72</u> -	<u>-</u> -	356	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	С111-567 варіант 2	Тактильна плитка поліуретанова "Конус" 300x300x3 (жовта)	м2	2,2	<u>1747,23</u> -	<u>-</u> -	3844	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					4501	297	<u>-</u>		<u>1,88</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					4501		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4204				
		всього заробітна плата, грн.					297				
		Загальновиробничі витрати, грн.					147				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,23				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					51				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>4648</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>4648</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					37165	5692	<u>-</u>		<u>38,94</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					37165		-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					31473 5692 2932 4,68 1065 <b>40097</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>40097</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>43,62</b> <b>6757</b>				

Склав

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

Перевірив

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

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Коригування ЕКСПЕРТИЗА 11.2024

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-014

на додаткові роботи електромонтажні

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України.

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 77,591 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,25722 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 38,437 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "21 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати			на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КР20-29-1	<b>Розділ 1. Будівельні роботи</b> Пробивання борозен в бетонних стінах та підлогах, переріз борозен до 16 см2	10м	24,1	500,13	-	12053	12053	-	4,0200	96,88
		Разом прями витрати по розділу 1			500,13	-			-	-	96,88
		Разом будівельні роботи, грн.					12053		-		-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					12053				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6803				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					11,63				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2649				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>18856</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 1</b>						<b>18856</b>				
		<b>Розділ 2. Місця загального користування</b>										
2	КР17-13-1	Монтаж шафи	1 шафа	1	1927,19 1800,30	- -	1927	1800	- -	11,8800 -	11,88 -	
3	& С113-2129-1-И варіант 7	Корпус пластиковий 18 модульний навісний АР-UEA	шт	1	600,15 -	- -	600	-	- -	- -	- -	
4	КР17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,2	30532,37 30532,37	- -	6106	6106	- -	217,5600 -	43,51 -	
5	& С1545-4078-1 варіант 10	Автоматичний вимикач 1р 10А	шт	20	91,72 -	- -	1834	-	- -	- -	- -	
6	КМ8-523-1	Запобіжник, що встановлюється на ізоляційній основі, струм до 100 А	шт	3	191,15 191,15	- -	573	573	- -	1,3000 -	3,9 -	
7	& С1630-574-1 варіант 4	Запобіжник СН 22*58 gG 100А 500V	шт	3	133,28 -	- -	400	-	- -	- -	- -	
8	КР17-15-1	Установлення трансформаторів понижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	шт	3	633,57 314,67	12,35 10,39	1901	944	37 31	2,1400 0,0686	6,42 0,21	
9	& С1514-Е1 варіант 1	Ящик з пониж. трансф. ЯТП 0,25 220/36 ІР31 з роз	шт	3	1908,80 -	- -	5726	-	- -	- -	- -	
		Разом прями витрати по розділу 2						19067	9423	37 31		65,71 0,21
		Разом будівельні роботи, грн.						19067				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						9607				
		всього заробітна плата, грн.						9454				
		Загальновиробничі витрати, грн.						4507				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						6,39				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						1457				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>23574</b>				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 2</b>						<b>23574</b>				
		<b>Розділ 3. Квартири з частковим відновленням</b>										
		<b>ПІДКЛЮЧЕННЯ КВАРТИР К ЩИТКАМ ПОВЕРХОВИМ</b>										
10	КМ8-72-1	Шина відгалужувальна - одна смуга в фазі, переріз до 250 мм <sup>2</sup>	100 м	0,0805	11531,46	-	928	928	-	78,4000	6,31	
					11527,94	-			-	-	-	
11	& 1503-2001-21 варіант 2	Перехідник шинний ZBS-ZB 100-250AF 3P (комплект)	шт	1	789,82	-	790	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
12	& 1503-2001-21 варіант 3	Шина ізольована на Din-рейку ШПС-6x9-7 синій	шт	42	22,47	-	944	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
13	& 1503-2001-21 варіант 4	Шина нульова 20 отв (6*9) АСКО	шт	1	112,25	-	112	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
14	& 1503-2001-21 варіант 5	Шина нульова на Din-рейку 10 отв	шт	6	42,67	-	256	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
15	& С111-1848-1 варіант 4	Саморіз по металу 3,5x25мм	шт	98	0,78	-	76	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
16	КМ11-233-1	Підключення проводів і жил електричних кабелів до приладів (підключення котлів опалювальних), спосіб підключення під гвинт з окінцюванням наконечником	100кінц.	0,84	3189,31	-	2679	2273	-	17,6000	14,78	
					2705,65	-			-	-	-	
17	& С101-32-51 варіант 4	Кабель ПВС 3x1.5	м	57,12	35,70	-	2039	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
18	& С101-35-46 варіант 1	Клемна колодка поділена, 12груп е.тс.stand. 12.10, 10 А (Клемна колодка)	шт	10	113,90	-	1139	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
19	КП1-62-16	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром	вимір.	269	17,00	-	4573	4573	-	0,0850	22,87	
					17,00	-			-	-	-	
20	КР17-18-1	Установлення дзвоників електричних з кнопкою	100к-т	0,15	14461,78	-	2169	2166	-	110,8600	16,63	
					14437,30	-			-	-	-	
21	& С1512-13-5 варіант 1	Дзвінок дверний Е-373	шт	15	248,00	-	3720	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& C101-30-220	Дюбель ударний гриб 6x40 мм	шт	90	0,49	-	44	-	-	-	-
23	KP17-10-2	Монтаж люстри	100шт	0,06	24122,78	-	1447	1441	-	158.5100	9.51
24	& C101-32-93 варіант 5	Світильник світлодіодний AL560ARD накладний 14W 5000K	шт	6	1552,43	-	9315	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					30231	11381	-		70,1
		Разом будівельні роботи, грн.					30231				-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					18850				
		всього заробітна плата, грн.					11381				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4930				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,3				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1443				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>35161</b>				
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>35161</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					61351	32857	37		232,69
		Разом будівельні роботи, грн.					61351		31		0,21
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					28457				
		всього заробітна плата, грн.					32888				
		Загальновиробничі витрати, грн.					16240				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					24,32				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5549				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>77591</b>				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>77591</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>257,22</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>38437</b>				

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

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

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Коригування ЕКСПЕРТИЗА 11.2024

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-018  
на будівельно-монтажні роботи (перекладка трудопроводів)**

**Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України.**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	104,091 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,25467 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	37,792 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "21 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Об'єктування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КР15-140-6 к дем.=0,6	Демонтаж (Демонтаж) Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	0,9	<u>6104,64</u> 6104,64	- -	5494	5494	- -	<u>40,2840</u> -	<u>36,26</u> -
2	КР1-8-2	Земляні роботи Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,5 м3 у відвал, група ґрунту 2	100 м3	0,5832	<u>5204,13</u> 270,82	<u>4933,31</u> -	3035	158	<u>2877</u> -	<u>2,2400</u> -	<u>1,31</u> -
3	КР1-18-2 тех.ч. п.1.3 табл.2 п.4 к=1,2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2 [добробка вручну, розробленого механізованим способом](до стрічки 0,2)	100 м3	0,0648	<u>42820,48</u> 42820,48	- -	2775	2775	- -	<u>361,0800</u> -	<u>23,4</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КР1-12-2	Засипання траншей та котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт при переміщенні ґрунту до 5 м, група ґрунту 2	100 м3	0,513	<u>1185,00</u>	<u>1185,00</u>	608	-	<u>608</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
5	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям ( до стрічки 0,2м + 0,1м над стрічкою) , група ґрунту 1	100 м3	0,135	<u>20563,51</u>	<u>-</u>	2776	2776	<u>-</u>	<u>173,4000</u>	<u>23,41</u>
6	КБ22-12-5	Підземна частина Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з пневматичним випробуванням	1000м	0,027	<u>129749,72</u>	<u>49441,88</u>	3503	2168	<u>1335</u>	<u>559,1300</u>	<u>15,1</u>
7	С113-972 варіант 2	Труба 160x9,1 ПЕ 100 SDR-17,6 газ	м	27	<u>300,33</u>	<u>-</u>	8109	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
8	КР16-24-2	Установлення поліетиленових відводів, колін, патрубків, переходів діаметром 160 мм	10шт	0,4	<u>11050,51</u>	<u>5352,91</u>	4420	2279	<u>2141</u>	<u>38,1800</u>	<u>15,27</u>
9	С113-1293-11В варіант 2	Муфта терморезисторна ПЕ 160	шт	1	<u>649,11</u>	<u>-</u>	649	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
10	С113-1220-11Б варіант 2	Перехід ЗНЕ ПЕ 100 ГАЗ SDR 11-160/110	шт	1	<u>820,62</u>	<u>-</u>	821	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
11	С113-1342 варіант 2	З'єднання ПЕ/СТ Ду 160/150	шт	1	<u>4599,17</u>	<u>-</u>	4599	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
12	С113-998 варіант 2	Коліно 90° ЗНЕ ПЕ 100 ГАЗ SDR 11-160	шт	1	<u>1930,65</u>	<u>-</u>	1931	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
13	КБ22-12-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з пневматичним випробуванням	1000м	0,056	<u>106282,38</u>	<u>39849,20</u>	5952	3720	<u>2232</u>	<u>462,5300</u>	<u>25,9</u>
14	С113-966 варіант 1	Труба 110x6,3 ПЕ 100 SDR-17,6 газ	м	56	<u>150,50</u>	<u>-</u>	8428	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
15	С113-963 варіант 2	Труба 90x8,2 ПЕ 100 SDR-11 газ	м	2	<u>142,32</u>	<u>-</u>	285	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
16	КР16-24-1	Установлення поліетиленових відводів, колін, патрубків, переходів діаметром 110 мм	10шт	0,8	<u>8355,47</u>	<u>4133,75</u>	6684	3377	<u>3307</u>	<u>28,2900</u>	<u>22,63</u>
17	С113-1292 варіант 2	Муфта терморезисторна ПЕ 90	шт	2	<u>260,12</u>	<u>-</u>	520	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
18	С113-996 варіант 3	Коліно 90° ЗНЕ ПЕ 100 ГАЗ SDR 11-110	шт	4	<u>885,89</u>	<u>-</u>	3544	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
19	С113-1219 варіант 2	Перехід ЗНЕ ПЕ 100 ГАЗ SDR 11- 90/63	шт	1	<u>465,57</u>	<u>-</u>	466	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	C113-1336 варіант 2	З'єднання ПЕ/СТ Ду 63/50 мм	шт	1	<u>534.60</u>	-	535	-	-	-	-
21	КМ8-143-5	Покрівання газопроводів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	0,9	<u>506.25</u>	<u>17.91</u>	456	440	<u>16</u>	<u>3.4000</u>	<u>3.06</u>
22	C111-1721-11Б варіант 2	Стрічка сигнальна з алюмінієвим дротом Обережно Газ	м	90	<u>4.95</u>	-	446	-	-	-	-
23	КБ22-34-10	Установлення поліетиленових трійників діаметром до 110 мм	10 шт	0,1	<u>10709.23</u>	<u>5396.64</u>	1071	531	<u>540</u>	<u>35.6000</u>	<u>3.56</u>
24	& С1-ПР3-240 варіант 2	Трійник нерівнопрохідний ЗНЕ ПЕ 100 ГАЗ SDR 11-160/90	шт	1	<u>1966.67</u>	-	1967	-	-	-	-
25	КМ8-141-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,4	<u>5767.81</u>	<u>650.00</u>	2307	1011	<u>260</u>	<u>17.6000</u>	<u>7.04</u>
26	& С1-ПР7-25-1 варіант 2	Кабель АВВГ 3х10+1х6	м	44	<u>27.38</u>	-	1205	-	-	-	-
27	КР16-64-1	Улаштування підземного вводу газопроводу діаметром 100 мм в будівлі	1 звід	1	<u>2929.13</u>	<u>1223.71</u>	2929	1705	<u>1224</u>	<u>11.7300</u>	<u>11.73</u>
28	C113-187 варіант 1	Труба 219х6 електрозварна	м	1,5	<u>1333.33</u>	-	2000	-	-	-	-
29	C113-1339 варіант 2	З'єднання ПЕ/СТАЛЬ DN 110/100 мм	шт	1	<u>1702.45</u>	-	1702	-	-	-	-
30	C113-1293 варіант 2	Муфти терморезисторна ПЕ 110	шт	1	<u>331.58</u>	-	332	-	-	-	-
31	& С111-1903-2 варіант 2	Піна монтажна	шт	4	<u>117.65</u>	-	471	-	-	-	-
32	& С111-1903-2 варіант 3	Піна монтажна 750 мл	шт	1	<u>144.00</u>	-	144	-	-	-	-
33	КР16-24-1 прим.	УЛАШТУВАННЯ КРАНУ В ПІДЗЕМНОМУ ВИКОНАННІ Установлення поліетиленових фасонних частин (кран)	10шт	0,1	<u>8341.39</u>	<u>4119.67</u>	834	422	<u>412</u>	<u>28.2900</u>	<u>2.83</u>
34	C113-2161 варіант 2	Кран кульовий поліетиленовий для підземного встановлення DN90	шт	1	<u>3950.00</u>	-	3950	-	-	-	-
35	C113-2168 варіант 2	Ключ до ПЕ крану	шт	1	<u>542.00</u>	-	542	-	-	-	-
36	КР16-85-1	Улаштування ковера	1 ковер	1	<u>629.51</u>	-	630	630	-	<u>5.0600</u>	<u>5.06</u>
					629,51	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	& С1-ПР46-1 варіант 2	Ковер 273	шт	1	<u>422.50</u>	-	423	-	-	-	-
38	КБ16-9-16 Н2=1,15 Н5=1,15	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 125 мм	100м	0,005	<u>37019.26</u> 28332,13	<u>8687.13</u> -	185	142	<u>43</u> -	<u>197.2578</u> -	<u>0.99</u> -
39	& С1-ПР1- 194 варіант 2	Труба сталева електрозварна 133x4,0 мм (DN125)	м	0,5	<u>486.52</u> -	-	243	-	-	-	-
40	КР16-17-4	Нанесення дуже посиленої антикорозійної ізоляції з полімерних липких стрічок на сталеві трубопроводи діаметром 125 мм	100м	0,008	<u>11178.04</u> 5404,15	<u>5761.78</u> 2111,23	89	43	<u>46</u> 17	<u>37.1700</u> 11,5586	<u>0.3</u> 0,09
41	& С1-ПР4- 126 варіант 1	Плівка термізол 1,1	кг	2,4	<u>187.50</u> -	-	450	-	-	-	-
42	КР16-23-4	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром до 100 мм	т	0,0026	<u>107310.24</u> 68895,30	<u>38414.94</u> 871,93	279	179	<u>100</u> 2	<u>406.8700</u> 5,9315	<u>1.06</u> 0,02
43	& С1-ПР1-95 варіант 2	Перехід сталевий 159x133 (DN 150x125)	шт	1	<u>226.50</u> -	-	227	-	-	-	-
44	С113-1878 варіант 4	Диск відрізний по металу 125*1,6*22.2	шт	10	<u>15.00</u> -	-	150	-	-	-	-
45	С113-1878 варіант 5	Диск відрізний по металу 125*1,6*22.2	шт	2	<u>16.00</u> -	-	32	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					88198	27850	<u>15141</u> 4577		<u>198.91</u> 32,19
		Разом будівельні роботи, грн.					88198				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					45207				
		всього заробітна плата, грн.					32427				
		Загальновиробничі витрати, грн.					15893				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					23,57				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5365				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>104091</b>				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>104091</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>254,67</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						37792				

Склав провідний інженер-кошторисник \_\_\_\_\_ Л.М.Петрова  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив майстер будівельно-монтажної служби Вишгородського УЕГГ \_\_\_\_\_ В.М.Нікулін  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*



Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Коригування ЕКСПЕРТИЗА 11.2024

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01  
на Благоустрій  
Благоустрій (додаткові роботи)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1427,481 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,831 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 260,603 тис. грн.  
Середній розряд робіт 2,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "21 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Демонтажні роботи</b>											
1	КР18-2-1	Розбирання бортових каменів	100м	2,08	<u>13612,20</u> 12098,55	<u>1513,65</u> 608,13	28313	25165	<u>3148</u> 1265	<u>102.0200</u> 3,9000	<u>212,2</u> 8,11
2	КР18-1-5	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	100м3	0,076224	<u>46483,97</u> 22724,22	<u>23759,75</u> 9255,63	3543	1732	<u>1811</u> 706	<u>191.6200</u> 62,1681	<u>14,61</u> 4,74
3	КР18-1-3	Розбирання щебених покриттів та основ	100м3	0,19056	<u>8859,19</u> 3073,85	<u>5785,34</u> 1568,90	1688	586	<u>1102</u> 299	<u>25.9200</u> 8,6041	<u>4,94</u> 1,64
4	КР2-1-3	Розбирання монолітного бетону	1 м3	3,13	<u>3301,42</u> 1133,00	<u>2168,42</u> 941,23	10333	3546	<u>6787</u> 2946	<u>8.7000</u> 6,5276	<u>27,23</u> 20,43
5	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,680318 4	<u>3712,47</u> 392,53	<u>3319,94</u> 1333,83	2526	267	<u>2259</u> 907	<u>3.3100</u> 8,5540	<u>2,25</u> 5,82
6	С311-15-М	Перевезення сміття до 15 км	т	68,03184	<u>174,85</u> -	<u>174,85</u> 36,43	11895	-	<u>11895</u> 2478	<u>-</u> 0,2240	<u>-</u> 15,24
Разом прямі витрати по розділу 1							58298	31296	<u>27002</u> 8601		<u>261,23</u> 55,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					58298 39897 22375 38,07 8673 <b>80673</b>					
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>80673</b>					
		<b>Розділ 2. Земляні роботи</b>										
7	КР18-12-7	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 250 мм	100м2	0,05	<u>2188,08</u> 438,78	<u>1749,30</u> 694,63	109	22	<u>87</u> 35	<u>3.7000</u> 4,4380	<u>0.19</u> 0,22	
8	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	1,2	<u>161,94</u> -	<u>161,94</u> 36,43	194	-	<u>194</u> 44	<u>-</u> 0,2240	<u>-</u> 0,27	
		Разом прями витрати по розділу 2					303	22	<u>281</u> 79		<u>0.19</u> 0,49	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					303 101 51 0,08 18 <b>354</b>					
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>354</b>					
		<b>Розділ 3. Влаштування тротуару</b>										
9	КР18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	240	<u>361,10</u> 168,87	<u>-</u> -	86664	40529	<u>-</u> -	<u>1.3200</u> -	<u>316.8</u> -	
10	& С1421-10421-6 варіант 1	Поребрик	м	240	<u>178,09</u> -	<u>-</u> -	42742	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	KP18-2-1	Розбирання бортових каменів	100м	2,1045	<u>13612.20</u> 12098,55	<u>1513.65</u> 608,13	28647	25461	<u>3186</u> 1280	<u>102.0200</u> 3,9000	<u>214.7</u> 8,21
18	KP20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,21045	<u>3712.47</u> 392,53	<u>3319.94</u> 1333,83	781	83	<u>698</u> 281	<u>3.3100</u> 8,5540	<u>0.7</u> 1,8
19	C311-15-M	Перевезення сміття до 15 км	т	21,045	<u>174.85</u> -	<u>174.85</u> 36,43	3680	-	<u>3680</u> 767	<u>-</u> 0,2240	<u>-</u> 4,71
20	ДБ2-28-1	Розкриття тріщин у асфальтобетонному покритті нарізувачем швів	100 м	2,1045	<u>202.54</u> -	<u>202.54</u> 130,40	426	-	<u>426</u> 274	<u>-</u> 0,8128	<u>-</u> 1,71
21	KP18-29-2	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів	100м	2,325	<u>37624.01</u> 16261,65	<u>794.85</u> 295,20	87476	37808	<u>1848</u> 686	<u>126.0300</u> 1,5620	<u>293.02</u> 3,63
22	& C1416-8685-1-У варіант 1	Камені бортові, БР100.30.15	шт	235	<u>344.70</u> -	<u>-</u> -	81005	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	KP18-12-8	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 500 мм	100м2	1,57	<u>3651.28</u> 438,78	<u>3212.50</u> 1282,49	5733	689	<u>5044</u> 2014	<u>3.7000</u> 8,2080	<u>5.81</u> 12,89
24	C311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	100,48	<u>161.94</u> -	<u>161.94</u> 36,43	16272	-	<u>16272</u> 3660	<u>-</u> 0,2240	<u>-</u> 22,51
25	KP18-22-1	Улаштування основ та покриттів з піщано-гравійних сумішей оптимального гранулометричного складу одношарових, товщиною 12 см	100м2	1,57	<u>19126.06</u> 960,75	<u>2205.61</u> 717,92	30028	1508	<u>3463</u> 1127	<u>7.5100</u> 3,9873	<u>11.79</u> 6,26
26	KP18-22-4	На кожний 1 см зміни товщини шару основи та покриття з піщано-гравійних сумішей додавати або виключати до норм 18-22-1, 18-22-2, 18-22-3 (до 20см)	100м2	1,57	<u>10719.39</u> -	<u>135.59</u> 31,52	16829	-	<u>213</u> 49	<u>-</u> 0,2080	<u>-</u> 0,33
27	KP18-4-1	Знімання асфальтобетонних покриттів доріг за допомогою машин для холодного фрезерування асфальтобетонних покриттів окремими місцями площею до 10 м2 шириною фрезерування 500 мм та глибиною фрезерування 50 мм	100м2	0,95	<u>14951.98</u> 1304,49	<u>13647.49</u> 4467,59	14204	1239	<u>12965</u> 4244	<u>11.0000</u> 25,7144	<u>10.45</u> 24,43
28	KP18-4-2	На кожні 10 мм зміни глибини фрезерування додавати або виключати до норми 18-4-1 (до 30мм)	100м2	-0,95	<u>4682.59</u> 403,21	<u>4279.38</u> 1400,91	-4448	-383	<u>-4065</u> -1331	<u>3.4000</u> 8,0850	<u>-3.23</u> -7,68
29	KP18-21-2	Улаштування вирівнювального шару з асфальтобетонної суміші без застосування укладальників асфальтобетону в штробу вздовж бортового каменю	100т	0,15	<u>520611.67</u> 14495,20	<u>21355.60</u> 7637,31	78092	2174	<u>3203</u> 1146	<u>98.5800</u> 42,3374	<u>14.79</u> 6,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	КР18-21-1	Улаштування вирівнювального шару з асфальтобетонної суміші із застосуванням укладальників асфальтобетону	100т	0,2	<u>510660,29</u> 5146,94	<u>20752,48</u> 7729,79	102132	1029	<u>4150</u> 1546	<u>34,4900</u> 42,5958	<u>6,9</u> 8,52
31	КР18-58-1	Розливання бітумної емульсії 0,4 л/м2	1т	0,24	<u>505,07</u> -	<u>505,07</u> 167,86	121	-	<u>121</u> 40	<u>-</u> 1,1077	<u>-</u> 0,27
32	С111-1901 варіант 1	ЕКШ-60 Емульсія бітумна, дорожня	т	0,24	<u>21949,61</u> -	<u>-</u> -	5268	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КР18-43-1	Улаштування покриттів товщиною 4 см із гарячих асфальтобетонних сумішей	100м2	6,3354	<u>2840,47</u> 892,53	<u>1791,78</u> 682,65	17996	5655	<u>11352</u> 4325	<u>6,0700</u> 3,7562	<u>38,46</u> 23,8
34	КР18-43-2	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-43-1 (до 5см)	100м2	6,3354	<u>6,56</u> 5,88	<u>-</u> -	42	37	<u>-</u> -	<u>0,0400</u> -	<u>0,25</u> -
35	С1421-9840	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип В, марка 1	т	76,53163 2	<u>4798,16</u> -	<u>-</u> -	367211	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	КР18-29-2	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів	100м	0,08	<u>40582,86</u> 16261,65	<u>794,85</u> 295,20	3247	1301	<u>64</u> 24	<u>126,0300</u> 1,5620	<u>10,08</u> 0,12
37	& С1415-7937-16 варіант 1	Лоток водовідвідний сірий 500x200x60	шт	16	<u>141,73</u> -	<u>-</u> -	2268	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	КР18-97-3	Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів механізованим способом з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	1,8	<u>21199,26</u> 5845,52	<u>53,74</u> 19,43	38159	10522	<u>97</u> 35	<u>48,3500</u> 0,1179	<u>87,03</u> 0,21
39	КР18-97-4	Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів вручну з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	0,2	<u>24031,40</u> 8731,40	<u>-</u> -	4806	1746	<u>-</u> -	<u>72,2200</u> -	<u>14,44</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					899975	88869	<u>62717</u> 20167		<u>705,19</u> 118,07
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. трудомісткість в транспортуванні, люд.год. заробітна плата в транспортуванні, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					899975		748389		34,94
									5683		114719
									61160		99,77
									22729		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>961135</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>961135</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					1308620	175252	<u>95178</u>		<u>1387.53</u>
		Разом устаткування, грн.					46667		30533		183,9
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1833				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>48500</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					1261953				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					991523				
		трудоємність в транспортуванні, люд.год.					66,26				
		заробітна плата в транспортуванні, грн.					10776				
		всього заробітна плата, грн.					216561				
		Загальновиробничі витрати, грн.					117028				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					193,31				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					44042				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1378981</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>1427481</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>1831</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>260603</b>				

Склав

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

Перевірив

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

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Коригування

### Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-05

основні роботи устаткування системи контролю загазованості

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України.

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 45,052 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "21 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
		<b>ЗАЛИШКИ</b>				
		<b>Розділ 1. Контроль загазованості</b>				
1	& 1033-36-2	Сигналізатор газу ВАРТА 1-03.14, АТ "ТЕМІО"; ( маса=0,001)	шт	1	9666,67	9667
2	& 1033-36-3	Джерело безперебійного живлення 220В ВNT-600А; ( маса=0,001)	шт	1	3300,00	3300
3	& 1033-36-4	Датчик метану ДМ -14, АТ "ТЕМІО"; ( маса=0,001)	шт	5	4163,33	20817
4	& 1033-36-5	Оповіщувач світлозвуковий Тормила ТОВ "СЕНКО"; ( маса=0,001)	шт	4	807,50	3230
5	& 1033-36-6	Оповіщувач світлозвуковий Гном ТОВ "СЕНКО"; ( маса=0,001)	шт	4	935,42	3742
6	& 1602-50089-2	Акумулятор 7 А / год; ( маса=0,0015)	шт	1	619,17	619
7	& 1517-222-41-2 варіант 1	Блок безперебійного живлення 12В, 1.5А IPS-1230С-00; ( маса=0,0078)	шт	1	3515,00	3515
		Разом по розділу 1				44890
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				162
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>45052</b>
		<b>Разом</b>				<b>44890</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				162

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>45052</b>

Склав

---

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірів

---

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*



Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Коригування

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України.

Кошторисна вартість об'єкта 3574,413 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 7,68585 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 1180,887 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 21 червня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
		<b>основні роботи за договором</b>						
1	02-01-01	на основні роботи загальнобудівельні	1883,333	-	1883,333	4,02549	624,205	-
2	02-01-02	на основні роботи електромонтажні	346,781	0,104	346,885	0,94138	136,976	-
3	02-01-04	на основні роботи системи контролю загазованості	79,898	-	79,898	0,20623	31,059	-
4	02-01-05	на придбання устаткування основні роботи устаткування системи контролю загазованості	-	45,052	45,052	-	-	-
5	02-01-06	на основні роботи з водопостачання та каналізація	132,373	-	132,373	0,13698	21,186	-
6	02-01-08	на основні роботи з газопостачання	865,093	-	865,093	1,82026	284,475	-
--		-----						
-		Разом по розділу:	3307,478	45,156	3352,634	7,13034	1097,901	-
		<b>додаткові обсяги робіт за договором</b>						
7	02-01-013	на додаткові роботи загальнобудівельні	40,097	-	40,097	0,04362	6,757	-
8	02-01-014	на додаткові роботи електромонтажні	77,591	-	77,591	0,25722	38,437	-
9	02-01-018	на будівельно-монтажні роботи (перекладка трудопроводів)	104,091	-	104,091	0,25467	37,792	-
--		-----						
-		Разом по розділу:	221,779	-	221,779	0,55551	82,986	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-		Всього:	3529,257	45,156	3574,413	7,68585	1180,887	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Керівник

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Склав

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*



1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
	Разом по розділу:	<u>0.32463</u> 44,144	<u>0.12304</u> 17,682	<u>0.03240</u> 4,608	<u>-</u> -	<u>0.02287</u> -	<u>0.50294</u> 71,007	<u>0.05257</u> 11,979	<u>0.55551</u> 82,986
-	Разом :	<u>5.43523</u> 796,779	<u>1.40834</u> 197,109	<u>0.05294</u> 7,774	<u>-</u> -	<u>0.02287</u> -	<u>6.91938</u> 1006,235	<u>0.76647</u> 174,652	<u>7.68585</u> 1180,887

Склав \_\_\_\_\_

Перевірив \_\_\_\_\_

Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 306 по вул.  
Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти  
України. Коригування

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Благоустрій (додаткові роботи)

Кошторисна вартість об'єкта 1427,481 тис.грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,83100 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 260,603 тис.грн.  
Вимірник одиничної вартості  
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 21 червня 2024 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	07-01-01	на Благоустрій	1378,981	48,5	1427,481	1,83100	260,603	-
-	-	Всього:	1378,981	48,5	1427,481	1,83100	260,603	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Керівник

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 07-01**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
07-01-01	Благоустрій	<u>1,38753</u>	<u>-</u>	<u>0,20743</u>	<u>0,04273</u>	<u>-</u>	<u>1,63769</u>	<u>0,19331</u>	<u>1,83100</u>
		175,252	-	34,36	6,949	-	216,561	44,042	260,603
-	Разом :	<u>1,38753</u>	<u>-</u>	<u>0,20743</u>	<u>0,04273</u>	<u>-</u>	<u>1,63769</u>	<u>0,19331</u>	<u>1,83100</u>
		175,252	-	34,36	6,949	-	216,561	44,042	260,603

Склав \_\_\_\_\_

Перевірив \_\_\_\_\_