

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на Демонтажні роботи**

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА)

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	111,782 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,2975 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	32,751 тис. грн.
Середній розряд робіт	2,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
1	KP18-1-5	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	100м3	0,408	<u>37913.02</u> 16525,31	<u>21387.71</u> 6731,02	15469	6742	<u>8727</u> 2746	<u>191.6200</u> 62,1681	<u>78.18</u> 25,36
2	KP18-1-4	Розбирання чорних щебених покриттів та основ	100м3	1,12	<u>10065.96</u> 2428,52	<u>7637.44</u> 1723,13	11274	2720	<u>8554</u> 1930	<u>28.1600</u> 13,4637	<u>31.54</u> 15,08
3	KP20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	2,18	<u>3256.71</u> 285,45	<u>2971.26</u> 969,96	7100	622	<u>6478</u> 2115	<u>3.3100</u> 8,5540	<u>7.22</u> 18,65
4	C311-30-M	Перевезення сміття до 30 км	т	218	<u>289.14</u> -	<u>289.14</u> 48,60	63033	-	<u>63033</u> 10595	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 89,6
		Разом прямі витрати по кошторису					96876	10084	<u>86792</u> 17386		<u>116.94</u> 148,69
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн.					96876				
							27470				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Загальновиробничі витрати, грн.					14906					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					31,87					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5281					
		Всього будівельні роботи, грн.					111782					

		Всього по кошторису					111782					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					297,5					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					32751					

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на Вертикальне планування**

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА)

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	1221,339 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,62423 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	70,212 тис. грн.
Середній розряд робіт	2,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
1	KP1-9-10	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 2 кількість: 1892-1135,2	100 м3	7,568	<u>8153.72</u> 465,04	<u>7685.55</u> 2508,92	61707	3519	<u>58164</u> 18988	<u>5.2900</u> 22,1260	<u>40.03</u> 167,45
2	KP1-11-17	Розробка ґрунту бульдозерами потужністю 96 кВт при переміщенні до 10 м, група ґрунту 1 кількість: 8239-2164,92	100 м3	60,7408	<u>397.37</u> -	<u>397.37</u> 129,72	24137	-	<u>24137</u> 7879	<u>-</u> 1,1440	<u>-</u> 69,49
3	KP1-11-21 к=2	На кожні наступні 10 м переміщення ґрунту, розробленого бульдозером потужністю 96 кВт, група ґрунту 1, додавати кількість: 8239-2164,92	100 м3	60,7408	<u>632.18</u> -	<u>632.18</u> 206,37	38399	-	<u>38399</u> 12535	<u>-</u> 1,8200	<u>-</u> 110,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КБ27-29-2 к=1,15	Укріплення схилів геогратам. Улаштування прошарку з нетканного синтетичного матеріалу на укосах для укріплення під час підтоплення кількість: 6750-493	1000 м2	6,257	<u>2542.93</u> 2542,93	- -	15911	15911	- -	<u>26.8525</u> -	<u>168.02</u> -
5	& С1530-145-70-Л варіант 2	Георешітка об'ємна ГРП 20/10, висота 10 см, 16x16см кількість: 6750-493	м2	6257	<u>134.59</u> -	- -	842130	-	- -	- -	- -
6	& С1530-145-202 варіант 3	Анкер для кріплення георешітки кількість: 40500-2958	шт	37542	<u>5.51</u> -	- -	206856	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по кошторису					1189140	19430	<u>120700</u> 39402		<u>208.05</u> 347,49
		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. Всього будівельні роботи, грн.					1189140 1049010 58832 32199 68,69 11380 1221339				
		----- Всього по кошторису					1221339				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					624,23				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					70212				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на Покриття пішохідних доріжок та велодоріжок**

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА)

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	31628,169 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	49,79246 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	5310,831 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
Розділ 1. Влаштування покриття штампований фібробетон ТИП 1(Стоянка 29, заїзд, майданчики 7,8,9)											
1	КР18-12-8	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 500 мм	100м2	7,002	<u>3196.50</u> 319,09	<u>2877.41</u> 932,62	22382	2234	<u>20148</u> 6530	<u>3.7000</u> 8,2080	<u>25.91</u> 57,47
2	КР18-12-12	Улаштування дорожніх корит коритного профілю вручну, глибина корита до 500 мм	100м2	1,75	<u>13343.49</u> 13220,59	<u>122.90</u> 33,42	23351	23136	<u>215</u> 58	<u>153.3000</u> 0,2780	<u>268.28</u> 0,49
3	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,9	<u>15833.66</u> 15833,66	<u>-</u> -	14250	14250	<u>-</u> -	<u>183.6000</u> -	<u>165.24</u> -
4	С331-34-1	Перевезення ґрунта самоскидами на відстань 30 км	т	728,1	<u>253.91</u> -	<u>253.91</u> -	184872	-	<u>184872</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КР18-20-1	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску	100м3	1,312	<u>96354.00</u> 2308,54	<u>7001.71</u> 1514,88	126416	3029	<u>9186</u> 1988	<u>26.0000</u> 11,3877	<u>34.11</u> 14,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ27-29-1 к=1,15	Армування шарів основи геотекстилем	1000 м2	0,8752	<u>241,77</u>	-	212	212	-	<u>2.5530</u>	<u>2,23</u>
7	& С111-1691-66	Геотекстиль GeoStren 115 TF кількість: 875,2*1,2	м2	1050,24	<u>33,89</u>	-	35593	-	-	-	-
8	КР18-23-3	Улаштування нижнього шару двошарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 40-70 мм з межею міцності на стиск понад 98,1 МПа [1000 кг/см2]	100м2	8,752	<u>26561,75</u>	<u>2796,06</u>	232468	4086	<u>24471</u>	<u>5.1600</u>	<u>45,16</u>
					466,83	748,95			6555	5,7027	49,91
9	КР18-23-2	Улаштування верхнього шару двошарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 40-70 мм з межею міцності на стиск понад 98,1 МПа [1000 кг/см2]	100м2	8,752	<u>30482,89</u>	<u>4126,68</u>	266786	4719	<u>36117</u>	<u>5,9600</u>	<u>52,16</u>
					539,20	1106,79			9687	8,4668	74,1
10	КР18-34-1	Улаштування цементно-бетонних покриттів одношарових товщиною шару 20 см засобами малої механізації	100м2	8,219	<u>111171,33</u>	<u>3593,19</u>	913717	43546	<u>29532</u>	<u>54,5200</u>	<u>448,1</u>
					5298,25	713,50			5864	6,5389	53,74
11	& С1545-273-2	Фібра поліуретанова	кг	115,3512	<u>198,98</u>	-	22953	-	-	-	-
12	& С111-204-32	Герметик для швів Teroson MS 9320 SF	кг	51,2672	<u>1214,23</u>	-	62250	-	-	-	-
13	КБ11-11-18 к=1,15	Армування дротяною сіткою	100м2	8,219	<u>1931,67</u>	<u>81,18</u>	15876	13853	<u>667</u>	<u>18,6300</u>	<u>153,12</u>
					1685,46	71,73			590	0,6510	5,35
14	& С111-875П21-В21	Сітка армувальна Вр5мм 100*100 кількість: 821,9*1,2	м2	986,28	<u>68,17</u>	-	67235	-	-	-	-
15	КР7-29-3	Улаштування покриттів ущільнюючих	100м2	8,219	<u>65075,67</u>	<u>422,92</u>	534857	103884	<u>3476</u>	<u>121,0100</u>	<u>994,58</u>
					12639,49	382,96			3148	4,0152	33
16	& С111-850-156-В1	ЦОП зміцнювач полімерний з пігментом	кг	3460,536	<u>57,76</u>	-	199881	-	-	-	-
17	КР12-60-12	Декоративне набивання поверхні по трафарету	100м2	8,219	<u>51914,08</u>	-	426682	424385	-	<u>419,3500</u>	<u>3446,64</u>
					51634,57	-			-	-	-
18	& С111-503-2	Лак АЛ1	т	0,576756	<u>197636,60</u>	-	113988	-	-	-	-
19	& С111-850-156-1	Реліз	кг	192,252	<u>94,70</u>	-	18206	-	-	-	-
20	КР18-29-1	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при цементнобетонних покриттях	100м	13,2	<u>26635,17</u>	<u>714,31</u>	351584	140437	<u>9429</u>	<u>113,4000</u>	<u>1496,88</u>
					10639,19	214,65			2833	1,5620	20,62
21	& С1530-145-192	Камені бортові 100.30.15	шт	1320	<u>233,50</u>	-	308220	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					3941779	777771	<u>318113</u>		<u>7132,41</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					3941779		37253		309,62

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. Всього будівельні роботи, грн.					2845895 815024 428265 893,08 147973 4370044				
		Всього по розділу 1					4370044				
		Розділ 2. Влаштування покриття плитки бетонні тротуарні фігурні типу ФЕМ ТИП 2 (верхні доріжки, велодоріжки, нижні доріжки в північній частині, пандуси)									
22	КР18-12-8	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 500 мм кількість: 7360-5611	100м2	17,49	<u>3196.50</u> 319,09	<u>2877.41</u> 932,62	55907	5581	<u>50326</u> 16312	<u>3.7000</u> 8,2080	<u>64.71</u> 143,56
23	КР18-12-12	Улаштування дорожніх корит коритного профілю вручну, глибина корита до 500 мм кількість: 3014-1402	100м2	16,12	<u>13343.49</u> 13220,59	<u>122.90</u> 33,42	215097	213116	<u>1981</u> 539	<u>153.3000</u> 0,2780	<u>2471.2</u> 4,48
24	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди кількість: 1556,1-1052	100 м3	5,041	<u>15833.66</u> 15833,66	<u>-</u> -	79817	79817	<u>-</u> -	<u>183.6000</u> -	<u>925.53</u> -
25	С331-34-1	Перевезення ґрунту самоскидами на відстань 30 км кількість: 2489,8-1683	т	806,8	<u>253.91</u> -	<u>253.91</u> -	204855	-	<u>204855</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	КБ27-29-1 к=1,15	Армування шарів основи геотекстилем кількість: 9492,4-8200	1000 м2	1,2924	<u>241.77</u> 241,77	<u>-</u> -	312	312	<u>-</u> -	<u>2.5530</u> -	<u>3.3</u> -
27	& С111- 1691-66	Геотекстиль GeoStren 115 TF кількість: 1292,4*1,2	м2	1550,88	<u>33.89</u> -	<u>-</u> -	52559	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	КР18-20-1	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску (Н=150 мм) кількість: 1423,8-642,93	100м3	7,8087	<u>96354.00</u> 2308,54	<u>7001.71</u> 1514,88	752399	18027	<u>54674</u> 11829	<u>26.0000</u> 11,3877	<u>203.03</u> 88,92
29	КР18-23-3	Улаштування нижнього шару двошарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 40-70 мм з межею міцності на стиск понад 98,1 МПа [1000 кг/см2] кількість: 9492,4-8200	100м2	12,924	<u>26561.75</u> 466,83	<u>2796.06</u> 748,95	343284	6033	<u>36136</u> 9679	<u>5.1600</u> 5,7027	<u>66.69</u> 73,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	КР18-23-2	Улаштування верхнього шару двошарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 40-70 мм з межею міцності на стиск понад 98,1 МПа [1000 кг/см ²] кількість: 9101,2-8000	100м ²	11,012	<u>30482.89</u> 539,20	<u>4126.68</u> 1106,79	335678	5938	<u>45443</u> 12188	<u>5.9600</u> 8,4668	<u>65.63</u> 93,24
31	КР18-20-2	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піщано-гравійної суміші, жорстви кількість: 9101,2-8000	100м ³	11,012	<u>8028.08</u> 2308,54	<u>5719.54</u> 1060,60	88405	25422	<u>62983</u> 11679	<u>26.0000</u> 7,5519	<u>286.31</u> 83,16
32	С1421-9656-4 варіант 3	Суміш піскоцементна	м ³	1343	<u>1702.56</u> -	<u>-</u> -	2286538	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КБ27-65-6 к=1,15	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м ²	1,1012	<u>134182.89</u> 121751,06	<u>12431.83</u> 2040,20	147762	134072	<u>13690</u> 2247	<u>1179.1870</u> 18,9541	<u>1298.52</u> 20,87
34	& С1421-9656-455	Суміш цементно-пісчана марки РЦГ М100	м ³	70,09138	<u>1827.46</u> -	<u>-</u> -	128089	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	С1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	м ³	60	<u>788.44</u> -	<u>-</u> -	47306	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	С1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні	м ²	1112,212	<u>1333.97</u> -	<u>-</u> -	1483657	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	КР18-49-2	Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ] кількість: 1924-1600	1м різу	324	<u>63.17</u> 61,63	<u>-</u> -	20467	19968	<u>-</u> -	<u>0.5900</u> -	<u>191.16</u> -
38	КР18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу кількість: 3333-2400	м	933	<u>330.07</u> 122,80	<u>-</u> -	307955	114572	<u>-</u> -	<u>1.3200</u> -	<u>1231.56</u> -
39	& С1416-866-233	Камені бортові БР 100.20.8	шт	933	<u>195.84</u> -	<u>-</u> -	182719	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	КР18-29-1	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при цементнобетонних покриттях	100м	1,04	<u>26635.17</u> 10639,19	<u>714.31</u> 214,65	27701	11065	<u>743</u> 223	<u>113.4000</u> 1,5620	<u>117.94</u> 1,62
41	& С1530-145-192	Камені бортові 100.30.15	шт	104	<u>233.50</u> -	<u>-</u> -	24284	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					6784791	633923	<u>470831</u> 64696		<u>6925.58</u> 509,55
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					6784791				
							5680037				
							698619				

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. Всього будівельні роботи, грн.					406377 908,09 150465 7191168				

		Всього по розділу 2					7191168				
		Розділ 3. Влаштування покриття з ДПК (деревинно-полімерний композит)ТИП 5 (майданчик поз. 4)									
42	КР18-12-12	Улаштування дорожніх корит коритного профілю вручну, глибина корита до 500 мм кількість: 25/0,5	100м2	0,5	<u>13343.49</u> 13220,59	<u>122.90</u> 33,42	6672	6610	<u>62</u> 17	<u>153.3000</u> 0,2780	<u>76.65</u> 0,14
43	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,25	<u>15833.66</u> 15833,66	<u>-</u> -	3958	3958	<u>-</u> -	<u>183.6000</u> -	<u>45.9</u> -
44	С331-34-1	Перевезення ґрунту самоскидами на відстань 30 км	т	39,8	<u>253.91</u> -	<u>253.91</u> -	10106	-	<u>10106</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	КБ9-72-1	Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	2,7	<u>25845.22</u> 15567,55	<u>7243.93</u> 1426,78	69782	42032	<u>19559</u> 3852	<u>145.6000</u> 10,8062	<u>393.12</u> 29,18
46	& С131-1-1	Труба профільна 100x80x5 кількість: 1,032*1,7	т	1,7544	<u>31421.29</u> -	<u>-</u> -	55126	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	& С131-1-2	Труба профільна 50x50x3 кількість: 1,032*1	т	1,032	<u>31421.29</u> -	<u>-</u> -	32427	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	КР2-15-4	Улаштування залізобетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 40 мм]	100 м3	0,2	<u>590797.55</u> 63360,40	<u>49837.60</u> 14922,79	118160	12672	<u>9968</u> 2985	<u>675.3400</u> 108,6453	<u>135.07</u> 21,73
49	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	2,2	<u>40267.69</u> -	<u>-</u> -	88589	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	2,1	<u>44942.39</u> -	<u>-</u> -	94379	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	КБ7-60-4 к=1,15	Установлення металевої огорожі	100м	3,66	<u>9140.46</u> 7228,67	<u>1059.74</u> 276,22	33454	26457	<u>3879</u> 1011	<u>69.2070</u> 2,5834	<u>253.3</u> 9,46
52	& С111-1860-20	Огорожа терасного майданчика (виготовлення на замовлення)	м.п.	366	<u>1942.98</u> -	<u>-</u> -	711131	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	КР7-23-4	Улаштування покриттів з терасної дошки	100м2	2,185	<u>101345.92</u> 8458,55	<u>59.52</u> 52,59	221441	18482	<u>130</u> 115	<u>87.0400</u> 0,4773	<u>190.18</u> 1,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	& C111-400-23	Терасна дошка (деревинно-полімерний композит) кількість: 218,5*1,2	м2	262,2	<u>904,72</u> -	<u>-</u> -	237218	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 3					1682443	110211	<u>43704</u> 7980		<u>1094,22</u> 61,55
		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. Всього будівельні роботи, грн.					1682443 1528528 118191 64554 138,7 22980 1746997				
		Всього по розділу 3					1746997				
		Розділ 4. Влаштування покриття гумо-бітумне ТИП 3 (Майданчики поз. 1,3)									
55	КР18-12-8	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 500 мм	100м2	3,122	<u>3196.50</u> 319,09	<u>2877,41</u> 932,62	9979	996	<u>8983</u> 2912	<u>3.7000</u> 8,2080	<u>11.55</u> 25,63
56	КР18-12-12	Улаштування дорожніх корит коритного профілю вручну, глибина корита до 500 мм	100м2	0,574	<u>13343.49</u> 13220,59	<u>122,90</u> 33,42	7659	7589	<u>70</u> 19	<u>153.3000</u> 0,2780	<u>87.99</u> 0,16
57	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,5547	<u>15833.66</u> 15833,66	<u>-</u> -	8783	8783	<u>-</u> -	<u>183.6000</u> -	<u>101,84</u> -
58	С331-34-1	Перевезення ґрунту самоскидами на відстань 30 км	т	88,752	<u>253.91</u> -	<u>253,91</u> -	22535	-	<u>22535</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	КР18-20-1	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску(Н=150 мм)	100м3	0,4809	<u>96354.00</u> 2308,54	<u>7001.71</u> 1514,88	46337	1110	<u>3367</u> 729	<u>26.0000</u> 11,3877	<u>12.5</u> 5,48
60	КБ27-29-1 к=1,15	Армування шарів основи геотекстилем	1000 м2	0,3206	<u>241,77</u> 241,77	<u>-</u> -	78	78	<u>-</u> -	<u>2.5530</u> -	<u>0.82</u> -
61	& C111-1691-66	Геотекстиль GeoStren 115 TF кількість: 320,6*1,2	м2	384,72	<u>33.89</u> -	<u>-</u> -	13038	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	КР18-23-3	Улаштування нижнього шару двошарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 40-70 мм з межею міцності на стиск понад 98,1 МПа [1000 кг/см2]	100м2	3,206	<u>26561.75</u> 466,83	<u>2796.06</u> 748,95	85157	1497	<u>8964</u> 2401	<u>5.1600</u> 5,7027	<u>16.54</u> 18,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
63	КБ11-15-7 к=1,15	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	3,206	<u>11293,16</u> 10491,32	<u>347,16</u> 108,68	36206	33635	<u>1113</u> 348	<u>104,0290</u> 1,0405	<u>333,52</u> 3,34	
64	КР7-26-6	Улаштування покриття з плиток гумових 500*500*30 мм	100м2	3,206	<u>46370,35</u> 6945,02	<u>12,46</u> 11,01	148663	22266	<u>40</u> 35	<u>60,3600</u> 0,0999	<u>193,51</u> 0,32	
65	& С1426-2011	Плитка гумова 500х500х30 мм кількість: 320,6*1,2	м2	384,72	<u>565,44</u> -	-	217536	-	-	-	-	
66	& С1426-2016-11	Клей поліуретановий для гумової плитки	кг	88	<u>281,11</u> -	-	24738	-	-	-	-	
67	КР18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	175,6	<u>330,07</u> 122,80	-	57960	21564	-	<u>1,3200</u> -	<u>231,79</u> -	
68	& С1416-866-233	Камені бортові БР 100.20.8	шт	176	<u>195,84</u> -	-	34468	-	-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 4							713137	97518	<u>45072</u> 6444		<u>990,06</u> 53,21	
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. Всього будівельні роботи, грн.							713137					
							570547					
							103962					
							57638					
							125,21					
							20746					
							770775					
Всього по розділу 4							770775					
Розділ 5. Покриття з ФЕМ "Паркрешітка" ТИП 6 (технічна доріжка між габіоном та урізом води)												
69	КР18-12-12	Улаштування дорожніх корит коритного профілю вручну, глибина корита до 500 мм кількість: (387,8-160)/0,5	100м2	4,556	<u>13343,49</u> 13220,59	<u>122,90</u> 33,42	60793	60233	<u>560</u> 152	<u>153,3000</u> 0,2780	<u>698,43</u> 1,27	
70	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 620,5-256	т	364,5	<u>12,90</u> -	<u>12,90</u> 5,68	4702	-	<u>4702</u> 2070	-	-	
71	КР1-7-5	Планування площ ручним способом, група ґрунту 2	1000 м2	0,4556	<u>22772,51</u> 22772,51	-	10375	10375	-	<u>240,4700</u> -	<u>109,56</u> -	
72	КР1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2 кількість: 78-31	100 м3	0,47	<u>8947,50</u> 1996,28	<u>6951,22</u> 2470,87	4205	938	<u>3267</u> 1161	<u>21,0800</u> 23,6555	<u>9,91</u> 11,12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
73	КР18-23-3	Улаштування нижнього шару двошарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 40-70 мм з межею міцності на стиск понад 98,1 МПа [1000 кг/см ²] кількість: 775,6-310	100м2	4,656	<u>26561.75</u> 466,83	<u>2796.06</u> 748,95	123672	2174	<u>13018</u> 3487	<u>5.1600</u> 5,7027	<u>24.02</u> 26,55
74	КР18-23-4 к=5	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норм 18-23-1, 18-23-2, 18-23-3	100м2	-4,656	<u>7906.88</u> -	<u>119.57</u> 21,49	-36814	-	<u>-557</u> -100	<u>-</u> 0,1950	<u>-</u> -0,91
75	С331-33-1	Перевезення легких заповнювачів [шлак, пінобетон тощо], що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 1 км	т	246,4	<u>19.29</u> -	<u>19.29</u> -	4753	-	<u>4753</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	ГК1-2-1	Укріплення поверхні габійними матрацами кількість: 1551,2-612	10 м2	93,92	<u>13854.02</u> 6518,85	<u>611.87</u> 185,77	1301170	612250	<u>57467</u> 17448	<u>65.4700</u> 1,6751	<u>6148.94</u> 157,33
77	С1421-9554 варіант 1	Камінь бутовий гранітний кількість: 356,8-140,8	м3	216	<u>2308.63</u> -	<u>-</u> -	498664	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	& С111-400-4-1	Габійон-матрац 3х2х0,23	шт	157	<u>3261.87</u> -	<u>-</u> -	512114	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	КР18-23-2	Улаштування верхнього шару двошарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 40-70 мм з межею міцності на стиск понад 98,1 МПа [1000 кг/см ²] кількість: 496,4-160	100м2	3,364	<u>30482.89</u> 539,20	<u>4126.68</u> 1106,79	102544	1814	<u>13882</u> 3723	<u>5.9600</u> 8,4668	<u>20.05</u> 28,48
80	КР18-23-4 к=5	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норм 18-23-1, 18-23-2, 18-23-3 кількість: -496,4+160	100м2	-3,364	<u>7906.88</u> -	<u>119.57</u> 21,49	-26599	-	<u>-402</u> -72	<u>-</u> 0,1950	<u>-</u> -0,66
81	КБ27-29-1 к=1,15	Армування шарів основи геотекстилем кількість: 496,4-160	1000 м2	0,3364	<u>241.77</u> 241,77	<u>-</u> -	81	81	<u>-</u> -	<u>2.5530</u> -	<u>0.86</u> -
82	& С111-1691-66	Геотекстиль GeoStren 115 TF кількість: 336,4*1,2	м2	403,68	<u>33.89</u> -	<u>-</u> -	13681	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
83	КР18-47-1	Улаштування шару відсіву гранітного 12 см	100м2	4,964	<u>38704.79</u> 4115,88	<u>1782.96</u> 477,22	192131	20431	<u>8851</u> 2369	<u>43.8700</u> 3,8545	<u>217.77</u> 19,13
84	КР18-47-2 к=5	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-1	100м2	-4,964	<u>7893.27</u> 459,72	<u>-</u> -	-39182	-2282	<u>-</u> -	<u>4.9000</u> -	<u>-24.32</u> -
85	КБ27-65-5 к=1,15	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	0,4964	<u>92181.37</u> 79656,24	<u>9056.28</u> 1539,26	45759	39541	<u>4496</u> 764	<u>771.4890</u> 14,2377	<u>382.97</u> 7,07
86	& С1421-9656-455	Суміш цементно-піщана марки РЦГ М100	м3	28,49166	<u>1827.46</u> -	<u>-</u> -	52067	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	С1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	м3	27	<u>788.44</u> -	<u>-</u> -	21288	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
88	C1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні кількість: 496,4*1,2	м2	595,68	<u>1333,97</u> -	- -	794619	-	- -	- -	- -	
89	KP18-29-1	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при цементнобетонних покриттях кількість: 250-86	100м	1,64	<u>26635,17</u> 10639,19	<u>714,31</u> 214,65	43682	17448	<u>1171</u> 352	<u>113,4000</u> 1,5620	<u>185,98</u> 2,56	
90	& C1530-145-192	Камені бортові 100.30.15 кількість: 250-86	шт	164	<u>233,50</u> -	- -	38294	-	- -	- -	- -	
Разом прями витрати по розділу 5							3721999	763003	<u>111208</u> 31354		<u>7774,17</u> 269,44	
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. Всього будівельні роботи, грн.							3721999					
							2847788					
							794357					
							444310					
							969,9					
							160704					
							4166309					
Всього по розділу 5							4166309					
Розділ 6. Покриття із гранітного відсіву ТИП 7 (Нижня доріжка)												
91	KP18-12-12	Улаштування дорожніх корит коритного профілю вручну, глибина корита до 500 мм кількість: (888-167)/0,5	100м2	14,42	<u>13343,49</u> 13220,59	<u>122,90</u> 33,42	192413	190641	<u>1772</u> 482	<u>153,3000</u> 0,2780	<u>2210,59</u> 4,01	
92	C311-1	Перевезення ґрунту до 1 км кількість: 1420-267	т	1153	<u>12,90</u> -	<u>12,90</u> 5,68	14874	-	<u>14874</u> 6549	- 0,0480	- 55,34	
93	KP1-7-5	Планування площ ручним способом, група ґрунту 2 кількість: 888-167	1000 м2	0,721	<u>22772,51</u> 22772,51	- -	16419	16419	- -	<u>240,4700</u> -	<u>173,38</u> -	
94	KP1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2 кількість: 222-42	100 м3	1,8	<u>8947,50</u> 1996,28	<u>6951,22</u> 2470,87	16106	3593	<u>12513</u> 4448	<u>21,0800</u> 23,6555	<u>37,94</u> 42,58	
95	KP18-23-3	Улаштування нижнього шару двошарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 40-70 мм з межею міцності на стиск понад 98,1 МПа [1000 кг/см2]	100м2	22,2	<u>26561,75</u> 466,83	<u>2796,06</u> 748,95	589671	10364	<u>62073</u> 16627	<u>5,1600</u> 5,7027	<u>114,55</u> 126,6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
96	КР18-23-4 к=5	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норм 18-23-1, 18-23-2, 18-23-3	100м2	-22,2	<u>7906,88</u> -	<u>119,57</u> 21,49	-175533	-	<u>-2654</u> -477	<u>-</u> 0,1950	<u>-</u> -4,33
97	С331-33-1	Перевезення легких заповнювачів [шлак, пінобетон тощо], що транспортуються навалом, самоскидами на відстань 1 км	т	2237,8	<u>19,29</u> -	<u>19,29</u> -	43167	-	<u>43167</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
98	КБ27-29-1	Армування шарів основи геотекстилем кількість: 2250-417	1000 м2	1,833	<u>210,23</u> 210,23	<u>-</u> -	385	385	<u>-</u> -	<u>2,2200</u> -	<u>4,07</u> -
99	& С111- 1691-66	Геотекстиль GeoStren 115 TF кількість: 183,3*1,2	м2	219,96	<u>33,89</u> -	<u>-</u> -	7454	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
100	ГК1-2-1	Укріплення поверхні габійними матрацами кількість: 2220-417	10 м2	180,3	<u>13854,02</u> 6518,85	<u>611,87</u> 185,77	2497880	1175349	<u>110320</u> 33494	<u>65,4700</u> 1,6751	<u>11804,24</u> 302,02
101	С1421-9554 варіант 1	Камінь бутовий гранітний кількість: 2220-417	м3	1803	<u>2308,63</u> -	<u>-</u> -	4162460	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
102	& С111-400- 4-1	Габіон-матрац 3х2х0,23	шт	300	<u>3261,87</u> -	<u>-</u> -	978561	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
103	КР18-23-2	Улаштування верхнього шару двошарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 40-70 мм з межею міцності на стиск понад 98,1 МПа [1000 кг/см2] кількість: 2220-417	100м2	18,03	<u>30482,89</u> 539,20	<u>4126,68</u> 1106,79	549607	9722	<u>74404</u> 19955	<u>5,9600</u> 8,4668	<u>107,46</u> 152,66
104	КР18-23-4 к=11	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норм 18-23-1, 18-23-2, 18-23-3 кількість: -2220+417	100м2	-18,03	<u>17395,14</u> -	<u>263,06</u> 47,27	-313634	-	<u>-4743</u> -852	<u>-</u> 0,4290	<u>-</u> -7,73
105	КР18-23-3	Улаштування нижнього шару двошарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 40-70 мм з межею міцності на стиск понад 98,1 МПа [1000 кг/см2] кількість: 1933-363	100м2	15,7	<u>26561,75</u> 466,83	<u>2796,06</u> 748,95	417019	7329	<u>43898</u> 11759	<u>5,1600</u> 5,7027	<u>81,01</u> 89,53
106	КБ27-29-1 к=1,15	Армування шарів основи геотекстилем кількість: 1933-363	1000 м2	1,57	<u>241,77</u> 241,77	<u>-</u> -	380	380	<u>-</u> -	<u>2,5530</u> -	<u>4,01</u> -
107	& С111- 1691-66	Геотекстиль GeoStren 115 TF кількість: 1570*1,2	м2	1884	<u>33,89</u> -	<u>-</u> -	63849	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	КР18-47-1	Улаштування шару відсіву гранітного 12 см кількість: 1933-363	100м2	15,7	<u>38704,79</u> 4115,88	<u>1782,96</u> 477,22	607665	64619	<u>27992</u> 7492	<u>43,8700</u> 3,8545	<u>688,76</u> 60,52
109	КР18-47-2 к=1	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-1	100м2	-15,7	<u>1578,65</u> 91,94	<u>-</u> -	-24785	-1443	<u>-</u> -	<u>0,9800</u> -	<u>-15,39</u> -
110	КР18-29-1	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при цементнобетонних покриттях кількість: 189-47	100м	1,42	<u>26635,17</u> 10639,19	<u>714,31</u> 214,65	37822	15108	<u>1014</u> 305	<u>113,4000</u> 1,5620	<u>161,03</u> 2,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
111	& С1530-145-192	Камені бортові 100.30.15	шт	142	<u>233,50</u>	-	33157	-	-	-	-
112	КР18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу кількість: 955-189	м	766	<u>330,07</u> 122,80	-	252834	94065	-	<u>1.3200</u>	<u>1011,12</u>
113	& С1416-866-233	Камені бортові БР 100.20.8	шт	766	<u>195,84</u>	-	150013	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 6							10117784	1586531	<u>384630</u> 99782		<u>16382,77</u> 823,42
Разом будівельні роботи, грн.							10117784				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							8146623				
всього заробітна плата, грн.							1686313				
Загальновиробничі витрати, грн.							943980				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							2064,83				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							342122				
Всього будівельні роботи, грн.							11061764				

Всього по розділу 6							11061764				
Розділ 7. Влаштування покриття штучне ELASTORAVE для велодоріжки ТИП 9 (частина велодоріжки, майданчик поз. 11)											
114	КР18-12-8	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 500 мм кількість: 102,7-51	100м2	0,517	<u>3196,50</u> 319,09	<u>2877,41</u> 932,62	1653	165	<u>1488</u> 482	<u>3.7000</u> 8,2080	<u>1,91</u> 4,24
115	КР18-12-12	Улаштування дорожніх корит коритного профілю вручну, глибина корита до 500 мм кількість: 102,7-51	100м2	0,517	<u>13343,49</u> 13220,59	<u>122,90</u> 33,42	6899	6835	<u>64</u> 17	<u>153.3000</u> 0,2780	<u>79,26</u> 0,14
116	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди кількість: 102,7-51	100 м3	0,517	<u>15833,66</u> 15833,66	-	8186	8186	-	<u>183.6000</u>	<u>94,92</u>
117	С331-34-1	Перевезення ґрунту самоскидами на відстань 30 км кількість: 164,3-80	т	84,3	<u>253,91</u>	<u>253,91</u>	21405	-	<u>21405</u>	-	-
118	КБ27-29-1 к=1,15	Армування шарів асфальтобетонного покриття геотекстилем кількість: 342,2-116	1000 м2	0,2262	<u>241,77</u> 241,77	-	55	55	-	<u>2.5530</u>	<u>0,58</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
119	& С111-1691-66 варіант 1	Геотекстиль GeoDren PPST200 кількість: 226,2*1,2	м2	271,44	<u>33,89</u> -	<u>-</u> -	9199	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
120	КБ27-29-2 к=1,15	Армування шарів асфальтобетонного покриття георгатами кількість: 342,2-116	1000 м2	0,2262	<u>2635,31</u> 2542,93	<u>92,38</u> 39,35	596	575	<u>21</u> 9	<u>26,8525</u> 0,3767	<u>6,07</u> 0,09
121	& С1530-145-70-Л	Георешітка Polgrid ВХ В кількість: 226,2*1,2	м2	271,44	<u>55,22</u> -	<u>-</u> -	14989	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
122	КР18-47-1	Улаштування шару відсіву гранітного 12 см кількість: 342,2-116	100м2	2,262	<u>38704,79</u> 4115,88	<u>1782,96</u> 477,22	87550	9310	<u>4033</u> 1079	<u>43,8700</u> 3,8545	<u>99,23</u> 8,72
123	КР18-47-2 к=6	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-1	100м2	2,262	<u>17455,01</u> 551,66	<u>-</u> -	39483	1248	<u>-</u> -	<u>5,8800</u> -	<u>13,3</u> -
124	КР18-47-1	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із гранітного щебеню кількість: 342,2-116	100м2	2,262	<u>38704,79</u> 4115,88	<u>1782,96</u> 477,22	87550	9310	<u>4033</u> 1079	<u>43,8700</u> 3,8545	<u>99,23</u> 8,72
125	КР18-34-1	Улаштування цементно-бетонних покриттів одношарових товщиною шару 20 см засобами малої механізації	100м2	3,422	<u>111171,33</u> 5298,25	<u>3593,19</u> 713,50	380428	18131	<u>12296</u> 2442	<u>54,5200</u> 6,5389	<u>186,57</u> 22,38
126	КР18-34-2 к=5	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-34-1	100м2	-3,422	<u>24474,07</u> 461,61	<u>-</u> -	-83750	-1580	<u>-</u> -	<u>4,7500</u> -	<u>-16,25</u> -
127	С1424-11624	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм кількість: 342,2*0,15	м3	51,33	<u>4447,46</u> -	<u>-</u> -	228288	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
128	КБ11-11-18 к=1,15	Армування дротяною сіткою	100м2	3,422	<u>1931,67</u> 1685,46	<u>81,18</u> 71,73	6610	5768	<u>278</u> 245	<u>18,6300</u> 0,6510	<u>63,75</u> 2,23
129	& С111-875П21-В21	Сітка армувальна Вр5мм 100*100 кількість: 342,2*1,2	м2	410,64	<u>68,17</u> -	<u>-</u> -	27993	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
130	ЗБ1-2-1	Улаштування шару покриття з гумового грануляту механізованим способом, товщина шару 10 мм кількість: 342,2-116	100 м2	2,262	<u>81806,26</u> 1363,93	<u>797,71</u> 403,15	185046	3085	<u>1804</u> 912	<u>13,2100</u> 3,3204	<u>29,88</u> 7,51
131	ЗБ1-2-2 к=3	Улаштування шару покриття з гумового грануляту механізованим способом, товщина шару 10 мм. На 1мм зміни товщини шару додавати або виключати кількість: 342,2-116	100 м2	2,262	<u>24414,55</u> 303,56	<u>217,60</u> 109,79	55226	687	<u>492</u> 248	<u>2,9400</u> 0,9048	<u>6,65</u> 2,05
		Разом прямі витрати по розділу 7					1077406	61775	<u>45914</u> 6513		<u>665,1</u> 56,08
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1077406				
							969717				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					68288 39036 86,62 14351 1116442				
Всього по розділу 7							1116442				
Розділ 8. Влаштування покриття сходів з плитки бетонної тротуарні типу ФЕМ ТИП 4											
132	КР1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	0,0632	<u>8947.50</u> 1996,28	<u>6951.22</u> 2470,87	565	126	<u>439</u> 156	<u>21.0800</u> 23,6555	<u>1.33</u> 1,5
133	КБ27-29-2 к=1,15	Армування шарів асфальтобетонного покриття георгатами	1000 м2	0,0632	<u>2635.31</u> 2542,93	<u>92.38</u> 39,35	167	161	<u>6</u> 2	<u>26.8525</u> 0,3767	<u>1.7</u> 0,02
134	& С1530-145-70-Л	Георешітка Polgrid ВХ В кількість: 63,2*1,2	м2	75,84	<u>55.22</u> -	<u>-</u> -	4188	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
135	КР18-47-1	Улаштування шару відсіву гранітного 12 см	100м2	4,964	<u>38704.79</u> 4115,88	<u>1782.96</u> 477,22	192131	20431	<u>8851</u> 2369	<u>43.8700</u> 3,8545	<u>217.77</u> 19,13
136	КР18-47-2 к=3	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-1	100м2	-4,964	<u>4735.96</u> 275,83	<u>-</u> -	-23509	-1369	<u>-</u> -	<u>2.9400</u> -	<u>-14.59</u> -
137	КР18-34-1	Улаштування цементно-бетонних покриттів одношарових товщиною шару 20 см засобами малої механізації	100м2	0,632	<u>111171.33</u> 5298,25	<u>3593.19</u> 713,50	70260	3348	<u>2271</u> 451	<u>54.5200</u> 6,5389	<u>34.46</u> 4,13
138	КР18-34-2 к=5	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-34-1	100м2	-0,632	<u>24474.07</u> 461,61	<u>-</u> -	-15468	-292	<u>-</u> -	<u>4.7500</u> -	<u>-3</u> -
139	С1424-11624	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм кількість: 63,2*0,15	м3	9,48	<u>4447.46</u> -	<u>-</u> -	42162	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
140	КБ11-11-18 к=1,15	Армування дротяною сіткою	100м2	0,632	<u>1931.67</u> 1685,46	<u>81.18</u> 71,73	1221	1065	<u>51</u> 45	<u>18.6300</u> 0,6510	<u>11.77</u> 0,41
141	& С111-875П21-В21	Сітка армувальна Вр5мм 100*100 кількість: 63,2*1,2	м2	75,84	<u>68.17</u> -	<u>-</u> -	5170	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
142	КР18-47-1	Улаштування шару відсіву гранітного 12 см	100м2	0,632	<u>38704.79</u> 4115,88	<u>1782.96</u> 477,22	24461	2601	<u>1127</u> 302	<u>43.8700</u> 3,8545	<u>27.73</u> 2,44
143	КР18-47-2 к=2	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-1	100м2	-0,632	<u>3157.31</u> 183,89	<u>-</u> -	-1995	-116	<u>-</u> -	<u>1.9600</u> -	<u>-1.24</u> -

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. Всього будівельні роботи, грн.					77154 167,56 27764 1204672				

		Всього по розділу 8					1204672				
		Разом прямі витрати по кошторису					29166857	4164306	<u>1436970</u>		<u>42309,4</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					29166857 23565581 4423726		259420		2129,07
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2461312 5353,99 887105 31628169				

		Всього по кошторису					31628169				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					49792,46				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					5310831				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на Дитячі майданчики**

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА)

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 685,074 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,63906 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 74,051 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Встановлення елементів											
1	KP1-19-2	Копання ям вручну глибиною до 1,5 м під будівельні конструкції, група ґрунту 2	100 м3	0,0225	47207,78	-	1062	1062	-	547.4000	12,32
2	KP2-15-1	Улаштування бетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування	100 м3	0,0225	466195,02	49548,46	10489	1387	1115	657.0000	14,78
3	KP1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,0225	15833,66	-	356	356	-	183.6000	4,13
4	C331-34-1	Перевезення ґрунту самоскидами на відстань 30 км	т	3,6	253,91	253,91	914	-	914	-	-
5	KB10-62-1 к=1,15	Установлення клеєних колон об'ємом до 1 м3 на фундамент кількість: 6+9+4+4+16+4	колона	43	2016,14	888,69	86694	47417	38214	10.4305	448,51
6	& C1530-145-356 варіант 8	Ігровий комплекс RB 1302	шт	1	205326,00	-	205326	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& С1530-145-356 варіант 9	Ігрові перешкоди RB 1272	шт	1	<u>41212.25</u> -	<u>-</u> -	41212	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	& С1530-145-356 варіант 10	Карусель RB 1372	шт	1	<u>68243.95</u> -	<u>-</u> -	68244	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	& С1530-145-356 варіант 11	Гойдалка подвійна RB 1422	шт	1	<u>79945.05</u> -	<u>-</u> -	79945	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	& С1530-145-356 варіант 12	Канатний комплекс RB 1277	шт	1	<u>60552.81</u> -	<u>-</u> -	60553	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& С1530-145-356 варіант 13	Пісочниця WD 1482	шт	1	<u>97393.00</u> -	<u>-</u> -	97393	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					652188	50222	<u>40243</u> 12484		<u>479.74</u> 90,85
		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. Всього будівельні роботи, грн.					652188				
							561723				
							62706				
							32886				
							68,47				
							11345				
							685074				
		Всього по розділу 1					685074				
		Разом прямі витрати по кошторису					652188	50222	<u>40243</u> 12484		<u>479.74</u> 90,85
		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. Всього будівельні роботи, грн.					652188				
							561723				
							62706				
							32886				
							68,47				
							11345				
							685074				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						685074				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						639,06				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						74051				

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05

на Спортивний майданчик

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА)

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 931,209 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,67744 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 81,998 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
1	KP1-4-2	Копання ям для встановлення стояків та стовпів глибиною 0,7 м	10 ям	5,1	609.99	-	3111	3111	-	6,8700	35.04
					609.99	-			-	-	-
2	KP1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,08925	15833.66	-	1413	1413	-	183,6000	16.39
					15833,66	-			-	-	-
3	C311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	14,28	265.50	265.50	3791	-	3791	-	-
					-	48,60			694	0,4110	5,87
4	KP2-15-1	Улаштування бетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування	100 м3	0,08925	466195.02	49548.46	41608	5501	4422	657.0000	58.64
					61639,74	15727,72			1404	114,4500	10,21
5	& C124-64-1-И варіант 1	Анкер д. 14 мм L 500мм (деталі закладні та накладні, виготовлені із застосуванням зварювання, гнуття, свердлення [пробивки] отворів, такі, що поставляються окремо)	шт	51	44.74	-	2282	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	KP20-12-1	Установлення спортивних елементів	1м	2,542	14638.31	2537.46	37211	27026	6450	88,7100	225.5
					10631,89	746,50			1898	5,4542	13,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& С1412-410-2 варіант 3	Жим горизонтальний KF801-S	ШТ	1	<u>71338.80</u> -	<u>-</u> -	71339	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	& С1412-410-3 варіант 3	Жим вгору KF802-S	ШТ	1	<u>80886.00</u> -	<u>-</u> -	80886	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	& С1412-410-8 варіант 3	Жим ногами KF803-S	ШТ	1	<u>96135.00</u> -	<u>-</u> -	96135	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	& С1530-145-194 варіант 3	Верхня тяга KF805-S	ШТ	1	<u>76377.60</u> -	<u>-</u> -	76378	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& С1530-145-195 варіант 3	Батерфляй KF 808-S	ШТ	1	<u>84598.80</u> -	<u>-</u> -	84599	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& С1530-145-196 варіант 9	Біцепс машина KF810-S	ШТ	1	<u>49857.60</u> -	<u>-</u> -	49858	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& С1530-145-196 варіант 10	Трицепс бруси KF 811-S	ШТ	1	<u>78764.40</u> -	<u>-</u> -	78764	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КР20-12-1	Установлення спортивних елементів	1m	2,542	<u>14638.31</u> <u>10631,89</u>	<u>2537.46</u> <u>746,50</u>	37211	27026	<u>6450</u> <u>1898</u>	<u>88,7100</u> <u>5,4542</u>	<u>225.5</u> <u>13,86</u>
15	& С1412-410-2 варіант 4	Жим сидячі від грудей, тяга зверху SM101-102	ШТ	1	<u>23536.50</u> -	<u>-</u> -	23537	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	& С1412-410-3 варіант 4	Жим ногами горизонтальний SM 103	ШТ	1	<u>16044.60</u> -	<u>-</u> -	16045	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	& С1412-410-8 варіант 4	Маятник-твістер SM 104-114	ШТ	1	<u>18674.50</u> -	<u>-</u> -	18675	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	& С1530-145-194 варіант 4	Повітряний ходок SM 115	ШТ	1	<u>16379.50</u> -	<u>-</u> -	16380	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	& С1530-145-195 варіант 4	Орбітрек SM 116	ШТ	1	<u>25440.50</u> -	<u>-</u> -	25441	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& С1530-145-196 варіант 11	Розгинач стегна Степер SM 126-136	ШТ	1	<u>22567.50</u> -	<u>-</u> -	22568	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	& С1530-145-196 варіант 12	Батерфляй SM 128	шт	1	<u>35496.00</u> -	<u>-</u> -	35496	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& С1530-145-196 варіант 13	Гребний тренажер SM 135	шт	1	<u>11602.50</u> -	<u>-</u> -	11603	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	& С1530-145-196 варіант 14	Мультифітнес станція Воркаут SM 801.3	шт	1	<u>61200.00</u> -	<u>-</u> -	61200	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					895531	64077	<u>21113</u> 5894		<u>561,07</u> 43,8
		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. Всього будівельні роботи, грн.					895531 810341 69971 35678 72,57 12027 931209				

		Всього по кошторису					931209				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					677,44				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					81998				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06
на Встановлення МАФів (лави, урни, декоративні навіси з гоїдалками)**

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА)

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2628,778 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,26856 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 257,799 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
Розділ 1. Встановлення лав паркових											
1	KP1-19-2	Копання ям вручну глибиною до 1,5 м під будівельні конструкції, група ґрунту 2	100 м3	0,0975	<u>47207,78</u>	-	4603	4603	-	<u>547.4000</u>	<u>53,37</u>
2	KP1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,0975	<u>15833,66</u>	-	1544	1544	-	<u>183.6000</u>	<u>17,9</u>
3	C331-34-1	Перевезення ґрунту самоскидами на відстань 30 км	т	15,6	<u>253,91</u>	<u>253,91</u>	3961	-	<u>3961</u>	-	-
4	KP2-15-1	Улаштування бетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування	100 м3	0,0975	<u>466195,02</u>	<u>49548,46</u>	45454	6010	<u>4831</u>	<u>657.0000</u>	<u>64,06</u>
5	KP20-12-1	Монтаж дрібних металокопункцій вагою до 0,1 т	1т	1,69	<u>14638,31</u>	<u>2537,46</u>	24739	17968	<u>4288</u>	<u>88.7100</u>	<u>149,92</u>
6	& C122-17-4-2М варіант 5	лава паркова із спинкою	шт	38	<u>6599,05</u>	-	250764	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					331065	30125	<u>13080</u> 2795		<u>285,25</u> 20,38
		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. Всього будівельні роботи, грн.					331065 287860 32920 17459 36,68 6077 348524				
		----- Всього по розділу 1					348524				
		Розділ 2. Встановлення урн паркових									
7	KP1-19-2	Копання ям вручну глибиною до 1,5 м під будівельні конструкції, група ґрунту 2 кількість: 4,875-1,8	100 м3	0,03075	<u>47207,78</u> 47207,78	- -	1452	1452	- -	<u>547.4000</u> -	<u>16.83</u> -
8	KP1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,04875	<u>15833,66</u> 15833,66	- -	772	772	- -	<u>183.6000</u> -	<u>8.95</u> -
9	C331-34-1	Перевезення ґрунту самоскидами на відстань 30 км	т	7,8	<u>253,91</u> -	<u>253,91</u> -	1980	-	<u>1980</u> -	- -	- -
10	KP2-15-1	Улаштування бетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування	100 м3	0,04875	<u>466195,02</u> 61639,74	<u>49548,46</u> 15727,72	22727	3005	<u>2415</u> 767	<u>657.0000</u> 114,4500	<u>32.03</u> 5,58
11	KP20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	1,56	<u>14638,31</u> 10631,89	<u>2537,46</u> 746,50	22836	16586	<u>3958</u> 1165	<u>88.7100</u> 5,4542	<u>138.39</u> 8,51
12	& C122-17-6-2Н варіант 1	Урна паркова	шт	40	<u>5893,80</u> -	- -	235752	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					285519	21815	<u>8353</u> 1932		<u>196,2</u> 14,09
		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.					285519 255351 23747 12268 25,23 4182				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					297787				
		Всього по розділу 2					297787				
		Розділ 3. Лава індивідуального виготовлення ТИП 6									
13	КР1-18-1	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 1	100 м3	0,0447	<u>19938,69</u> 19938,69	<u>-</u> -	891	891	<u>-</u> -	<u>231.2000</u> -	<u>10.33</u> -
14	КР2-15-1	Улаштування бетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування	100 м3	0,0089	<u>466195,02</u> 61639,74	<u>49548,46</u> 15727,72	4149	549	<u>441</u> 140	<u>657.0000</u> 114,4500	<u>5.85</u> 1,02
15	& С1530-145-198 варіант 1	Бетон В 7,5	м3	0,89	<u>2991,66</u> -	<u>-</u> -	2663	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КР2-14-1	Улаштування бетонних підпірних стін і стін підвалів	100 м3	0,0496	<u>414593,28</u> 49587,07	<u>15871,09</u> 5037,82	20564	2460	<u>787</u> 250	<u>510.2600</u> 36,6600	<u>25.31</u> 1,82
17	& С1530-145-200 варіант 1	Арматура Д10А500	т	0,06064	<u>32599,20</u> -	<u>-</u> -	1977	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	& С1530-145-199 варіант 1	Бетон С15/20(В20)П2, F150, W6	м3	4,96	<u>4683,49</u> -	<u>-</u> -	23230	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КР2-6-1	Улаштування горизонтальної гідроізоляції фундаментів цементним розчином з рідким склом	100 м2	0,248	<u>16677,26</u> 7000,00	<u>-</u> -	4136	1736	<u>-</u> -	<u>69.4100</u> -	<u>17.21</u> -
20	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,0104	<u>14954,02</u> 14954,02	<u>-</u> -	156	156	<u>-</u> -	<u>173.4000</u> -	<u>1.8</u> -
21	КБ34-59-3 к=1,15	Фарбування поверхонь стін лаком	100м2	0,062	<u>3479,07</u> 1811,51	<u>591,55</u> 98,67	216	112	<u>37</u> 6	<u>17.1350</u> 0,9488	<u>1.06</u> 0,06
22	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,7	<u>13466,45</u> 13115,82	<u>350,63</u> 53,30	9427	9181	<u>246</u> 37	<u>115.6700</u> 0,5610	<u>80.97</u> 0,39
23	& С1530-145-202 варіант 2	Анкер Д10/100 мм	шт	70	<u>6,43</u> -	<u>-</u> -	450	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т кількість: 3*0,04	1т	0,12	<u>14638,31</u> 10631,89	<u>2537,46</u> 746,50	1757	1276	<u>304</u> 90	<u>88.7100</u> 5,4542	<u>10.65</u> 0,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	& С122-17-4-2М варіант 1	лава тип 6	шт	3	<u>151679.05</u> -	<u>-</u> -	455037	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					524653	16361	<u>1815</u> 523		<u>153.18</u> 3,94
		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. Всього будівельні роботи, грн.					524653 506477 16884 8965 18,86 3124 533618				
		Всього по розділу 3					533618				
		Розділ 4. Лава індивідуального виготовлення ТИП 7									
26	КР1-18-1	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 1	100 м3	0,042	<u>19938.69</u> 19938,69	<u>-</u> -	837	837	<u>-</u> -	<u>231.2000</u> -	<u>9.71</u> -
27	КР2-15-1	Улаштування бетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування	100 м3	0,0077	<u>466195.02</u> 61639,74	<u>49548.46</u> 15727,72	3590	475	<u>382</u> 121	<u>657.0000</u> 114,4500	<u>5.06</u> 0,88
28	& С1530-145-198 варіант 1	Бетон В 7,5	м3	0,77	<u>2991.66</u> -	<u>-</u> -	2304	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	КР2-14-1	Улаштування бетонних підпірних стін і стін підвалів	100 м3	0,044	<u>414593.28</u> 49587,07	<u>15871.09</u> 5037,82	18242	2182	<u>698</u> 222	<u>510.2600</u> 36,6600	<u>22.45</u> 1,61
30	& С1530-145-200 варіант 1	Арматура Д10А500	т	0,04985	<u>32599.20</u> -	<u>-</u> -	1625	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	& С1530-145-199 варіант 1	Бетон С15/20(В20)П2, F150, W6	м3	4,4	<u>4683.49</u> -	<u>-</u> -	20607	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	КР2-6-1	Улаштування горизонтальної гідроізоляції фундаментів цементним розчином з рідким склом	100 м2	0,208	<u>16677.26</u> 7000,00	<u>-</u> -	3469	1456	<u>-</u> -	<u>69.4100</u> -	<u>14.44</u> -
33	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,0139	<u>14954.02</u> 14954,02	<u>-</u> -	208	208	<u>-</u> -	<u>173.4000</u> -	<u>2.41</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
34	КБ34-59-3 к=1,15	Фарбування поверхонь стін лаком	100м2	0,052	<u>3479.07</u> 1811,51	<u>591.55</u> 98,67	181	94	<u>31</u> 5	<u>17.1350</u> 0,9488	<u>0.89</u> 0,05	
35	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,7	<u>13466.45</u> 13115,82	<u>350.63</u> 53,30	9427	9181	<u>246</u> 37	<u>115.6700</u> 0,5610	<u>80.97</u> 0,39	
36	& С1530-145-202 варіант 2	Анкер Д10/100 мм	шт	70	<u>6.43</u> -	<u>-</u> -	450	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
37	КР20-12-1	Монтаж дрібних металокопструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,04	<u>14638.31</u> 10631,89	<u>2537.46</u> 746,50	586	425	<u>101</u> 30	<u>88.7100</u> 5,4542	<u>3.55</u> 0,22	
38	& С122-17-4-2М варіант 2	лава тип 7	шт	1	<u>127297.55</u> -	<u>-</u> -	127298	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
Разом прямі витрати по розділу 4							188824	14858	<u>1458</u> 415		<u>139.48</u> 3,15	
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. Всього будівельні роботи, грн.							188824					
							172508					
							15273					
							8128					
							17,11					
							2836					
							196952					
Всього по розділу 4							196952					
Розділ 5. Лава індивідуального виготовлення ТИП 8												
39	КР1-18-1	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 1	100 м3	0,087	<u>19938.69</u> 19938,69	<u>-</u> -	1735	1735	<u>-</u> -	<u>231.2000</u> -	<u>20.11</u> -	
40	КР2-15-1	Улаштування бетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування	100 м3	0,0159	<u>466195.02</u> 61639,74	<u>49548.46</u> 15727,72	7413	980	<u>788</u> 250	<u>657.0000</u> 114,4500	<u>10.45</u> 1,82	
41	& С1530-145-198 варіант 1	Бетон В 7,5	м3	1,59	<u>2991.66</u> -	<u>-</u> -	4757	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
42	КР2-14-1	Улаштування бетонних підпірних стін і стін підвалів	100 м3	0,0846	<u>414593.28</u> 49587,07	<u>15871.09</u> 5037,82	35075	4195	<u>1343</u> 426	<u>510.2600</u> 36,6600	<u>43.17</u> 3,1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	& С1530-145-200 варіант 1	Арматура Д10А500	т	0,10974	<u>32599,20</u> -	- -	3577	-	- -	- -	- -
44	& С1530-145-199 варіант 1	Бетон С15/20(В20)П2, F150, W6	м3	8,46	<u>4683,49</u> -	- -	39622	-	- -	- -	- -
45	КР2-6-1	Улаштування горизонтальної гідроізоляції фундаментів цементним розчином з рідким скло	100 м2	0,456	<u>16677,26</u> 7000,00	- -	7605	3192	- -	<u>69,4100</u> -	<u>31,65</u> -
46	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,0248	<u>14954,02</u> 14954,02	- -	371	371	- -	<u>173,4000</u> -	<u>4,3</u> -
47	КБ34-59-3 к=1,15	Фарбування поверхонь стін лаком	100м2	0,114	<u>3479,07</u> 1811,51	<u>591,55</u> 98,67	397	207	<u>67</u> 11	<u>17,1350</u> 0,9488	<u>1,95</u> 0,11
48	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	1,18	<u>13466,45</u> 13115,82	<u>350,63</u> 53,30	15890	15477	<u>413</u> 63	<u>115,6700</u> 0,5610	<u>136,49</u> 0,66
49	& С1530-145-202 варіант 2	Анкер Д10/100 мм	шт	118	<u>6,43</u> -	- -	759	-	- -	- -	- -
50	КР20-12-1	Монтаж дрібних металокопструкцій вагою до 0,1 т кількість: 1*0,04	1т	0,04	<u>14638,31</u> 10631,89	<u>2537,46</u> 746,50	586	425	<u>101</u> 30	<u>88,7100</u> 5,4542	<u>3,55</u> 0,22
51	& С122-17-4-2М варіант 3	лава тип 8	шт	1	<u>156011,30</u> -	- -	156011	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 5					273798	26582	<u>2712</u> 780		<u>251,67</u> 5,91
		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. Всього будівельні роботи, грн.					273798				288423
		Всього по розділу 5					288423				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 6. Лава індивідуального виготовлення ТИП 9									
52	КР1-18-1	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 1	100 м3	0,069	<u>19938.69</u> 19938,69	<u>-</u> -	1376	1376	<u>-</u> -	<u>231.2000</u> -	<u>15.95</u> -
53	КР2-15-1	Улаштування бетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування	100 м3	0,0121	<u>466195.02</u> 61639,74	<u>49548.46</u> 15727,72	5641	746	<u>600</u> 190	<u>657.0000</u> 114,4500	<u>7.95</u> 1,38
54	& С1530-145-198 варіант 1	Бетон В 7,5	м3	1,21	<u>2991.66</u> -	<u>-</u> -	3620	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	КР2-14-1	Улаштування бетонних підпірних стін і стін підвалів	100 м3	0,0645	<u>414593.28</u> 49587,07	<u>15871.09</u> 5037,82	26741	3198	<u>1024</u> 325	<u>510.2600</u> 36,6600	<u>32.91</u> 2,36
56	& С1530-145-200 варіант 1	Арматура Д10А500	т	0,08184	<u>32599.20</u> -	<u>-</u> -	2668	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	& С1530-145-199 варіант 1	Бетон С15/20(В20)П2, F150, W6	м3	6,45	<u>4683.49</u> -	<u>-</u> -	30209	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	КР2-6-1	Улаштування горизонтальної гідроізоляції фундаментів цементним розчином з рідким склом	100 м2	0,352	<u>16677.26</u> 7000,00	<u>-</u> -	5870	2464	<u>-</u> -	<u>69.4100</u> -	<u>24.43</u> -
59	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,021	<u>14954.02</u> 14954,02	<u>-</u> -	314	314	<u>-</u> -	<u>173.4000</u> -	<u>3.64</u> -
60	КБ34-59-3 к=1,15	Фарбування поверхонь стін лаком	100м2	0,088	<u>3479.07</u> 1811,51	<u>591.55</u> 98,67	306	159	<u>52</u> 9	<u>17.1350</u> 0,9488	<u>1.51</u> 0,08
61	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	1	<u>13466.45</u> 13115,82	<u>350.63</u> 53,30	13466	13116	<u>350</u> 53	<u>115.6700</u> 0,5610	<u>115.67</u> 0,56
62	& С1530-145-202 варіант 2	Анкер Д10/100 мм	шт	100	<u>6.43</u> -	<u>-</u> -	643	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т кількість: 1*0,04	1т	0,04	<u>14638.31</u> 10631,89	<u>2537.46</u> 746,50	586	425	<u>101</u> 30	<u>88.7100</u> 5,4542	<u>3.55</u> 0,22
64	& С122-17-4-2М варіант 4	лава тип 9	шт	1	<u>123771.30</u> -	<u>-</u> -	123771	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 6					215211	21798	<u>2127</u> 607		<u>205.61</u> 4,6
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					215211				

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. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					191286 22405 11953 25,22 4180 227164					

Всього по розділу 6							227164					
		Розділ 7. Гойдалка										
65	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т кількість: 2*0,1	1т	0,2	<u>14638.31</u> 10631,89	<u>2537.46</u> 746,50	2928	2126	<u>507</u> 149	<u>88.7100</u> 5,4542	<u>17.74</u> 1,09	
66	КБ10-39-1	Установлення гойдалок	100шт	0,02	<u>27652.62</u> 10130,06	- -	553	203	- -	<u>106.9700</u> -	<u>2.14</u> -	
67	& С1530-145-356 варіант 14	Гойдалка для парку	шт	2	<u>25840.00</u> -	- -	51680	-	- -	- -	- -	
Разом прями витрати по розділу 7							55161	2329	<u>507</u> 149		<u>19.88</u> 1,09	
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. Всього будівельні роботи, грн.							55161					

Всього по розділу 7							56410					
		Розділ 8. Антипаркувальний болард "Напівсфера"										
68	КБ10-39-1 к=1,15	Установлення напівсфер	100шт	0,5	<u>29172.13</u> 11649,57	- -	14586	5825	- -	<u>123.0155</u> -	<u>61.51</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	& С124-23-676 варіант 1	Напівсфера бетонна	шт	50	<u>195,35</u> -	<u>-</u> -	9768	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 8					24354	5825	<u>-</u> -		<u>61,51</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. Всього будівельні роботи, грн.					24354 18529 5825 3327 7,38 1223 27681				
		Всього по розділу 8					27681				
		Розділ 9. ПЕРГОЛА									
70	КБ1-165-1	Копання ям для стоек і стовпів вручну без кріплень, без укосів, глибиною до 0,7 м, група ґрунтів 1 кількість: 2*12*2*0,6*0,65*2	100м3	0,3744	<u>26536,05</u> 26536,05	<u>-</u> -	9935	9935	<u>-</u> -	<u>307,7000</u> -	<u>115,2</u> -
71	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневі кількість: (2*12)*2*0,6*0,6*1,5*2	1 м3	5,184	<u>1337,73</u> 217,13	<u>118,28</u> 42,04	6935	1126	<u>613</u> 218	<u>2,4000</u> 0,4025	<u>12,44</u> 2,09
72	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм кількість: (2*12)*2*0,4*0,4*0,6*2	100м3	0,09216	<u>1099247,2</u> 13633,83	<u>-</u> -	101307	1256	<u>-</u> -	<u>150,7000</u> -	<u>13,89</u> -
73	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг (250х250х10 мм -48 шт) кількість: (2*12)*2*(4,91+4,7)/1000*2	т	0,92256	<u>24352,34</u> 23296,35	<u>266,25</u> 84,51	22466	21492	<u>246</u> 78	<u>231,0000</u> 0,6150	<u>213,11</u> 0,57
74	С124-64 варіант 4	Деталі закладні (по проекту) кількість: (2*12)*2*(4,91+4,7)/1000*2	т	0,92256	<u>18814,71</u> -	<u>-</u> -	17358	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
75	КР20-12-1	Монтаж дрібних металокопункцій вагою до 0,1 т	1т	3,21	<u>14638,31</u> 10631,89	<u>2537,46</u> 746,50	46989	34128	<u>8145</u> 2396	<u>88,7100</u> 5,4542	<u>284,76</u> 17,51
76	& С100-560110-25-6 варіант 9	Пергола	шт	1	<u>409647,43</u> -	<u>-</u> -	409647	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 9					614637	67937	<u>9004</u> 2692		<u>639,4</u> 20,17
		Разом будівельні роботи, грн.					614637				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					537696				
		всього заробітна плата, грн.					70629				
		Загальновиробничі витрати, грн.					37581				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					79,14				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13115				
		Всього будівельні роботи, грн.					652218				

		Всього по розділу 9					652218				
		Разом прямі витрати по кошторису					2513222	207630	<u>39056</u> 9893		<u>1952,18</u> 73,33
		Разом будівельні роботи, грн.					2513222				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2266536				
		всього заробітна плата, грн.					217523				
		Загальновиробничі витрати, грн.					115556				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					243,05				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					40276				
		Всього будівельні роботи, грн.					2628778				

		Всього по кошторису					2628778				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2268,56				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					257799				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07 на Міст

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА)

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1107,920 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,47896 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 167,650 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
1	КБ5-2-2 κ=1,15	Заглиблення дизель-молотом на екскаваторі залізобетонних паль довжиною до 6 м у ґрунті групи 2	м3	12,672	<u>5624.12</u> 685,70	<u>4747.10</u> 740,08	71269	8689	<u>60155</u> 9378	<u>6.4860</u> 5,5248	<u>82.19</u> 70,01
2	& С1415- 8308-2 варіант 1	Паля мостова С6.35.Т3	шт	16	<u>3514.85</u> -	<u>-</u> -	56238	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КБ5-2-4 κ=1,15	Заглиблення дизель-молотом на екскаваторі залізобетонних паль довжиною до 8 м у ґрунті групи 2	м3	10	<u>6014.04</u> 761,08	<u>5107.81</u> 775,99	60140	7611	<u>51078</u> 7760	<u>7.1990</u> 5,7893	<u>71.99</u> 57,89
4	& С1415- 8308-1 варіант 1	Паля мостова С8.35.Т3	шт	10	<u>10685.51</u> -	<u>-</u> -	106855	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КБ6-1-1 κ=1,15	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,0128	<u>323297.25</u> 15678,90	<u>5205.19</u> 1652,24	4138	201	<u>67</u> 21	<u>173.3050</u> 12,0233	<u>2.22</u> 0,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ6-18-1 к=1,15	Улаштування ростверків монолітних Рм-1 /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,2452	<u>733341.31</u> 148390,34	<u>51379.82</u> 14885,97	179815	36385	<u>12598</u> 3650	<u>1454.0945</u> 109,1804	<u>356.54</u> 26,77
7	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,009	<u>34242.21</u> -	<u>-</u> -	308	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,253512	<u>32503.11</u> -	<u>-</u> -	8240	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	С124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,103136	<u>32503.11</u> -	<u>-</u> -	3352	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	КБ6-18-1	Улаштування балки прямокутної /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,127	<u>707265.38</u> 129035,08	<u>44678.10</u> 12944,32	89823	16387	<u>5674</u> 1644	<u>1264.4300</u> 94,9395	<u>160.58</u> 12,06
11	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,142376	<u>40267.69</u> -	<u>-</u> -	5733	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,32244	<u>40388.52</u> -	<u>-</u> -	13023	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ6-18-1	Улаштування балки монолітної Б-1 /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,0808	<u>707265.38</u> 129035,08	<u>44678.10</u> 12944,32	57147	10426	<u>3610</u> 1046	<u>1264.4300</u> 94,9395	<u>102.17</u> 7,67
14	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,233616	<u>34242.21</u> -	<u>-</u> -	8000	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,368016	<u>40388.52</u> -	<u>-</u> -	14864	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	С124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,393424	<u>32503.11</u> -	<u>-</u> -	12788	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КБ6-18-1 к=1,15	Улаштування балки монолітної Б-2 /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,0226	<u>733341.31</u> 148390,34	<u>51379.82</u> 14885,97	16574	3354	<u>1161</u> 336	<u>1454.0945</u> 109,1804	<u>32.86</u> 2,47
18	С124-4	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 12 мм	т	0,125324	<u>37630.51</u> -	<u>-</u> -	4716	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,095192	<u>40388.52</u> -	<u>-</u> -	3845	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	С124-26 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 25-28 мм	т	0,31108	<u>32503.11</u> -	<u>-</u> -	10111	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КБ6-14-4 к=1,15	Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,0352	<u>779180.12</u> 179056,15	<u>82180.42</u> 25402,27	27427	6303	<u>2893</u> 894	<u>1734.2000</u> 185,4183	<u>61.04</u> 6,53
22	С124-3 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,018	<u>34242.21</u> -	<u>-</u> -	616	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	С124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0,09624	<u>32503.11</u> -	<u>-</u> -	3128	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	КБ6-22-3 к=1,15	Улаштування плити монолітної Пм-1 бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,2879	<u>615080.40</u> 77691,98	<u>26816.78</u> 8356,80	177082	22368	<u>7721</u> 2406	<u>780,2750</u> 61,1240	<u>224.64</u> 17,6
25	С124-4	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 12 мм	т	0,339456	<u>37630.51</u> -	<u>-</u> -	12774	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	1,208596 8	<u>32503.11</u> -	<u>-</u> -	39283	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	С124-23 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	1,094206 4	<u>35879.21</u> -	<u>-</u> -	39259	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	КБ6-11-8 к=1,15	Установлення закладних деталей вагою понад 5 кг до 10 кг	т	0,182	<u>33695.40</u> 13846,55	<u>306.19</u> 97,19	6133	2520	<u>56</u> 18	<u>137,2985</u> 0,7073	<u>24.99</u> 0,13
		Разом прямі витрати по кошторису					1032681	114244	<u>145013</u> 27153		<u>1119,22</u> 201,28
		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. Всього будівельні роботи, грн.					1032681 773424 141397 75239 158,46 26253 1107920				
		Всього по кошторису					1107920				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1478,96				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					167650				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08

на Поливо-зрошувальна мережа

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА)

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 15342,795 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 55,80043 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 6241,292 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
1	KP1-8-10	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 у відвал, група ґрунту 2	100 м3	14,525	<u>6436.84</u> 187,25	<u>6249.59</u> 2040,15	93495	2720	<u>90775</u> 29633	<u>2.1300</u> 17,9920	<u>30.94</u> 261,33
2	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	6,225	<u>25949.62</u> 25949,62	<u>-</u> -	161536	161536	<u>-</u> -	<u>300.9000</u> -	<u>1873.1</u> -
3	KP1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	20,525	<u>14954.02</u> 14954,02	<u>-</u> -	306931	306931	<u>-</u> -	<u>173.4000</u> -	<u>3559.04</u> -
4	KP1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,249	<u>15833.66</u> 15833,66	<u>-</u> -	3943	3943	<u>-</u> -	<u>183.6000</u> -	<u>45.72</u> -
5 & 3	C331-34-1-3	Перевезення будівельних вантажів (ґрунт) на відстань 1 км на відстань 30 км	т	103,072	<u>253.91</u> -	<u>253.91</u> -	26171	-	<u>26171</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	KM12-594-11	Монтаж дощувачів кількість: 1280+15	10 шт	129,5	<u>960.67</u> 855,36	<u>3.09</u> 1,32	124407	110769	<u>400</u> 171	<u>8.0000</u> 0,0126	<u>1036</u> 1,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& C1530-145-7 варіант 1	Дощувач PRO S-04 Hunter	шт	1280	<u>135,46</u> -	<u>-</u> -	173389	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	& C1530-145-9-2Г	Дощувач роторний PGJ-04 Hunter	шт	15	<u>808,50</u> -	<u>-</u> -	12128	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	KM12-790-2	Вентилі, засувки, клапани сталеві фланцеві запобіжні, пружинні одноважільні та двоважільні зворотні підймальні на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 32-40 мм	10 шт	128	<u>6548,18</u> 5132,16	<u>314,35</u> 104,09	838167	656916	<u>40237</u> 13324	<u>48.0000</u> 0,8460	<u>6144</u> 108,29
10	& C1530-145-126 варіант 1	Клапан зворотній для дощувача PROS-04 Hunter	шт	1280	<u>55,03</u> -	<u>-</u> -	70438	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	KM12-594-11	Монтаж датчика дощу	10 шт	0,1	<u>960,67</u> 855,36	<u>3,09</u> 1,32	96	86	<u>-</u> -	<u>8.0000</u> 0,0126	<u>0,8</u> -
12	& C1530-145-7 варіант 2	Датчик дощу	шт	1280	<u>2361,17</u> -	<u>-</u> -	3022298	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	KM10-122-2	Монтаж контролера	пристрій	1	<u>6018,93</u> 5474,30	<u>316,14</u> 89,17	6019	5474	<u>316</u> 89	<u>51,2000</u> 0,8340	<u>51,2</u> 0,83
14	& C1530-145-127 варіант 2	Контролер HCC-800-PL з декодерним модулем EZ-DM	шт	1	<u>38678,62</u> -	<u>-</u> -	38679	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	KM10-122-2	Монтаж декодера на 1 зону EZ-1	пристрій	1	<u>6018,93</u> 5474,30	<u>316,14</u> 89,17	6019	5474	<u>316</u> 89	<u>51,2000</u> 0,8340	<u>51,2</u> 0,83
16	& C1530-145-127 варіант 3	Декодер на 1 зону EZ-1	шт	1	<u>5064,30</u> -	<u>-</u> -	5064	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	KM8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	12	<u>3358,88</u> 1671,20	<u>546,72</u> 188,36	40307	20054	<u>6561</u> 2260	<u>16,0000</u> 1,5400	<u>192</u> 18,48
18	& C1530-145-112 варіант 1	Кабель іригаційний NYU-J-2x2,5 кількість: 1200*1.2	м	1440	<u>27,03</u> -	<u>-</u> -	38923	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	KM11-30-2	Монтаж форсунок кількість: 6+343+2+69+295+6+91+324+1+51+1+4+4+83	шт	1280	<u>1166,54</u> 352,61	<u>781,03</u> 269,09	1493171	451341	<u>999718</u> 344435	<u>3,2000</u> 2,2000	<u>4096</u> 2816
20	& C1530-145-119	Форсунка MP 1000 360 Hunter	шт	6	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	3073	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	& C1530-145-120 варіант 1	Форсунка MP 1000 90-210 Hunter	шт	343	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	175681	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& C1530-145-118 варіант 1	Форсунка MP 2000 210-270 Hunter	шт	2	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	1024	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	& C1530-145-121 варіант 1	Форсунка MP 2000 360 Hunter	шт	69	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	35341	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	& C1530-145-121 варіант 2	Форсунка MP 2000 90-210 Hunter	шт	295	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	151096	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	& C1530-145-122 варіант 1	Форсунка регульована 3000 (210-270) Hunter	шт	6	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	3073	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& C1530-145-122 варіант 2	Форсунка регульована 3000 (360) Hunter	шт	91	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	46609	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& C1530-145-122 варіант 3	Форсунка регульована 3000 (90-210) Hunter	шт	324	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	165950	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	& C1530-145-117 варіант 1	Форсунка MP 800 SR 360 Hunter	шт	1	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	512	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	& C1530-145-117 варіант 2	Форсунка MP 800 SR 90 Hunter	шт	51	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	26122	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	& C1530-145-113 варіант 1	Форсунка MP Corner Hunter 45-105	шт	1	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	512	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	& C1530-145-114	Форсунка MP LCS 515 Hunter	шт	4	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	2049	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	& C1530-145-115	Форсунка MP RCS 515 Hunter	шт	4	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	2049	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	& C1530-145-116	Форсунка MP SS 530 Hunter	шт	83	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	42512	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	KM12-790-2	Вентилі, засувки, клапани сталеві фланцеві запобіжні, пружинні одноважільні та двоважільні зворотні підймальні на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 32-40 мм	10 шт	3,1	<u>6548,18</u> 5132,16	<u>314,35</u> 104,09	20299	15910	<u>974</u> 323	<u>48.0000</u> 0,8460	<u>148,8</u> 2,62
35	& C1530-145-126 варіант 2	Клапан егк іcv-201g-b 2" BP	шт	31	<u>6004,74</u> -	<u>-</u> -	186147	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	КМ12-867-2	Установлення ключа до колонки	10 шт	2	<u>7623.91</u> 6842,88	<u>781.03</u> 269,09	15248	13686	<u>1562</u> 538	<u>64.0000</u> 2,2000	<u>128</u> 4,4
37	& 3333-66 варіант 1	Ключ до колонки	шт	20	<u>207.38</u> -	<u>-</u> -	4148	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	КБ31-51-1	Улаштування колодязів кількість: 4+22+7	1колонка	33	<u>1549.10</u> 601,07	<u>19.03</u> 7,11	51120	19835	<u>628</u> 235	<u>5.8900</u> 0,0665	<u>194.37</u> 2,19
39	& С1530- 145-17 варіант 1	Колодязь HERCULES 175	шт	4	<u>253.98</u> -	<u>-</u> -	1016	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	& С1530- 145-19	Колодязь JUMBO Irritec	шт	22	<u>2362.83</u> -	<u>-</u> -	51982	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	& С1530- 145-17 варіант 2	Колодязь HERCULES стандарт	шт	7	<u>1164.08</u> -	<u>-</u> -	8149	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	КБ22-37-4	Установлення колонок водорозбірних (гідрант)	шт	20	<u>1364.21</u> 1097,77	<u>117.43</u> 36,83	27284	21955	<u>2349</u> 737	<u>10.5100</u> 0,3448	<u>210.2</u> 6,9
43	& 3333-62	Гидрант Irritec 3/4"	шт	20	<u>465.29</u> -	<u>-</u> -	9306	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КБ16-14-23 к=1,15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вінілплатових труб зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням на клеї кількість: 1300+1050	100м	23,5	<u>38611.94</u> 33565,67	<u>1761.91</u> 612,70	907381	788793	<u>41405</u> 14398	<u>309.3040</u> 5,6976	<u>7268.64</u> 133,89
45	& С1530- 145-1	Труба д.16 мм Metzoplast (сліпа)	м	1300	<u>50.80</u> -	<u>-</u> -	66040	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	& С1530- 145-2-2Б варіант 1	Труба д.20 мм	м	1050	<u>59.93</u> -	<u>-</u> -	62927	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	КБ16-14-24 к=1,15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вінілплатових труб зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням на клеї	100м	10	<u>30092.84</u> 26402,26	<u>1201.32</u> 401,98	300928	264023	<u>12013</u> 4020	<u>243.2940</u> 3,7268	<u>2432.94</u> 37,27
48	& С1530- 145-76	Труба д25 ПЕ100SDR 17-25x2,0 бух-ЕТП	м	1000	<u>30.91</u> -	<u>-</u> -	30910	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	& С1530- 145-77-С-2 варіант 1	Коліно 25*25	шт	25	<u>120.65</u> -	<u>-</u> -	3016	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	& С1530- 145-10 варіант 1	Коліно 25x3/4"	шт	40	<u>99.48</u> -	<u>-</u> -	3979	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	КБ16-14-25 к=1,15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вінілплатових труб зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням на клеї	100м	41	<u>25408.05</u> 21490,22	<u>877,51</u> 280,96	1041730	881099	<u>35978</u> 11519	<u>198,0300</u> 2,5950	<u>8119,23</u> 106,39
52	& С1530- 145-79-У	Труба д.32 мм ПЕ 100 SDR 17-32х2,0 бух.- ЕТП	м	4100	<u>41,48</u> -	<u>-</u> -	170068	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	& С1530- 145-80-Ф варіант 1	Коліно 32*32	шт	135	<u>148,16</u> -	<u>-</u> -	20002	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	& С1530- 145-81-Х	Коліно КОМ -BP 32*3/4 IRRITEC SIPLAST	шт	190	<u>110,06</u> -	<u>-</u> -	20911	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	КБ16-14-26 к=1,15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вінілплатових труб зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням на клеї	100м	19,8	<u>33551,25</u> 28653,62	<u>975,08</u> 317,01	664315	567342	<u>19307</u> 6277	<u>264,0400</u> 2,9204	<u>5227,99</u> 57,82
56	& С1530- 145-102	Труба д.40 мм ПЕ 100 SDR 117-40х2,4 бух. ЕТП	м	1980	<u>53,34</u> -	<u>-</u> -	105613	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	& С1530- 145-94 варіант 5	Коліно 40*40	шт	54	<u>262,45</u> -	<u>-</u> -	14172	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	КБ16-14-27 К=1,15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вінілплатових труб зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням на клеї	100м	10,5	<u>30801,98</u> 24601,44	<u>1440,54</u> 490,17	323421	258315	<u>15126</u> 5147	<u>230,0920</u> 4,5313	<u>2415,97</u> 47,58
59	& С1530- 145-102 варіант 1	Труба д.50 мм ПЕ 100 SDR 117-50х2,4 бух. ЕТП	м	1050	<u>78,73</u> -	<u>-</u> -	82667	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	& С1530- 145-94 варіант 6	Коліно 50*50	шт	24	<u>339,49</u> -	<u>-</u> -	8148	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61	& С1530- 145-95 варіант 4	Коліно 6/4	шт	3	<u>251,77</u> -	<u>-</u> -	755	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	КБ16-14-28 к=1,15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вінілплатових труб зовнішнім діаметром 63 мм зі з'єднанням на клеї	100м	8	<u>32729,60</u> 24601,44	<u>1440,54</u> 490,17	261837	196812	<u>11524</u> 3921	<u>230,0920</u> 4,5313	<u>1840,74</u> 36,25
63	& С1530- 145-102 варіант 2	Труба д.63 мм ПЕ 100 SDR 117-63х3,0 бух. ЕТП	м	800	<u>124,03</u> -	<u>-</u> -	99224	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	& С1530- 145-94 варіант 7	Коліно 63*63	шт	32	<u>393,67</u> -	<u>-</u> -	12597	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	& С1530-145-95 варіант 5	Коліно 63/2	шт	7	<u>268.80</u> -	<u>-</u> -	1882	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	& С1530-145-98 варіант 4	Коліно 6/4	шт	3	<u>246.86</u> -	<u>-</u> -	741	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	КБ16-14-31	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вініпластових труб зовнішнім діаметром 110 мм зі з'єднанням на клеї	100м	10,5	<u>24712.59</u> 19245,27	<u>1868.69</u> 650,81	259482	202075	<u>19621</u> 6834	<u>182,0400</u> 6,0204	<u>1911.42</u> 63,21
68	& С1530-145-102 варіант 3	Труба д.110 мм ПЕ 100 SDR 117-110x6,6 бух. ЕТП	м	1050	<u>505.42</u> -	<u>-</u> -	530691	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	КР15-20-3	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 50 до 100 мм	100шт	0,02	<u>62802.76</u> 40561,76	<u>4120.15</u> 319,80	1256	811	<u>82</u> 6	<u>392.8500</u> 2,9544	<u>7.86</u> 0,06
70	& С1530-145-108-2П варіант 1	Кран шаровий	шт	2	<u>2518.25</u> -	<u>-</u> -	5037	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	КБ34-103-1 к=1,15	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,27	<u>24858.46</u> 23952,25	<u>-</u> -	6712	6467	<u>-</u> -	<u>255.3000</u> -	<u>68.93</u> -
72	& С1530-145-1036 варіант 1	Труба ПЕ 100 SDR 17 д.110 мм	м	200	<u>505.42</u> -	<u>-</u> -	101084	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	& С1530-145-1037	Труба ПЕ 100 SDR 17 д.160 мм	м	70	<u>786.37</u> -	<u>-</u> -	55046	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по кошторису					12654055	4962367	<u>1325063</u> 443956		<u>47055.09</u> 3705,97
		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. Всього будівельні роботи, грн.					12654055		6366625		5406323
									2688740		5039,37
									834969		15342795
		Всього по кошторису					15342795				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					55800,43				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					6241292				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09

на Оглядіві майданчики та підпірні стіни

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА)

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 16686,085 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 23,54354 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 2558,875 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
Розділ 1. Оглядівий майданчик поз. 15											
1	КБ29-187-2 к=1,15	Встановлення паль гвинтових (геошурупів) 89*650*3500	т	0,44	<u>50588,24</u>	<u>7238,87</u>	22259	1125	<u>3185</u>	<u>21.6200</u>	<u>9.51</u>
2	& С111-1797-136	Геошуруп довжиною 3,5 м, д.89 мм, довжина спіральної навивки 650 мм	шт	22	<u>2556,78</u>	<u>2302,10</u>	81023	-	<u>1013</u>	<u>17,9885</u>	<u>7,91</u>
3	КР2-15-1	Улаштування бетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм]	100 м3	0,015	<u>598115,44</u>	<u>49613,48</u>	8972	925	<u>744</u>	<u>657.0000</u>	<u>9.86</u>
4	КБ6-18-1 к=1,15	Улаштування балок фундаментних /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,235	<u>61639,74</u>	<u>14913,58</u>	177306	34872	<u>224</u>	<u>108,5551</u>	<u>1,63</u>
5	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	1,59488	<u>754491,97</u>	<u>34357,34</u>	51839	-	<u>8074</u>	<u>1454.0945</u>	<u>341,71</u>
					<u>148390,34</u>	<u>13485,29</u>			<u>3169</u>	<u>113,2152</u>	<u>26,61</u>
					<u>32503,11</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	1,19202	<u>40388,52</u>	-	48144	-	-	-	-
7	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,32864	<u>40267,69</u>	-	13234	-	-	-	-
8	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,005566	<u>41945,18</u>	-	233	-	-	-	-
9	КР7-23-4	Улаштування покриттів з терасної дошки	100м2	0,6857	<u>101345,92</u>	<u>59,52</u>	69493	5800	<u>41</u>	<u>87,0400</u>	<u>59,68</u>
					8458,55	52,59			36	0,4773	0,33
10	& C111-400-23	Терасна дошка (деревинно-полімерний композит)	м2	70,66138	<u>904,72</u>	-	63929	-	-	-	-
11	КБ10-57-1 к=1,15	Антисептування водними розчинами стін	100м2	0,6857	<u>2462,91</u>	<u>28,98</u>	1689	695	<u>20</u>	<u>10,4305</u>	<u>7,15</u>
12	КР12-46-2	Покриття підлог лаком по поґрунтованій або пофарбованій поверхні за 2 рази	100м2	0,6857	<u>4720,89</u>	<u>1,38</u>	3237	1756	<u>1</u>	<u>20,8000</u>	<u>14,26</u>
					2561,10	1,22			1	0,0111	0,01
		Разом прямі витрати по розділу 1					541358	45173	<u>12065</u>		<u>442,17</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					541358		4448		36,54
		в тому числі:					484120				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					49621				
		всього заробітна плата, грн.					27249				
		Загальновиробничі витрати, грн.					58,5				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					9694				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					568607				
		Всього будівельні роботи, грн.									
		Всього по розділу 1					568607				
		Розділ 2. Оглядовий майданчик поз. 36									
13	КБ29-187-2 к=1,15	Встановлення паль гвинтових (геошурупів) 89*650*3500	т	2,9106	<u>50588,24</u>	<u>7238,87</u>	147242	7442	<u>21069</u>	<u>21,6200</u>	<u>62,93</u>
14	& C111-1797-136	Геошуруп довжиною 3,5 м, д.89 мм, довжина спіральної навівки 650 мм	шт	154	<u>2556,78</u>	<u>2302,10</u>	567159	-	<u>6700</u>	<u>17,9885</u>	<u>52,36</u>
15	КР2-15-1	Улаштування бетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм]	100 м3	0,0494	<u>598115,44</u>	<u>49613,48</u>	29547	3045	<u>2451</u>	<u>657,0000</u>	<u>32,46</u>
					61639,74	14913,58			737	108,5551	5,36
16	КБ9-34-5 к=1,15	Монтаж балок опорних конструкцій	т	19,44	<u>10811,17</u>	<u>2223,05</u>	210169	64635	<u>43216</u>	<u>31,8320</u>	<u>618,81</u>
					3324,85	772,02			15008	6,0389	117,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	& С111-400-25	Металоконструкції балок	т	19,44	<u>40789,18</u>	-	792942	-	-	-	-
18	КР7-23-4	Улаштування покриттів з терасної дошки	100м2	5,4247	<u>101345,92</u>	<u>59,52</u>	549771	45885	<u>323</u>	<u>87.0400</u>	<u>472,17</u>
					8458,55	52,59			285	0,4773	2,59
19	& С111-400-23	Терасна дошка (деревинно-полімерний композит)	м2	559,0153	<u>904,72</u>	-	505752	-	-	-	-
20	КБ10-57-1 к=1,15	Антисептування водними розчинами стін	100м2	5,4247	<u>2462,91</u>	<u>28,98</u>	13361	5499	<u>157</u>	<u>10.4305</u>	<u>56,58</u>
21	КР12-46-2	Покриття підлог лаком по поґрунтованій або пофарбованій поверхні за 2 рази	100м2	5,4247	<u>4720,89</u>	<u>1,38</u>	25609	13893	<u>7</u>	<u>20.8000</u>	<u>112,83</u>
					2561,10	1,22			7	0,0111	0,06
		Разом прямі витрати по розділу 2					2841552	140399	<u>67223</u>		<u>1355,78</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					2841552		22774		178,13
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2633930				
		всього заробітна плата, грн.					163173				
		Загальновиробничі витрати, грн.					89505				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					191,11				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					31663				
		Всього будівельні роботи, грн.					2931057				
		Всього по розділу 2					2931057				
		Розділ 3. Оглядовий майданчик поз. 10									
22	КР18-12-8	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 500 мм	100м2	3,98264	<u>3196,50</u>	<u>2877,41</u>	12731	1271	<u>11460</u>	<u>3.7000</u>	<u>14,74</u>
					319,09	932,62			3714	8,2080	32,69
23	КР18-12-12	Улаштування дорожніх корит коритного профілю вручну, глибина корита до 500 мм	100м2	0,99566	<u>13343,49</u>	<u>122,90</u>	13286	13163	<u>123</u>	<u>153.3000</u>	<u>152,63</u>
					13220,59	33,42			33	0,2780	0,28
24	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,248915	<u>15833,66</u>	-	3941	3941	-	<u>183.6000</u>	<u>45,7</u>
					15833,66	-			-	-	-
25	С331-34-1	Перевезення ґрунта самоскидами на відстань 30 км	т	199,132	<u>253,91</u>	<u>253,91</u>	50562	-	<u>50562</u>	-	-
					-	-			-	-	-
26	КБ27-29-1 к=1,15	Армування шарів основи геотекстилем	1000 м2	0,49783	<u>241,77</u>	-	120	120	-	<u>2.5530</u>	<u>1,27</u>
					241,77	-			-	-	-
27	& С111-1691-66	Геотекстиль GeoStren 115 TF	м2	597,396	<u>33,89</u>	-	20246	-	-	-	-
		кількість: 497,83*1,2			-	-			-	-	-
28	КР18-47-1	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із цегляного щебеню	100м2	4,9783	<u>23270,82</u>	<u>1782,96</u>	115849	20490	<u>8876</u>	<u>43.8700</u>	<u>218,4</u>
					4115,88	477,22			2376	3,8545	19,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 3						1987690				
		Розділ 4. Підпірна стінка ПС №41(Габіон)										
41	КБ27-29-1 к=1,15	Армування шарів основи геотекстилем кількість: 250-98	1000 м2	0,152	<u>241,77</u> 241,77	<u>-</u> -	37	37	<u>-</u> -	<u>2,5530</u> -	<u>0,39</u> -	
42	& С111- 1691-66	Геотекстиль GeoStren 115 TF кількість: 15,2*1,2	м2	18,24	<u>33,89</u> -	<u>-</u> -	618	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
43	ГК1-3-5	Влаштування армоґрунтових підпірних стінок із застосуванням коробчастих габіонів висотою 1 м з армопанелями, довжина армопанелі 3 метри кількість: 250-98	10 м3	15,2	<u>15655,37</u> 6204,83	<u>933,02</u> 288,68	237962	94313	<u>14182</u> 4388	<u>63,0700</u> 2,5066	<u>958,66</u> 38,1	
44	С1421-9554 варіант 1	Камінь бутовий гранітний кількість: 250-98	м3	152	<u>2308,63</u> -	<u>-</u> -	350912	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
45	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1 кількість: 282-114	100 м3	1,68	<u>14954,02</u> 14954,02	<u>-</u> -	25123	25123	<u>-</u> -	<u>173,4000</u> -	<u>291,31</u> -	
46	КР7-14-3	Укладання лавок накладних легких на габіони	100м2	2,5	<u>15137,74</u> 4755,68	<u>12,46</u> 11,01	37844	11889	<u>31</u> 28	<u>49,5900</u> 0,0999	<u>123,98</u> 0,25	
47	КР12-46-2	Покриття лавок лаком за 2 рази	100м2	2,5	<u>4720,89</u> 2561,10	<u>1,38</u> 1,22	11802	6403	<u>3</u> 3	<u>20,8000</u> 0,0111	<u>52</u> 0,03	
48	КБ9-75-1	Виготовлення м/к-цій з труби 40*20*4 мм кількість: 0,002*750+1,5	т	3	<u>94400,32</u> 26906,32	<u>13021,95</u> 2429,27	283201	80719	<u>39066</u> 7288	<u>257,6000</u> 18,2900	<u>772,8</u> 54,87	
49	КР9-20-4	Установлення м/конструкцій кількість: 750+750	100м	15	<u>9362,45</u> 7228,98	<u>368,46</u> 17,85	140437	108435	<u>5527</u> 268	<u>69,2100</u> 0,1668	<u>1038,15</u> 2,5	
50	& С124-23- 700 варіант 15	М/конструкція з труби 40*20*4 мм	м	750	<u>1103,67</u> -	<u>-</u> -	827753	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
51	С111-1844 варіант 1	Сталеві кріпильні елементи з кутиків 50х3 кількість: 0,002*750	т	1,5	<u>127776,68</u> -	<u>-</u> -	191665	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
52	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовою ГФ-021 кількість: 3*32	100м2	0,96	<u>2079,83</u> 565,28	<u>82,38</u> 7,63	1997	543	<u>79</u> 7	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>4,59</u> 0,07	
53	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази кількість: 3*32	100м2	0,96	<u>17258,19</u> 12323,87	<u>1,38</u> 1,22	16568	11831	<u>1</u> 1	<u>122,2000</u> 0,0111	<u>117,31</u> 0,01	
		Разом прямі витрати по розділу 4						2125919	339293	<u>58889</u> 11983		<u>3359,19</u> 95,83
		Разом будівельні роботи, грн.						2125919				

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. Загальноновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальноновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1727737 351276 192467 414,46 68670 2318386					
Всього по розділу 4							2318386					
		Розділ 5. Підпірна стінка ПС №7										
54	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	1,2584	<u>25949.62</u> 25949,62	<u>-</u> -	32655	32655	<u>-</u> -	<u>300.9000</u> -	<u>378.65</u> -	
55	КБ27-29-1 к=1,15	Армування шарів основи геотекстилем	1000 м2	0,007476	<u>241.77</u> 241,77	<u>-</u> -	2	2	<u>-</u> -	<u>2.5530</u> -	<u>0.02</u> -	
56	& С111-1691-66	Геотекстиль GeoStren 115 TF	м2	77,30184	<u>33.89</u> -	<u>-</u> -	2620	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
57	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	18,69	<u>907.36</u> 217,13	<u>149.59</u> 53,52	16959	4058	<u>2796</u> 1000	<u>2.4000</u> 0,5009	<u>44.86</u> 9,36	
58	КБ6-1-1 к=1,15	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0729	<u>400256.25</u> 15678,90	<u>3188.65</u> 1469,80	29179	1143	<u>232</u> 107	<u>173.3050</u> 12,2637	<u>12.63</u> 0,89	
59	КР2-14-4	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 40 мм] кількість: 51,663/1,02	100 м3	0,5065	<u>648310.06</u> 95932,21	<u>49790.05</u> 14480,00	328369	48590	<u>25219</u> 7334	<u>987.1600</u> 105,6190	<u>500</u> 53,5	
60	С1424-11622 варіант 1	Бетон С20/25 F100	м3	51,663	<u>4106.99</u> -	<u>-</u> -	212179	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
61	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,59603	<u>41945.18</u> -	<u>-</u> -	25001	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
62	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	3,98604	<u>32503.11</u> -	<u>-</u> -	129559	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
63	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	1,3016	<u>15341.35</u> 5135,88	<u>-</u> -	19968	6685	<u>-</u> -	<u>48.5800</u> -	<u>63.23</u> -	
64	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,7519	<u>14954.02</u> 14954,02	<u>-</u> -	11244	11244	<u>-</u> -	<u>173.4000</u> -	<u>130.38</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 5					807735	104377	<u>28247</u> 8441		<u>1129,77</u> 63,75
		Разом будівельні роботи, грн.					807735				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					675111				
		всього заробітна плата, грн.					112818				
		Загальновиробничі витрати, грн.					64508				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					143,23				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					23730				
		Всього будівельні роботи, грн.					872243				

		Всього по розділу 5					872243				
		Розділ 6. Підпірна стінка ПС №6									
65	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	1,0899	<u>25949,62</u> 25949,62	-	28282	28282	-	<u>300,9000</u>	<u>327,95</u>
66	КБ27-29-1 к=1,15	Армування шарів основи геотекстилем	1000 м2	0,0072	<u>241,77</u> 241,77	-	2	2	-	<u>2,5530</u>	<u>0,02</u>
67	& С111-1691-66	Геотекстиль GeoStren 115 TF	м2	74,448	<u>33,89</u> -	-	2523	-	-	-	-
68	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	18	<u>907,36</u> 217,13	<u>149,59</u> 53,52	16332	3908	<u>2693</u> 963	<u>2,4000</u> 0,5009	<u>43,2</u> 9,02
69	КБ6-1-1 к=1,15	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0716	<u>400256,25</u> 15678,90	<u>3188,65</u> 1469,80	28658	1123	<u>228</u> 105	<u>173,3050</u> 12,2637	<u>12,41</u> 0,88
70	КР2-14-4	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 40 мм]	100 м3	0,5013	<u>648310,06</u> 95932,21	<u>49790,05</u> 14480,00	324998	48091	<u>24960</u> 7259	<u>987,1600</u> 105,6190	<u>494,86</u> 52,95
71	С1424-11622 варіант 1	Бетон С20/25 F100	м3	51,1326	<u>4106,99</u> -	-	210001	-	-	-	-
72	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,59603	<u>41945,18</u> -	-	25001	-	-	-	-
73	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	3,8668	<u>32503,11</u> -	-	125683	-	-	-	-
74	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	1,28175	<u>15341,35</u> 5135,88	-	19664	6583	-	<u>48,5800</u>	<u>62,27</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
75	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,5886	<u>14954,02</u> 14954,02	<u>-</u> -	8802	8802	<u>-</u> -	<u>173,4000</u> -	<u>102,06</u> -			
		Разом прями витрати по розділу 6					789946	96791	<u>27881</u> 8327		<u>1042,77</u> 62,85			
		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. Всього будівельні роботи, грн.					789946		665274	105118	59899	132,67	21982	849845
		Всього по розділу 6					849845							
		Розділ 7. Підпірна стінка ПС №5												
76	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	1,0899	<u>25949,62</u> 25949,62	<u>-</u> -	28282	28282	<u>-</u> -	<u>300,9000</u> -	<u>327,95</u> -			
77	КБ27-29-1 к=1,15	Армування шарів основи геотекстилем	1000 м2	0,0072	<u>241,77</u> 241,77	<u>-</u> -	2	2	<u>-</u> -	<u>2,5530</u> -	<u>0,02</u> -			
78	& С111-1691-66	Геотекстиль GeoStren 115 TF	м2	74,448	<u>33,89</u> -	<u>-</u> -	2523	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
79	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневої	1 м3	18	<u>907,36</u> 217,13	<u>149,59</u> 53,52	16332	3908	<u>2693</u> 963	<u>2,4000</u> 0,5009	<u>43,2</u> 9,02			
80	КБ6-1-1 к=1,15	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0716	<u>400256,25</u> 15678,90	<u>3188,65</u> 1469,80	28658	1123	<u>228</u> 105	<u>173,3050</u> 12,2637	<u>12,41</u> 0,88			
81	КР2-14-4	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 40 мм]	100 м3	0,5013	<u>648310,06</u> 95932,21	<u>49790,05</u> 14480,00	324998	48091	<u>24960</u> 7259	<u>987,1600</u> 105,6190	<u>494,86</u> 52,95			
82	С1424-11622 варіант 1	Бетон С20/25 F100	м3	51,1326	<u>4106,99</u> -	<u>-</u> -	210001	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
83	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,59603	<u>41945,18</u> -	<u>-</u> -	25001	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
84	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	3,8668	<u>32503,11</u> -	<u>-</u> -	125683	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	1,28175	<u>15341.35</u> 5135,88	-	19664	6583	-	<u>48,5800</u>	<u>62,27</u>
86	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,5886	<u>14954.02</u> 14954,02	-	8802	8802	-	<u>173,4000</u>	<u>102,06</u>
		Разом прямі витрати по розділу 7					789946	96791	<u>27881</u> 8327		<u>1042,77</u> 62,85
		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. Всього будівельні роботи, грн.					789946				849845
		Всього по розділу 7					849845				
		Розділ 8. Підпірна стінка ПС №4									
87	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	1,0899	<u>25949.62</u> 25949,62	-	28282	28282	-	<u>300,9000</u>	<u>327,95</u>
88	КБ27-29-1 к=1,15	Армування шарів основи геотекстилем	1000 м2	0,0072	<u>241,77</u> 241,77	-	2	2	-	<u>2,5530</u>	<u>0,02</u>
89	& С111-1691-66	Геотекстиль GeoStren 115 TF	м2	74,448	<u>33,89</u> -	-	2523	-	-	-	-
90	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	18	<u>907,36</u> 217,13	<u>149,59</u> 53,52	16332	3908	<u>2693</u> 963	<u>2,4000</u> 0,5009	<u>43,2</u> 9,02
91	КБ6-1-1 к=1,15	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0716	<u>400256.25</u> 15678,90	<u>3188,65</u> 1469,80	28658	1123	<u>228</u> 105	<u>173,3050</u> 12,2637	<u>12,41</u> 0,88
92	КР2-14-4	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 40 мм]	100 м3	0,435	<u>648310.06</u> 95932,21	<u>49790.05</u> 14480,00	282015	41731	<u>21659</u> 6299	<u>987,1600</u> 105,6190	<u>429,41</u> 45,94
93	С1424-11622 варіант 1	Бетон С20/25 F100 кількість: 43,5*1,2	м3	52,2	<u>4106.99</u> -	-	214385	-	-	-	-
94	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,59603	<u>41945.18</u> -	-	25001	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
95	C124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	3,8668	<u>32503.11</u>	-	125683	-	-	-	-
96	KP2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	1,28175	<u>15341.35</u>	-	19664	6583	-	<u>48.5800</u>	<u>62.27</u>
97	KP1-20-1	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,5886	<u>14954.02</u>	-	8802	8802	-	<u>173.4000</u>	<u>102.06</u>
98	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,192	<u>25949.62</u>	-	4982	4982	-	<u>300.9000</u>	<u>57.77</u>
99	GK1-3-5	Влаштування армоґрунтових підпірних стінок із застосуванням коробчастих габіонів висотою 1 м з армопанелями, довжина армопанелі 3 метри	10 м3	9,2	<u>15655.37</u>	<u>933.02</u>	144029	57084	<u>8584</u>	<u>63.0700</u>	<u>580.24</u>
					6204,83	288,68			2656	2,5066	23,06
100	C1421-9554 варіант 1	Камінь бутовий гранітний	м3	92	<u>2308.63</u>	-	212394	-	-	-	-
101	KP1-20-1	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,11	<u>14954.02</u>	-	1645	1645	-	<u>173.4000</u>	<u>19.07</u>
102	KP7-14-3	Укладання лавок накладних легких на габіони	100м2	1,5	<u>15137.74</u>	<u>12.46</u>	22707	7134	<u>19</u>	<u>49.5900</u>	<u>74.39</u>
					4755,68	11,01			17	0,0999	0,15
103	KP12-46-2	Покриття лавок лаком за 2 рази	100м2	1,5	<u>4720.89</u>	<u>1.38</u>	7081	3842	<u>2</u>	<u>20.8000</u>	<u>31.2</u>
					2561,10	1,22			2	0,0111	0,02
104	KB9-75-1	Виготовлення м/к-цій з труби 40*20*4 мм кількість: 0,002*150+0,002*150	т	0,6	<u>94400.32</u>	<u>13021.95</u>	56640	16144	<u>7813</u>	<u>257.6000</u>	<u>154.56</u>
					26906,32	2429,27			1458	18,2900	10,97
105	KP9-20-4	Установлення м/конструкцій кількість: 150+150	100м	3	<u>9362.45</u>	<u>368.46</u>	28087	21687	<u>1105</u>	<u>69.2100</u>	<u>207.63</u>
					7228,98	17,85			54	0,1668	0,5
106	& C124-23-700 варіант 15	М/конструкція з труби 40*20*4 мм	м	150	<u>1103.67</u>	-	165551	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
107	C111-1844 варіант 1	Сталеві кріпильні елементи з кутиків 50х3 кількість: 0,002*150	т	0,3	<u>127776.68</u>	-	38333	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
108	KB13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 кількість: 0,6*32	100м2	0,192	<u>2177.01</u>	<u>94.73</u>	418	125	<u>18</u>	<u>5.4970</u>	<u>1.06</u>
					650,08	8,78			2	0,0828	0,02
109	KP12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази кількість: 0,6*32	100м2	0,192	<u>17258.19</u>	<u>1.38</u>	3314	2366	-	<u>122.2000</u>	<u>23.46</u>
					12323,87	1,22			-	0,0111	-
		Разом прямі витрати по розділу 8					1436528	205440	<u>42121</u>		<u>2126.7</u>
									11556		90,56
		Разом будівельні роботи, грн.					1436528				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1188967				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					216996				
		Загальновиборничі витрати, грн.					121560				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.					266,03				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.					44078				
		Всього будівельні роботи, грн.					1558088				

		Всього по розділу 8					1558088				
		Розділ 9. Огорожі									
		ОГ-2									
110	КБ9-75-1	Виготовлення м/огорож	т	1,25	<u>94400.32</u>	<u>13021.95</u>	118000	33633	<u>16277</u>	<u>257.6000</u>	<u>322</u>
					26906,32	2429,27			3037	18,2900	22,86
111	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,9598	<u>9362.45</u>	<u>368.46</u>	8986	6938	<u>354</u>	<u>69.2100</u>	<u>66.43</u>
					7228,98	17,85			17	0,1668	0,16
112	& С124-23-700	Огорожа пандуса ОГ-2 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	95,98	<u>1837.36</u>	<u>-</u>	176350	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
113	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,339	<u>2177.01</u>	<u>94.73</u>	738	220	<u>32</u>	<u>5.4970</u>	<u>1.86</u>
					650,08	8,78			3	0,0828	0,03
114	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,339	<u>17258.19</u>	<u>1.38</u>	5851	4178	<u>-</u>	<u>122.2000</u>	<u>41.43</u>
					12323,87	1,22			-	0,0111	-
		ОГ-3									
115	КБ9-75-1	Виготовлення м/огорож	т	1,05	<u>94400.32</u>	<u>13021.95</u>	99120	28252	<u>13673</u>	<u>257.6000</u>	<u>270.48</u>
					26906,32	2429,27			2551	18,2900	19,2
116	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,8463	<u>9362.45</u>	<u>368.46</u>	7923	6118	<u>312</u>	<u>69.2100</u>	<u>58.57</u>
					7228,98	17,85			15	0,1668	0,14
117	& С124-23-700 варіант 1	Огорожа пандуса ОГ-3 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	84,63	<u>1837.36</u>	<u>-</u>	155496	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
118	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,299	<u>2177.01</u>	<u>94.73</u>	651	194	<u>28</u>	<u>5.4970</u>	<u>1.64</u>
					650,08	8,78			3	0,0828	0,02
119	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,299	<u>17258.19</u>	<u>1.38</u>	5160	3685	<u>-</u>	<u>122.2000</u>	<u>36.54</u>
					12323,87	1,22			-	0,0111	-
		ОГ-4									
120	КБ9-75-1	Виготовлення м/огорож	т	1,35	<u>94400.32</u>	<u>13021.95</u>	127440	36324	<u>17580</u>	<u>257.6000</u>	<u>347.76</u>
					26906,32	2429,27			3280	18,2900	24,69
121	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	1,1102	<u>9362.45</u>	<u>368.46</u>	10394	8026	<u>409</u>	<u>69.2100</u>	<u>76.84</u>
					7228,98	17,85			20	0,1668	0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
122	& С124-23-700 варіант 2	Огорожа пандуса ОГ-4 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	111,02	<u>1837,36</u> -	<u>-</u> -	203984	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
123	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,399	<u>2177,01</u> 650,08	<u>94,73</u> 8,78	869	259	<u>38</u> 4	<u>5,4970</u> 0,0828	<u>2,19</u> 0,03
124	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази ОГ-5	100м2	0,399	<u>17258,19</u> 12323,87	<u>1,38</u> 1,22	6886	4917	<u>1</u> -	<u>122,2000</u> 0,0111	<u>48,76</u> -
125	КБ9-75-1	Виготовлення м/огорож	т	1,45	<u>94400,32</u> 26906,32	<u>13021,95</u> 2429,27	136880	39014	<u>18882</u> 3522	<u>257,6000</u> 18,2900	<u>373,52</u> 26,52
126	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,6666	<u>9362,45</u> 7228,98	<u>368,46</u> 17,85	6241	4819	<u>246</u> 12	<u>69,2100</u> 0,1668	<u>46,14</u> 0,11
127	& С124-23-700 варіант 3	Огорожа пандуса ОГ-5 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	66,66	<u>1837,36</u> -	<u>-</u> -	122478	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
128	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,236	<u>2177,01</u> 650,08	<u>94,73</u> 8,78	514	153	<u>22</u> 2	<u>5,4970</u> 0,0828	<u>1,3</u> 0,02
129	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази ОГ-6	100м2	0,236	<u>17258,19</u> 12323,87	<u>1,38</u> 1,22	4073	2908	<u>-</u> -	<u>122,2000</u> 0,0111	<u>28,84</u> -
130	КБ9-75-1	Виготовлення м/огорож	т	1,45	<u>94400,32</u> 26906,32	<u>13021,95</u> 2429,27	136880	39014	<u>18882</u> 3522	<u>257,6000</u> 18,2900	<u>373,52</u> 26,52
131	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,6661	<u>9362,45</u> 7228,98	<u>368,46</u> 17,85	6236	4815	<u>245</u> 12	<u>69,2100</u> 0,1668	<u>46,1</u> 0,11
132	& С124-23-700 варіант 4	Огорожа пандуса ОГ-6 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	66,61	<u>1837,36</u> -	<u>-</u> -	122387	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
133	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,236	<u>2177,01</u> 650,08	<u>94,73</u> 8,78	514	153	<u>22</u> 2	<u>5,4970</u> 0,0828	<u>1,3</u> 0,02
134	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази ОГ-7	100м2	0,236	<u>17258,19</u> 12323,87	<u>1,38</u> 1,22	4073	2908	<u>-</u> -	<u>122,2000</u> 0,0111	<u>28,84</u> -
135	КБ9-75-1	Виготовлення м/огорож	т	1,55	<u>94400,32</u> 26906,32	<u>13021,95</u> 2429,27	146320	41705	<u>20184</u> 3765	<u>257,6000</u> 18,2900	<u>399,28</u> 28,35
136	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,9759	<u>9362,45</u> 7228,98	<u>368,46</u> 17,85	9137	7055	<u>360</u> 17	<u>69,2100</u> 0,1668	<u>67,54</u> 0,16
137	& С124-23-700 варіант 5	Огорожа пандуса ОГ-7 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	97,59	<u>1837,36</u> -	<u>-</u> -	179308	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
138	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,345	<u>2177.01</u> 650,08	<u>94.73</u> 8,78	751	224	<u>33</u> 3	<u>5.4970</u> 0,0828	<u>1.9</u> 0,03
139	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази ОГ-8	100м2	0,345	<u>17258.19</u> 12323,87	<u>1.38</u> 1,22	5954	4252	<u>-</u> -	<u>122.2000</u> 0,0111	<u>42.16</u> -
140	КБ9-75-1	Виготовлення м/огорож	т	1,55	<u>94400.32</u> 26906,32	<u>13021.95</u> 2429,27	146320	41705	<u>20184</u> 3765	<u>257.6000</u> 18,2900	<u>399.28</u> 28,35
141	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,3338	<u>9362.45</u> 7228,98	<u>368.46</u> 17,85	3125	2413	<u>123</u> 6	<u>69.2100</u> 0,1668	<u>23.1</u> 0,06
142	& С124-23-700 варіант 6	Огорожа пандуса ОГ-8 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	33,38	<u>1837.36</u> -	<u>-</u> -	61331	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
143	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,118	<u>2177.01</u> 650,08	<u>94.73</u> 8,78	257	77	<u>11</u> 1	<u>5.4970</u> 0,0828	<u>0.65</u> 0,01
144	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази ОГ-9	100м2	0,118	<u>17258.19</u> 12323,87	<u>1.38</u> 1,22	2036	1454	<u>-</u> -	<u>122.2000</u> 0,0111	<u>14.42</u> -
145	КБ9-75-1	Виготовлення м/огорож	т	1,55	<u>94400.32</u> 26906,32	<u>13021.95</u> 2429,27	146320	41705	<u>20184</u> 3765	<u>257.6000</u> 18,2900	<u>399.28</u> 28,35
146	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,1819	<u>9362.45</u> 7228,98	<u>368.46</u> 17,85	1703	1315	<u>67</u> 3	<u>69.2100</u> 0,1668	<u>12.59</u> 0,03
147	& С124-23-700 варіант 7	Огорожа пандуса ОГ-9 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	18,19	<u>1837.36</u> -	<u>-</u> -	33422	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
148	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,064	<u>2177.01</u> 650,08	<u>94.73</u> 8,78	139	42	<u>6</u> 1	<u>5.4970</u> 0,0828	<u>0.35</u> 0,01
149	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази ОГ-10	100м2	0,064	<u>17258.19</u> 12323,87	<u>1.38</u> 1,22	1105	789	<u>-</u> -	<u>122.2000</u> 0,0111	<u>7.82</u> -
150	КБ9-75-1	Виготовлення м/огорож	т	1,55	<u>94400.32</u> 26906,32	<u>13021.95</u> 2429,27	146320	41705	<u>20184</u> 3765	<u>257.6000</u> 18,2900	<u>399.28</u> 28,35
151	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,1895	<u>9362.45</u> 7228,98	<u>368.46</u> 17,85	1774	1370	<u>70</u> 3	<u>69.2100</u> 0,1668	<u>13.12</u> 0,03
152	& С124-23-700 варіант 8	Огорожа пандуса ОГ-10 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	18,95	<u>1837.36</u> -	<u>-</u> -	34818	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
153	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,067	<u>2177.01</u> 650,08	<u>94.73</u> 8,78	146	44	<u>6</u> 1	<u>5.4970</u> 0,0828	<u>0.37</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
154	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази ОГ-11	100м2	0,067	<u>17258.19</u> 12323,87	<u>1,38</u> 1,22	1156	826	<u>-</u> -	<u>122.2000</u> 0,0111	<u>8.19</u> -
155	КБ9-75-1	Виготовлення м/огорож	т	1,55	<u>94400.32</u> 26906,32	<u>13021.95</u> 2429,27	146320	41705	<u>20184</u> 3765	<u>257.6000</u> 18,2900	<u>399.28</u> 28,35
156	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,6922	<u>9362.45</u> 7228,98	<u>368.46</u> 17,85	6481	5004	<u>255</u> 12	<u>69.2100</u> 0,1668	<u>47.91</u> 0,12
157	& С124-23-700 варіант 9	Огорожа пандуса ОГ-11 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	69,22	<u>1837.36</u> -	<u>-</u> -	127182	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
158	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,245	<u>2177.01</u> 650,08	<u>94.73</u> 8,78	533	159	<u>23</u> 2	<u>5.4970</u> 0,0828	<u>1.35</u> 0,02
159	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази ОГ-12	100м2	0,245	<u>17258.19</u> 12323,87	<u>1,38</u> 1,22	4228	3019	<u>-</u> -	<u>122.2000</u> 0,0111	<u>29.94</u> -
160	КБ9-75-1	Виготовлення м/огорож	т	1,55	<u>94400.32</u> 26906,32	<u>13021.95</u> 2429,27	146320	41705	<u>20184</u> 3765	<u>257.6000</u> 18,2900	<u>399.28</u> 28,35
161	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,509	<u>9362.45</u> 7228,98	<u>368.46</u> 17,85	4765	3680	<u>188</u> 9	<u>69.2100</u> 0,1668	<u>35.23</u> 0,08
162	& С124-23-700 варіант 10	Огорожа пандуса ОГ-12 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	50,9	<u>1837.36</u> -	<u>-</u> -	93522	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
163	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,18	<u>2177.01</u> 650,08	<u>94.73</u> 8,78	392	117	<u>17</u> 2	<u>5.4970</u> 0,0828	<u>0.99</u> 0,01
164	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази ОГ-13	100м2	0,18	<u>17258.19</u> 12323,87	<u>1,38</u> 1,22	3106	2218	<u>-</u> -	<u>122.2000</u> 0,0111	<u>22</u> -
165	КБ9-75-1	Виготовлення м/огорож	т	1,55	<u>94400.32</u> 26906,32	<u>13021.95</u> 2429,27	146320	41705	<u>20184</u> 3765	<u>257.6000</u> 18,2900	<u>399.28</u> 28,35
166	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,5003	<u>9362.45</u> 7228,98	<u>368.46</u> 17,85	4684	3617	<u>184</u> 9	<u>69.2100</u> 0,1668	<u>34.63</u> 0,08
167	& С124-23-700 варіант 11	Огорожа пандуса ОГ-13 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	50,03	<u>1837.36</u> -	<u>-</u> -	91923	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
168	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,18	<u>2177.01</u> 650,08	<u>94.73</u> 8,78	392	117	<u>17</u> 2	<u>5.4970</u> 0,0828	<u>0.99</u> 0,01
169	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,18	<u>17258.19</u> 12323,87	<u>1,38</u> 1,22	3106	2218	<u>-</u> -	<u>122.2000</u> 0,0111	<u>22</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
170	КБ9-75-1	ОГ-14 Виготовлення м/огорож	т	1,55	<u>94400.32</u> 26906,32	<u>13021.95</u> 2429,27	146320	41705	<u>20184</u> 3765	<u>257.6000</u> 18,2900	<u>399.28</u> 28,35
171	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,3398	<u>9362.45</u> 7228,98	<u>368.46</u> 17,85	3181	2456	<u>125</u> 6	<u>69.2100</u> 0,1668	<u>23.52</u> 0,06
172	& С124-23-700 варіант 12	Огорожа пандуса ОГ-14 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	33,98	<u>1837.36</u> -	<u>-</u> -	62433	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
173	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,12	<u>2177.01</u> 650,08	<u>94.73</u> 8,78	261	78	<u>11</u> 1	<u>5.4970</u> 0,0828	<u>0.66</u> 0,01
174	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,12	<u>17258.19</u> 12323,87	<u>1.38</u> 1,22	2071	1479	<u>-</u> -	<u>122.2000</u> 0,0111	<u>14.66</u> -
175	КБ9-75-1	ОГ-15 Виготовлення м/огорож	т	1,55	<u>94400.32</u> 26906,32	<u>13021.95</u> 2429,27	146320	41705	<u>20184</u> 3765	<u>257.6000</u> 18,2900	<u>399.28</u> 28,35
176	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,3044	<u>9362.45</u> 7228,98	<u>368.46</u> 17,85	2850	2201	<u>112</u> 5	<u>69.2100</u> 0,1668	<u>21.07</u> 0,05
177	& С124-23-700 варіант 13	Огорожа пандуса ОГ-15 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	30,44	<u>1837.36</u> -	<u>-</u> -	55929	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
178	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,108	<u>2177.01</u> 650,08	<u>94.73</u> 8,78	235	70	<u>10</u> 1	<u>5.4970</u> 0,0828	<u>0.59</u> 0,01
179	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,108	<u>17258.19</u> 12323,87	<u>1.38</u> 1,22	1864	1331	<u>-</u> -	<u>122.2000</u> 0,0111	<u>13.2</u> -
180	КБ9-75-1	ОГ-16 Виготовлення м/огорож	т	1,55	<u>94400.32</u> 26906,32	<u>13021.95</u> 2429,27	146320	41705	<u>20184</u> 3765	<u>257.6000</u> 18,2900	<u>399.28</u> 28,35
181	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,2766	<u>9362.45</u> 7228,98	<u>368.46</u> 17,85	2590	2000	<u>102</u> 5	<u>69.2100</u> 0,1668	<u>19.14</u> 0,05
182	& С124-23-700 варіант 14	Огорожа пандуса ОГ-16 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	27,66	<u>1837.36</u> -	<u>-</u> -	50821	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
183	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,098	<u>2177.01</u> 650,08	<u>94.73</u> 8,78	213	64	<u>9</u> 1	<u>5.4970</u> 0,0828	<u>0.54</u> 0,01
184	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,098	<u>17258.19</u> 12323,87	<u>1.38</u> 1,22	1691	1208	<u>-</u> -	<u>122.2000</u> 0,0111	<u>11.98</u> -
185	КБ9-75-1	ОГ-17 Виготовлення м/огорож	т	1,55	<u>94400.32</u> 26906,32	<u>13021.95</u> 2429,27	146320	41705	<u>20184</u> 3765	<u>257.6000</u> 18,2900	<u>399.28</u> 28,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
186	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,32	<u>9362,45</u> 7228,98	<u>368,46</u> 17,85	2996	2313	<u>118</u> 6	<u>69,2100</u> 0,1668	<u>22,15</u> 0,05		
187	& С124-23-700 варіант 14	Огорожа пандуса ОГ-16 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	32	<u>1837,36</u> -	<u>-</u> -	58796	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
188	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,113	<u>2177,01</u> 650,08	<u>94,73</u> 8,78	246	73	<u>11</u> 1	<u>5,4970</u> 0,0828	<u>0,62</u> 0,01		
189	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази ОГ-18	100м2	0,113	<u>17258,19</u> 12323,87	<u>1,38</u> 1,22	1950	1393	<u>-</u> -	<u>122,2000</u> 0,0111	<u>13,81</u> -		
190	КБ9-75-1	Виготовлення м/огорож	т	1,55	<u>94400,32</u> 26906,32	<u>13021,95</u> 2429,27	146320	41705	<u>20184</u> 3765	<u>257,6000</u> 18,2900	<u>399,28</u> 28,35		
191	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,73	<u>9362,45</u> 7228,98	<u>368,46</u> 17,85	6835	5277	<u>269</u> 13	<u>69,2100</u> 0,1668	<u>50,52</u> 0,12		
192	& С124-23-700 варіант 14	Огорожа пандуса ОГ-16 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	73	<u>1837,36</u> -	<u>-</u> -	134127	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
193	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,258	<u>2177,01</u> 650,08	<u>94,73</u> 8,78	562	168	<u>24</u> 2	<u>5,4970</u> 0,0828	<u>1,42</u> 0,02		
194	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,258	<u>17258,19</u> 12323,87	<u>1,38</u> 1,22	4453	3180	<u>-</u> -	<u>122,2000</u> 0,0111	<u>31,53</u> -		
		Разом прямі витрати по розділу 9					4294544	790289	<u>331362</u> 61294		<u>7578,08</u> 461,87		
		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. Всього будівельні роботи, грн.					4294544	3172893	851583	455778	964,18	159746	4750322
		Всього по розділу 9					4750322						
		Разом прямі витрати по кошторису					15511943	1987294	<u>702378</u> 152556		<u>19834,35</u> 1180,14		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					15511943						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					12822271				
		всього заробітна плата, грн.					2139850				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1174142				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2529,05				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					419025				
		Всього будівельні роботи, грн.					16686085				

		Всього по кошторису					16686085				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					23543,54				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					2558875				

Склав

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

Перевірив

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

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010
на Сходи та пандуси**

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА)

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	37635,588 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	2,86249 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	308,294 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
Розділ 1. Пандус ПН-1											
1	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,88	<u>9362,45</u>	<u>368,46</u>	8239	6362	<u>324</u>	<u>69,2100</u>	<u>60,9</u>
2	& С124-23-700-1	Огорожа пандуса ОГ-1 (виготовлення на замовлення)	м.п.	88	<u>7228,98</u>	<u>17,85</u>	161572	-	<u>16</u>	<u>0,1668</u>	<u>0,15</u>
3	КБ13-16-6 к=1,15	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,3109	<u>2177,01</u>	<u>94,73</u>	677	202	<u>29</u>	<u>5,4970</u>	<u>1,71</u>
4	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,3109	<u>650,08</u>	<u>8,78</u>	5366	3831	<u>3</u>	<u>0,0828</u>	<u>0,03</u>
		Разом прями витрати по розділу 1			<u>17258,19</u>	<u>1,38</u>			<u>-</u>	<u>122,2000</u>	<u>37,99</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:			12323,87	1,22	175854	10395	353	19	100,6
							175854				0,18

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. Всього будівельні роботи, грн.					165106 10414 5641 12,04 1994 181495					
Всього по розділу 1							181495					
		Розділ 2. Пандус ПН-2										
5	КБ15-1-1 r=1.15	Облицювання стін гранітними плитами полірованими товщиною 30 мм	100 м2	0,75	<u>26042008.</u> 75	<u>901.83</u> 487,07	19531507	42854	<u>676</u> 365	<u>547.0435</u> 4,4606	<u>410.28</u> 3,35	
6	КБ15-18-2 к=1,15	Різання плити з граніту, товщина плит понад 20 мм до 40 мм	100 м	1,5	<u>2400.19</u> 1011,94	<u>1388.25</u> 1007,50	3600	1518	<u>2082</u> 1511	<u>9.4645</u> 10,5056	<u>14.2</u> 15,76	
7	КБ15-1-1 r=1.15	Установлення накривних елементів з гранітних плит полірованими товщиною 40-60 мм	100 м2	0,648	<u>25947345.</u> 75	<u>901.83</u> 487,07	16813880	37026	<u>584</u> 316	<u>547.0435</u> 4,4606	<u>354.48</u> 2,89	
8	КБ15-18-3 к=1,15	Різання плити з граніту, товщина плит понад 40 мм до 60 мм	100 м	0,06	<u>3000.98</u> 1265,24	<u>1735.74</u> 1259,68	180	76	<u>104</u> 76	<u>11.8335</u> 13,1352	<u>0.71</u> 0,79	
9	КР9-20-4	Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,716	<u>9362.45</u> 7228,98	<u>368.46</u> 17,85	6704	5176	<u>264</u> 13	<u>69.2100</u> 0,1668	<u>49.55</u> 0,12	
10	& С124-23- 700	Огорожа пандуса ОГ-2 (виготовлення на замовлення) Н=1,2	м	71,6	<u>1837.36</u> -	<u>-</u> -	131555	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
11	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,253	<u>2177.01</u> 650,08	<u>94.73</u> 8,78	551	164	<u>24</u> 2	<u>5.4970</u> 0,0828	<u>1.39</u> 0,02	
12	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,253	<u>17258.19</u> 12323,87	<u>1.38</u> 1,22	4366	3118	<u>-</u> -	<u>122.2000</u> 0,0111	<u>30.92</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 2					36492343	89932	<u>3734</u> 2283		<u>861.53</u> 22,93	
		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.					36492343 36398677 92215 49802 106,08 17579					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	КР1-16-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, з кріпленнями, група ґрунту 2	100 м3	0,2568	<u>34318,77</u> 34318,77	- -	8813	8813	- -	<u>368,9000</u> -	<u>94,73</u> -
21	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,2568	<u>15833,66</u> 15833,66	- -	4066	4066	- -	<u>183,6000</u> -	<u>47,15</u> -
22	С331-34-1	Перевезення ґрунту самоскидами на відстань 30 км	т	41,1	<u>253,91</u> -	<u>253,91</u> -	10436	-	<u>10436</u> -	- -	- -
23	КР7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	0,62	<u>2802,35</u> 520,85	<u>493,49</u> 169,99	1737	323	<u>306</u> 105	<u>5,5000</u> 1,6057	<u>3,41</u> 1
24	КБ6-1-1 к=1,15	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0062	<u>384334,05</u> 15678,90	<u>3188,65</u> 1469,80	2383	97	<u>20</u> 9	<u>173,3050</u> 12,2637	<u>1,07</u> 0,08
25	КБ6-1-16 к=1,15	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,0343	<u>360455,87</u> 28217,50	<u>11453,93</u> 4474,36	12364	968	<u>393</u> 153	<u>286,8215</u> 37,6320	<u>9,84</u> 1,29
26	С124-23 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,192	<u>35879,21</u> -	- -	6889	-	- -	- -	- -
27	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,048	<u>40267,69</u> -	- -	1933	-	- -	- -	- -
28	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	0,307	<u>15534,00</u> 5135,88	- -	4769	1577	- -	<u>48,5800</u> -	<u>14,91</u> -
29	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,0284	<u>14954,02</u> 14954,02	- -	425	425	- -	<u>173,4000</u> -	<u>4,92</u> -
30	КР7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	0,32	<u>2802,35</u> 520,85	<u>493,49</u> 169,99	897	167	<u>158</u> 54	<u>5,5000</u> 1,6057	<u>1,76</u> 0,51
31	КБ6-1-16 к=1,15	Улаштування сходів залізобетонних плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,0564	<u>483564,20</u> 28217,50	<u>11453,93</u> 4474,36	27273	1591	<u>646</u> 252	<u>286,8215</u> 37,6320	<u>16,18</u> 2,12
32	С124-23 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,606	<u>35879,21</u> -	- -	21743	-	- -	- -	- -
33	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,112	<u>40267,69</u> -	- -	4510	-	- -	- -	- -
34	КР9-16-3	Установлення окремих кам'яних і залізобетонних сходиць	100м	0,78	<u>32981,30</u> 30269,28	<u>251,91</u> 222,60	25725	23610	<u>196</u> 174	<u>304,0000</u> 2,0202	<u>237,12</u> 1,58
35	К589111-15 варіант 1	Східці вібробетонні	шт	78	<u>898,48</u> -	- -	70081	-	- -	- -	- -
36	КР18-49-2	Різання з/б сходинок	1м різу	9,1	<u>63,17</u> 61,63	- -	575	561	- -	<u>0,5900</u> -	<u>5,37</u> -
37	КР18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	52	<u>330,07</u> 122,80	- -	17164	6386	- -	<u>1,3200</u> -	<u>68,64</u> -
38	& С1416-866-233	Камені бортові БР 100.20.8	шт	52	<u>195,84</u> -	- -	10184	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	КР1-4-2	Копання ям для встановлення стояків та стовпів глибиною 0,7 м	10 ям	0,6	<u>609,99</u> 609,99	- -	366	366	- -	<u>6.8700</u> -	<u>4.12</u> -
40	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км кількість: (0,25*0,25*0,4*6*1,4)	т	0,21	<u>265,50</u> -	<u>265,50</u> 48,60	56	-	<u>56</u> 10	- 0,4110	- 0,09
41	КБ6-1-15 κ=1,15	Улаштування фундаментних плит бетонних плоских кількість: 0,25*0,25*0,4*6	100м3	0,0015	<u>386088,91</u> 15912,72	- -	579	24	- -	<u>161.7475</u> -	<u>0.24</u> -
42	КБ9-73-2	Виготовлення м/к огорожі	т	0,35	<u>29201,51</u> 20528,64	<u>6428,53</u> 565,47	10221	7185	<u>2250</u> 198	<u>192.0000</u> 4,8160	<u>67.2</u> 1,69
43	& С113-5-1 варіант 1	Труби Ду 40 мм, х 3,5 мм(по проекту) кількість: R2(0,0043*70,7)*1,06/2	т	0,159	<u>46007,57</u> -	- -	7315	-	- -	- -	- -
44	& С113-169-6 варіант 1 (по проекту)	Труба профільна 30х30х4,0 (по проекту) кількість: R3((0,0018*70,7)*1,06)/2	т	0,0675	<u>44799,28</u> -	- -	3024	-	- -	- -	- -
45	С113-28 варіант 1 (по проекту)	Труби сталеві 35х20(25)х3мм по проекту кількість: R0(1,24*70,7)*1,06/2	м	46,64	<u>109,97</u> -	- -	5129	-	- -	- -	- -
46	& С111-965-1 варіант 1 (по проекту)	Сортовий гарячекатаний прокат із сталі, круглий, розмір 16 мм кількість: R3((0,0004*70,7)*1,06)/2	т	0,015	<u>42764,13</u> -	- -	641	-	- -	- -	- -
47	С111-520 варіант 1 (по проекту)	Полоса 60х8,0 мм(по проекту) кількість: R3((0,0004*70,7)*1,06)/2	т	0,015	<u>38599,34</u> -	- -	579	-	- -	- -	- -
48	& С111-1612-1-2В варіант 1 (по проекту)	Заглушка Ду 40(по проекту) кількість: R0(1*70,7)/2	шт	35,5	<u>31,76</u> -	- -	1127	-	- -	- -	- -
49	& С111-1612-1-2В варіант 2 (по проекту)	Заглушка Ду 32 (по проекту),, кількість: R0(1*70,7)/2	шт	35,5	<u>19,11</u> -	- -	678	-	- -	- -	- -
50	& С126-1280-1 варіант 1 (по проекту)	накладка декоративна 80х80 кількість: R0(2*70,7)/2	шт	70,5	<u>127,21</u> -	- -	8968	-	- -	- -	- -
51	КБ9-49-2 κ=1,15	Ставлення анкерних болтів	100шт	0,36	<u>6285,11</u> 3167,40	<u>2295,33</u> 816,93	2263	1140	<u>826</u> 294	<u>29.6240</u> 7,8164	<u>10.66</u> 2,81
52	С111-1904 варіант 1 (по проекту)	Кріпильні анкери -12х120(по проекту)	шт	36	<u>51,01</u> -	- -	1836	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,086	<u>2177.01</u> 650,08	<u>94.73</u> 8,78	187	56	<u>8</u> 1	<u>5.4970</u> 0,0828	<u>0.47</u> 0,01
54	КБ13-26-6 к=2; к=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,086	<u>8317.15</u> 971,31	<u>139.59</u> 19,69	715	84	<u>12</u> 2	<u>8.3260</u> 0,1849	<u>0.72</u> 0,02
		Разом прями витрати по розділу 4					275651	57439	<u>15307</u> 1252		<u>588.51</u> 11,2
		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. Всього будівельні роботи, грн.					275651			202905 58691 32871 71,93 11920 308522	
		Всього по розділу 4					308522				
		Розділ 5. Сходи Сх-2 замінені									
55	КР1-16-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, з кріпленнями, група ґрунту 2	100 м3	0,214	<u>34318.77</u> 34318,77	<u>-</u> -	7344	7344	<u>-</u> -	<u>368.9000</u> -	<u>78.94</u> -
56	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,342	<u>15833.66</u> 15833,66	<u>-</u> -	5415	5415	<u>-</u> -	<u>183.6000</u> -	<u>62.79</u> -
57	С331-34-1	Перевезення ґрунту самоскидами на відстань 30 км	т	34,2	<u>253.91</u> -	<u>253.91</u> -	8684	-	<u>8684</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	КР7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	0,52	<u>2802.35</u> 520,85	<u>493.49</u> 169,99	1457	271	<u>257</u> 88	<u>5.5000</u> 1,6057	<u>2.86</u> 0,83
59	КБ6-1-1 к=1,15	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0052	<u>384334.05</u> 15678,90	<u>3188.65</u> 1469,80	1999	82	<u>17</u> 8	<u>173.3050</u> 12,2637	<u>0.9</u> 0,06
60	КБ6-1-16 к=1,15	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,0286	<u>360455.87</u> 28217,50	<u>11453.93</u> 4474,36	10309	807	<u>328</u> 128	<u>286.8215</u> 37,6320	<u>8.2</u> 1,08
61	С124-23 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,16	<u>35879.21</u> -	<u>-</u> -	5741	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,04	<u>40267.69</u> -	<u>-</u> -	1611	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	0,256	<u>15534.00</u> 5135,88	<u>-</u> -	3977	1315	<u>-</u> -	<u>48.5800</u> -	<u>12.44</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
64	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,0237	<u>14954,02</u> 14954,02	-	354	354	-	<u>173,4000</u>	<u>4,11</u>
65	КР7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	5,68	<u>2802,35</u> 520,85	<u>493,49</u> 169,99	15917	2958	<u>2803</u> 966	<u>5,5000</u> 1,6057	<u>31,24</u> 9,12
66	КБ6-1-16 к=1,15	Улаштування сходів залізобетонних плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,047	<u>483564,20</u> 28217,50	<u>11453,93</u> 4474,36	22728	1326	<u>538</u> 210	<u>286,8215</u> 37,6320	<u>13,48</u> 1,77
67	С124-23 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,505	<u>35879,21</u> -	-	18119	-	-	-	-
68	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,093	<u>40267,69</u> -	-	3745	-	-	-	-
69	КР9-16-3	Установлення окремих кам'яних і залізобетонних східців	100м	0,75	<u>32981,30</u> 30269,28	<u>251,91</u> 222,60	24736	22702	<u>189</u> 167	<u>304,0000</u> 2,0202	<u>228</u> 1,52
70	К589111-15 варіант 1	Східці вібробетонні	шт	75	<u>898,48</u> -	-	67386	-	-	-	-
71	КР18-49-2	Різання з/б сходинок	1м різь	8,75	<u>63,17</u> 61,63	-	553	539	-	<u>0,5900</u>	<u>5,16</u>
72	КР18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	30	<u>330,07</u> 122,80	-	9902	3684	-	<u>1,3200</u>	<u>39,6</u>
73	& С1416- 866-233	Каміні бортові БР 100.20.8	шт	30	<u>195,84</u> -	-	5875	-	-	-	-
74	КР1-4-2	Копання ям для встановлення стояків та стовпів глибиною 0,7 м	10 ям	0,6	<u>609,99</u> 609,99	-	366	366	-	<u>6,8700</u>	<u>4,12</u>
75	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км кількість: (0,25*0,25*0,4*6*1,4)	т	0,21	<u>265,50</u> -	<u>265,50</u> 48,60	56	-	<u>56</u> 10	-	-
76	КБ6-1-15 к=1,15	Улаштування фундаментних плит бетонних плоских кількість: 0,25*0,25*0,4*6	100м3	0,0015	<u>386088,91</u> 15912,72	-	579	24	-	<u>161,7475</u>	<u>0,24</u>
77	КБ9-73-2	Виготовлення м/к огорожі	т	0,35	<u>29201,51</u> 20528,64	<u>6428,53</u> 565,47	10221	7185	<u>2250</u> 198	<u>192,0000</u> 4,8160	<u>67,2</u> 1,69
78	& С113-5-1 варіант 1	Труби Ду 40 мм, х 3,5 мм(по проекту) кількість: R2(0,0043*70,7)*1,06/2	т	0,159	<u>46007,57</u> -	-	7315	-	-	-	-
79	& С113-169- 6 варіант 1 (по проекту)	Труба профільна 30х30х4,0 (по проекту) кількість: R3((0,0018*70,7)*1,06)/2	т	0,0675	<u>44799,28</u> -	-	3024	-	-	-	-
80	С113-28 варіант 1 (по проекту)	Труби сталеві 35х20(25)х3мм по проекту кількість: R0(1,24*70,7)*1,06/2	м	46,64	<u>109,97</u> -	-	5129	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	& С111-965-1 варіант 1 (по проекту)	Сортовий горячекатаний прокат із сталі, круглий, розмір 16 мм кількість: R3((0,0004*70,7)*1,06)/2	т	0,015	<u>42764,13</u> -	<u>-</u> -	641	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	С111-520 варіант 1 (по проекту)	Полоса 60x8,0 мм(по проекту) кількість: R3((0,0004*70,7)*1,06)/2	т	0,015	<u>38599,34</u> -	<u>-</u> -	579	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
83	& С111-1612-1-2В варіант 1 (по проекту)	Заглушка Ду 40(по проекту) кількість: R0(1*70,7)/2	шт	35,5	<u>31,76</u> -	<u>-</u> -	1127	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	& С111-1612-1-2В варіант 2 (по проекту)	Заглушка Ду 32 (по проекту),, кількість: R0(1*70,7)/2	шт	35,5	<u>19,11</u> -	<u>-</u> -	678	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	& С126-1280-1 варіант 1 (по проекту)	накладка декоративна 80x80 кількість: R0(2*70,7)/2	шт	70,5	<u>127,21</u> -	<u>-</u> -	8968	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
86	КБ9-49-2 к=1,15	Ставлення анкерних болтів	100шт	0,36	<u>6285,11</u> 3167,40	<u>2295,33</u> 816,93	2263	1140	<u>826</u> 294	<u>29,6240</u> 7,8164	<u>10,66</u> 2,81
87	С111-1904 варіант 1 (по проекту)	Кріпильні анкери -12x120(по проекту)	шт	36	<u>51,01</u> -	<u>-</u> -	1836	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	КБ13-16-6 к=1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,07	<u>2177,01</u> 650,08	<u>94,73</u> 8,78	152	46	<u>7</u> 1	<u>5,4970</u> 0,0828	<u>0,38</u> 0,01
89	КБ13-26-6 к=2; к=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,07	<u>8317,15</u> 971,31	<u>139,59</u> 19,69	582	68	<u>10</u> 1	<u>8,3260</u> 0,1849	<u>0,58</u> 0,01
		Разом прямі витрати по розділу 5					259368	55626	<u>15965</u> 2071		<u>570,9</u> 18,99
		Разом будівельні роботи, грн.					259368				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					187777				
		всього заробітна плата, грн.					57697				
		Загальновиробничі витрати, грн.					32325				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					70,73				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					11724				
		Всього будівельні роботи, грн.					291693				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 5						291693				
		Розділ 6. Сходи Сх-3 замінені										
90	КР18-12-12	Улаштування дорожніх корит коритного профілю вручну, глибина корита до 500 мм кількість: 9/0,5	100м2	0,18	<u>13343,49</u> 13220,59	<u>122,90</u> 33,42	2402	2380	<u>22</u> 6	<u>153,3000</u> 0,2780	<u>27,59</u> 0,05	
91	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,09	<u>15833,66</u> 15833,66	<u>-</u> -	1425	1425	<u>-</u> -	<u>183,6000</u> -	<u>16,52</u> -	
92	С331-34-1	Перевезення ґрунту самоскидами на відстань 30 км	т	13,8	<u>253,91</u> -	<u>253,91</u> -	3504	-	<u>3504</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
93	КБ9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,6	<u>25845,22</u> 15567,55	<u>7243,93</u> 1426,78	15507	9341	<u>4346</u> 856	<u>145,6000</u> 10,8062	<u>87,36</u> 6,48	
94	КР2-15-4	Улаштування залізобетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 40 мм]	100 м3	0,06	<u>590797,55</u> 63360,40	<u>49837,60</u> 14922,79	35448	3802	<u>2990</u> 895	<u>675,3400</u> 108,6453	<u>40,52</u> 6,52	
95	С124-23 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,36	<u>35879,21</u> -	<u>-</u> -	12917	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
96	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,14	<u>40267,69</u> -	<u>-</u> -	5637	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
97	КР1-4-2	Копання ям для встановлення стояків та стовпів глибиною 0,7 м	10 ям	0,6	<u>609,99</u> 609,99	<u>-</u> -	366	366	<u>-</u> -	<u>6,8700</u> -	<u>4,12</u> -	
98	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км кількість: (0,25*0,25*0,4*6*1,4)	т	0,21	<u>265,50</u> -	<u>265,50</u> 48,60	56	-	<u>56</u> 10	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 0,09	
99	КБ6-1-15 к=1,15	Улаштування фундаментних плит бетонних плоских кількість: 0,25*0,25*0,4*9	100м3	0,00225	<u>386088,91</u> 15912,72	<u>-</u> -	869	36	<u>-</u> -	<u>161,7475</u> -	<u>0,36</u> -	
100	КБ11-12-3 к=1,15	Укладання лаг з деревополімерного композиту на платформу	100м2	0,09	<u>4833,63</u> 4359,57	<u>-</u> -	435	392	<u>-</u> -	<u>45,4595</u> -	<u>4,09</u> -	
101	& С123-399-1 варіант 1 по проекту	Лаги з дерево-полімерного композиту 35х50 мм для дошки HOLZDORF кількість: R0(9/0,05)	м	180	<u>175,27</u> -	<u>-</u> -	31549	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
102	& С111-1714-9 по проекту	Кутик торцевий 47х47х2000 мм HOLZDORF Impress	шт	20	<u>66,42</u> -	<u>-</u> -	1328	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
103	& С121-778-1 варіант 1	Дюбель для кріплення 6х100 мм	шт	20	<u>1,51</u> -	<u>-</u> -	30	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
104	КР7-23-3	Улаштування дощатих покриттів товщиною 36 мм площею до 10 м2	100м2	0,09	<u>12785.76</u> 10179,61	<u>59.52</u> 52,59	1151	916	<u>5</u> 5	<u>104.7500</u> 0,4773	<u>9.43</u> 0,04
105	& С123-343-4 варіант 1 по проекту	Дошка терасна кількість: R2(9*1,06)	м2	9,54	<u>6130.83</u> -	<u>-</u> -	58488	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
106	КБ10-55-2 к=1,15	Вогнезахист дерев'яних конструкцій кількість: 9*0,05	10м3	0,045	<u>15932.75</u> 3319,18	<u>-</u> -	717	149	<u>-</u> -	<u>34.1550</u> -	<u>1.54</u> -
107	КБ9-73-2	Виготовлення м/к огорожі	т	0,35	<u>29201.51</u> 20528,64	<u>6428.53</u> 565,47	10221	7185	<u>2250</u> 198	<u>192.0000</u> 4,8160	<u>67.2</u> 1,69
108	& С113-5-1 варіант 1	Труби Ду 40 мм, х 3,5 мм(по проекту) кількість: R2(0,0043*70,7)*1,06/2	т	0,159	<u>46007.57</u> -	<u>-</u> -	7315	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
109	& С113-169-6 варіант 1 (по проекту)	Труба профільна 30х30х4,0 (по проекту) кількість: R3((0,0018*70,7)*1,06)/2	т	0,0675	<u>44799.28</u> -	<u>-</u> -	3024	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
110	С113-28 варіант 1 (по проекту)	Труби сталеві 35х20(25)х3мм по проекту кількість: R0(1,24*70,7)*1,06/2	м	46,64	<u>109.97</u> -	<u>-</u> -	5129	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
111	& С111-965-1 варіант 1 (по проекту)	Сортовий гарячекатаний прокат із сталі, круглий, розмір 16 мм кількість: R3((0,0004*70,7)*1,06)/2	т	0,015	<u>42764.13</u> -	<u>-</u> -	641	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
112	С111-520 варіант 1 (по проекту)	Полоса 60х8,0 мм(по проекту) кількість: R3((0,0004*70,7)*1,06)/2	т	0,015	<u>38599.34</u> -	<u>-</u> -	579	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
113	& С111-1612-1-2В варіант 1 (по проекту)	Заглушка Ду 40(по проекту) кількість: R0(1*70,7)/2	шт	35,5	<u>31.76</u> -	<u>-</u> -	1127	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
114	& С111-1612-1-2В варіант 2 (по проекту)	Заглушка Ду 32 (по проекту),, кількість: R0(1*70,7)/2	шт	35,5	<u>19.11</u> -	<u>-</u> -	678	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
115	& С126-1280-1 варіант 1 (по проекту)	накладка декоративна 80х80 кількість: R0(2*70,7)/2	шт	70,5	<u>127.21</u> -	<u>-</u> -	8968	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
116	КБ9-49-2 к=1,15	Ставлення анкерних болтів	100шт	0,36	<u>6285.11</u> 3167,40	<u>2295.33</u> 816,93	2263	1140	<u>826</u> 294	<u>29.6240</u> 7,8164	<u>10.66</u> 2,81
117	С111-1904 варіант 1 (по проекту)	Кріпильні анкери -12х120(по проекту)	шт	36	<u>51.01</u> -	<u>-</u> -	1836	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
118	КБ13-16-6 к=1,15	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,07	<u>2177,01</u> 650,08	<u>94,73</u> 8,78	152	46	<u>7</u> 1	<u>5,4970</u> 0,0828	<u>0,38</u> 0,01
119	КБ13-26-6 к=2; к=1,15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,07	<u>8317,15</u> 971,31	<u>139,59</u> 19,69	582	68	<u>10</u> 1	<u>8,3260</u> 0,1849	<u>0,58</u> 0,01
		Разом прями витрати по розділу 6					214344	27246	<u>14016</u> 2266		<u>270,35</u> 17,7
		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. Всього будівельні роботи, грн.					214344 173082 29512 16094 34,52 5724 230438				
		Всього по розділу 6					230438				
		Разом прями витрати по кошторису					37493783	249606	<u>49480</u> 7897		<u>2484,99</u> 71,05
		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. Всього будівельні роботи, грн.					37493783 37194697 257503 141805 306,45 50791 37635588				
		Всього по кошторису					37635588				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2862,49				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						308294				

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-011
на Озеленення**

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА)

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	19286,336 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	84,71639 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	8400,900 тис. грн.
Середній розряд робіт	2,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
Розділ 1. Листвяні дерева											
1	КР18-83-14	Підготовка вручну стандартних місць для садіння дерев та кущів з квадратною грудкою землі розміром 1х1х0,6 м з додаванням рослинної землі понад 50% до 75%	10 ям	17,6	<u>21640,48</u> 11399,20	- -	380872	200626	- -	<u>132.1800</u> -	<u>2326,37</u> -
2	КР18-85-7	Садіння дерев та кущів з квадратною грудкою землі розміром 1,0х1,0х0,6 м автокраном	10шт	17,6	<u>11763,93</u> 7312,54	<u>3767,69</u> 915,54	207045	128701	<u>66311</u> 16114	<u>70,0100</u> 7,2418	<u>1232,18</u> 127,46
3	& С111-1691-37	Клен червоний	шт	73	<u>3972,88</u> -	- -	290020	-	- -	- -	- -
4	& С111-1691-38	Дуб болотний	шт	64	<u>3821,31</u> -	- -	244564	-	- -	- -	- -
5	& С111-1691-39	Сосна веймутова	шт	64	<u>3916,80</u> -	- -	250675	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
6	& С111-1691-40	Сосна чорна	шт	29	<u>5533,29</u>	-	160465	-	-	-	-			
7	КР18-82-14	Підготовка вручну стандартних місць для садіння дерев та кущів з круглою грудкою землі розміром 0,5 x 0,4 м з додаванням рослинної землі понад 50% до 75%	10 ям	666,7	<u>4456,43</u> 2671,72	-	2971102	1781236	-	<u>30.9800</u>	<u>20654,37</u>			
8	КР18-85-3	Садіння дерев та кущів з круглою грудкою землі розміром 0,5x0,4 м автокраном	10шт	666,7	<u>4781,09</u> 2364,75	<u>2095,00</u> 538,08	3187553	1576579	<u>1396737</u> 358738	<u>22,6400</u> 4,1602	<u>15094,09</u> 2773,61			
9	& С111-1691-41	Дерен пагононосний	шт	572	<u>162,14</u>	-	92744	-	-	-	-			
10	& С111-1691-42	Спірея сіра	шт	273	<u>195,43</u>	-	53352	-	-	-	-			
11	& С111-1691-43	Ялівець горизонтальний	шт	809	<u>357,00</u>	-	288813	-	-	-	-			
12	& С111-1691-44	Ялівець середній	шт	921	<u>271,46</u>	-	250015	-	-	-	-			
		Разом прямі витрати по розділу 1					8377220	3687142	<u>1463048</u> 374852		<u>39307,01</u> 2901,07			
		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. Всього будівельні роботи, грн.					8377220		3227030	4061994	2001485	3714,31	615425	10378705
		Всього по розділу 1					10378705							
		Розділ 2. Декоративні кущі, багаторічні трави												
13	КР18-82-9	Підготовка вручну стандартних місць для садіння дерев та кущів з круглою грудкою землі розміром 0,3 x 0,3 м з додаванням рослинної землі понад 50% до 75%	10 ям	126,3	<u>4563,93</u> 2037,85	-	576424	257380	-	<u>23,6300</u>	<u>2984,47</u>			
14	КР18-85-2	Садіння дерев та кущів з круглою грудкою землі розміром 0,3x0,3 м вручну	10шт	126,3	<u>1603,63</u> 1161,48	<u>374,67</u> 67,33	202538	146695	<u>47321</u> 8504	<u>11,1200</u> 0,6110	<u>1404,46</u> 77,17			
15	& С111-1691-45	Міскантус китайський	шт	12	<u>115,96</u>	-	1392	-	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	& С111-1691-30	Ехінацея пурпурна	шт	22	<u>220.04</u>	-	4841	-	-	-	-
17	& С111-1691-31	Рудбекія блискуча	шт	183	<u>128.41</u>	-	23499	-	-	-	-
18	& С111-1691-45 варіант 1	Міскантус китайський лайт	шт	12	<u>272.02</u>	-	3264	-	-	-	-
19	& С111-1691-33	Вероніка колосиста	шт	235	<u>207.52</u>	-	48767	-	-	-	-
20	& С111-1691-34	Астра	шт	110	<u>117.52</u>	-	12927	-	-	-	-
21	& С111-1691-35	Очиток звичайний	шт	13	<u>178.50</u>	-	2321	-	-	-	-
22	& С111-1691-36	Пенінсетум лисохвостовий	шт	147	<u>267.22</u>	-	39281	-	-	-	-
23	& С111-1691-45-1	Порічка альпійська	шт	204	<u>391.03</u>	-	79770	-	-	-	-
24	& С111-1691-45-1-1	Бузина чорна	шт	133	<u>391.03</u>	-	52007	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					1047031	404075	<u>47321</u> 8504		<u>4388.93</u> 77,17
		Разом будівельні роботи, грн.					1047031				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					595635				
		всього заробітна плата, грн.					412579				
		Загальновиробничі витрати, грн.					207763				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					393,01				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					65119				
		Всього будівельні роботи, грн.					1254794				
		Всього по розділу 2					1254794				
25	КР18-97-4	Розділ 3. Влаштування газону Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів вручну з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	107,8	<u>15237.71</u> 6348,86	-	1642625	684407	-	<u>72.2200</u>	<u>7785.32</u>
						-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	КР18-97-3	Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів механізованим способом з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	137,7	<u>13188,15</u> 4250,45	<u>48,85</u> 14,13	1816008	585287	<u>6727</u> 1946	<u>48,3500</u> 0,1179	<u>6657,8</u> 16,23
27	КР18-97-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	245,5	<u>1928,73</u> 889,41	<u>-</u> -	473503	218350	<u>-</u> -	<u>9,4800</u> -	<u>2327,34</u> -
		Разом прями витрати по розділу 3					3932136	1488044	<u>6727</u> 1946		<u>16770,46</u> 16,23
		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. Всього будівельні роботи, грн.					3932136	2437365 1489990 766743 1477,23 244764 4698879			
		Всього по розділу 3					4698879				
		Розділ 4. Квітник									
28	КР18-98-1	Улаштування корита під квітники механізованим способом, глибина корита 40 см	100м2	34,17	<u>6803,30</u> 5602,15	<u>1201,15</u> 392,11	232469	191425	<u>41044</u> 13398	<u>64,9600</u> 3,4580	<u>2219,68</u> 118,16
29	КР18-98-2	Улаштування корита під квітники вручну, глибина корита 40 см	100м2	16,46	<u>11636,36</u> 11636,36	<u>-</u> -	191534	191534	<u>-</u> -	<u>134,9300</u> -	<u>2220,95</u> -
30	КР18-99-1	Підготовка ґрунту під квітники, товщина шару насипки 20 см	100м2	17,7	<u>19264,37</u> 7412,57	<u>-</u> -	340979	131202	<u>-</u> -	<u>84,3200</u> -	<u>1492,46</u> -
31	КР18-99-2	На кожні 5 см зміни товщини шару насипки додавати або виключати до норми 18-99-1	100м2	17,7	<u>15294,36</u> 3442,56	<u>-</u> -	270710	60933	<u>-</u> -	<u>39,1600</u> -	<u>693,13</u> -
32	КР18-100-1	Садіння багатолітніх квітників при густоті насаджання 1,6 тис.шт квітів на 100 м2	100м2	34,17	<u>25543,60</u> 22677,92	<u>-</u> -	872825	774905	<u>-</u> -	<u>243,7700</u> -	<u>8329,62</u> -
33	КР18-100-3	На кожні 1000 шт висаджуваних квітів додавати або виключати до норм 18-100-1, 18-100-2	100м2	-34,17	<u>1932,03</u> 1825,58	<u>-</u> -	-66017	-62380	<u>-</u> -	<u>19,6236</u> -	<u>-670,54</u> -
34	& С111-1691-36-1	Барвінок малий	шт	54672	<u>8,20</u> -	<u>-</u> -	448310	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 4					2290810	1287619	<u>41044</u> 13398		<u>14285,3</u> 118,16
		Разом будівельні роботи, грн.					2290810				

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. Всього будівельні роботи, грн.					962147 1301017 663148 1267,51 210012 2953958				
		----- Всього по розділу 4					2953958				
		Разом прямі витрати по кошторису 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. Всього будівельні роботи, грн.					15647197 15647197 7222177 7265580 3639139 6852,06 1135320 19286336	6866880	<u>1558140</u> 398700		<u>74751,7</u> 3112,63
		----- Всього по кошторису					19286336				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					84716,39 8400900				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-012 на СКС

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА)

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 3539,083 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 6,55089 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 741,626 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
		на одиницю	всього								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Обладнання СВ											
1	КМ10-350-22	Монтаж камери телевізійної пересувної кольорового телебачення	шт	29	<u>3967,32</u> 3743,15	<u>26,35</u> 7,43	115052	108551	<u>764</u> 215	<u>30,4000</u> 0,0695	<u>881,6</u> 2,02
2	& К1503-8563-1	IP- відеокамера зовнішня циліндрична з ІК-підставкою	шт	29	<u>18424,40</u> -	<u>-</u> -	534308	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КМ10-350-22	Монтаж камери телевізійної пересувної кольорового телебачення	шт	13	<u>3967,32</u> 3743,15	<u>26,35</u> 7,43	51575	48661	<u>343</u> 97	<u>30,4000</u> 0,0695	<u>395,2</u> 0,9
4	& К1503-8563-2	IP- відеокамера зовнішня циліндрична з ІК-підставкою та функцією розпізнавання облич	шт	13	<u>36822,14</u> -	<u>-</u> -	478688	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КМ3-436-30	Монтаж кронштейнів для установлення адресоносія, датчиків, зчитувачів, пристроїв	шт	42	<u>234,60</u> 224,12	<u>10,48</u> 3,47	9853	9413	<u>440</u> 146	<u>1,8700</u> 0,0282	<u>78,54</u> 1,18
6	& К1503-8563-3	Кронштейн універсальний для відеокамер	шт	42	<u>895,56</u> -	<u>-</u> -	37614	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	47	<u>168,29</u> 165,20	<u>3,09</u> 1,32	7910	7764	<u>146</u> 62	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>75,2</u> 0,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	& K1503-8563-4	Карта пам'яті масо SD 32 Гб	шт	47	440,64	-	20710	-	-	-	-
9	KM10-345-6	Монтаж тривожних кнопок з пристроєм відеофіксації	шт	5	14430,46	2160,29	72152	43623	10801	81,6000	408
10	& K1503-8563-5	Кнопка тривожного виклику	шт	5	8724,67	609,34	6334	-	3047	5,6990	28,5
		Кнопка тривожного виклику			1266,84	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					1334196	218012	12494		1838,54
		Разом будівельні роботи, грн.					1334196		3567		33,19
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1103690				
		всього заробітна плата, грн.					221579				
		Загальновиробничі витрати, грн.					92757				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					144,44				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					23931				
		Всього будівельні роботи, грн.					1426953				
		Всього по розділу 1					1426953				
		Розділ 2. Обладнання ТКМ									
11	KM10-184-1	Монтаж маршрутизатора	шт	1	5917,27	1095,95	5917	4697	1096	49,6000	49,6
					4697,12	309,13			309	2,8912	2,89
12	& K1503-8563-6	Маршрутизатор	шт	1	4884,78	-	4885	-	-	-	-
13	KM10-184-5	Монтаж комутатора	шт	4	-	-			-	-	-
					1302,98	210,76	5212	4106	843	9,6000	38,4
					1026,43	59,45			238	0,5560	2,22
14	& K1503-8563-7	Комутатор керований	шт	4	7605,12	-	30420	-	-	-	-
15	KM11-96-1	Установлення модулів SFP	шт	10	-	-			-	-	-
					168,29	3,09	1683	1652	31	1,6000	16
					165,20	1,32			13	0,0126	0,13
16	& K1503-8563-8-1	Модуль SFP-1SM-1550nm-3SC	шт	5	565,08	-	2825	-	-	-	-
17	& K1503-8563-8-2	Модуль SFP-1SM-1310nm-3SC	шт	5	-	-			-	-	-
					904,74	-	4524	-	-	-	-
18	KM10-345-5	Монтаж шафи вмикання живлення	шт	5	-	-			-	-	-
					10908,21	1427,90	54541	29082	7140	54,4000	272
					5816,45	402,76			2014	3,7669	18,83
19	& K1503-8563-10	Настінний кліматичний ящик 12 U	шт	5	32787,90	-	163940	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	КМ11-96-1	Установлення патч-панелей	шт	6	<u>168,29</u> 165,20	<u>3,09</u> 1,32	1010	991	<u>19</u> 8	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>9.6</u> 0,08
21	& К1503-8563-11	Патч-панель 19* SC з касетою	шт	6	<u>1683,00</u> -	<u>-</u> -	10098	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	КМ11-106-1	Роз'єм штепсельний з обробленням і вмиканням екранованого кабеля, площа перерізу жили до 1 мм2, кількість жил, що підключаються, до 14	шт	20	<u>435,67</u> 334,24	<u>-</u> -	8713	6685	<u>-</u> -	<u>3.2000</u> -	<u>64</u> -
23	& К1503-8563-12	Адаптер SC/PC	шт	20	<u>20,60</u> -	<u>-</u> -	412	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	& К1503-8563-13-1	Пігтейл SC/PC 0,9x1,5	шт	20	<u>27,74</u> -	<u>-</u> -	555	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	КМ8-170-1	Монтаж муфти сполучної полівінілхлоридної для контрольного неброньованого кабеля з мідними жилами перерізом однієї жили до 2, 5 мм2, кількість жил до 7	шт	3	<u>976,15</u> 736,38	<u>9,76</u> 3,36	2928	2209	<u>29</u> 10	<u>6.4000</u> 0,0275	<u>19.2</u> 0,08
26	& К1503-8563-14	Муфта оптична	шт	3	<u>465,12</u> -	<u>-</u> -	1395	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КМ8-152-7	Монтаж організаторів кабельних	100 шт	0,11	<u>547,22</u> 334,24	<u>156,21</u> 53,82	60	37	<u>17</u> 6	<u>3.2000</u> 0,4400	<u>0.35</u> 0,05
28	& К1503-8563-16	Організатор кабельний 19/1-5	шт	6	<u>352,92</u> -	<u>-</u> -	2118	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	& К1503-8563-17	Організатор кабельний 19/1-12	шт	5	<u>339,66</u> -	<u>-</u> -	1698	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	& К1503-8563-18	Скоба кросувальна	шт	16	<u>190,74</u> -	<u>-</u> -	3052	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	КМ8-591-11	Розетка штепсельна триполюсна	100 шт	0,1	<u>16942,07</u> 11636,06	<u>175,73</u> 60,54	1694	1164	<u>18</u> 6	<u>105.6000</u> 0,4950	<u>10.56</u> 0,05
32	& К1503-8563-19	Розетка штепсельна 16-25А, 220-250В	шт	5	<u>245,82</u> -	<u>-</u> -	1229	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	& К1503-8563-20	Блок мережевих розеток	шт	5	<u>796,62</u> -	<u>-</u> -	3983	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	КМ10-99-6	Перетворювач або блок живлення, що установлюється окремо	шт	5	<u>2698,70</u> 1773,07	<u>337,22</u> 95,12	13494	8865	<u>1686</u> 476	<u>14.4000</u> 0,8896	<u>72</u> 4,45
35	& К1503-8563-21	ББЖ Bastion без батарей	шт	5	<u>2264,40</u> -	<u>-</u> -	11322	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	& К1503-8563-22	Акумуляторна батарея 12 В, 1000 Аг	шт	5	<u>4089,32</u> -	<u>-</u> -	20447	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	КР17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,15	<u>26455,98</u> 22202,00	<u>-</u> -	3968	3330	<u>-</u> -	<u>217,5600</u> -	<u>32.63</u> -
38	& К1503-8563-23	Автомат 16А, 1 полюс, характеристика С	шт	5	<u>177,68</u> -	<u>-</u> -	888	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	& K1503-8563-24	Автомат 10А, 1 полюс, характеристика С	шт	5	<u>109,34</u>	-	547	-	-	-	-
40	& K1503-8563-25	Автомат 6А, 1 полюс, характеристика С	шт	5	<u>86,90</u>	-	435	-	-	-	-
41	КМ8-152-8	Поличка кабельна, що встановлюється на стояках, маса до 0,7 кг	100 шт	0,05	<u>864,04</u>	<u>419,80</u>	43	17	<u>21</u>	<u>3.2000</u>	<u>0,16</u>
42	& K1503-8563-26	Полиця 1U 400 W	шт	5	<u>538,56</u>	-	2693	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					366729	62835	<u>10900</u>		<u>584,5</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					366729		3087		28,84
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					292994				
		всього заробітна плата, грн.					65922				
		Загальновиробничі витрати, грн.					29286				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					49,01				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8122				
		Всього будівельні роботи, грн.					396015				
		Всього по розділу 2					396015				
		Розділ 3. Кабельні мережі									
43	КМ8-141-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	20,3	<u>4848,95</u>	<u>586,78</u>	98434	37318	<u>11912</u>	<u>17,6000</u>	<u>357,28</u>
					1838,32	194,29			3944	1,5792	32,06
44	& K1503-8563-27	Оптичний кабель одномод 4 волокна	м	2070,6	<u>14,51</u>	-	30044	-	-	-	-
45	КМ8-141-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	35	<u>4848,95</u>	<u>586,78</u>	169713	64341	<u>20537</u>	<u>17,6000</u>	<u>616</u>
					1838,32	194,29			6800	1,5792	55,27
46	& K1503-8563-28	Оптичний кабель одномод 8 волокон	м	3570	<u>28,56</u>	-	101959	-	-	-	-
47	КМ8-141-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	44,27	<u>4848,95</u>	<u>586,78</u>	214663	81382	<u>25977</u>	<u>17,6000</u>	<u>779,15</u>
					1838,32	194,29			8601	1,5792	69,91
48	& K1503-8563-29	Кабель F/UTP cat 5e кількість: 4515,54	м	4515,54	<u>25,50</u>	-	115146	-	-	-	-
49	КБ34-103-1 κ=1,15	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	2,374	<u>24858,46</u>	-	59014	56863	-	<u>255,3000</u>	<u>606,08</u>
					23952,25	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	& К1503-8563-30	Гофротруба ф63 мм, двошарова	м	2374	<u>64.46</u>	-	153028	-	-	-	-
51	КБ34-103-1 к=1,15	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,075	<u>24858.46</u>	-	1864	1796	-	<u>255.3000</u>	<u>19.15</u>
52	& К1503-8563-31	Труба гнучка армована ДКС ф14/18,2	м	75	<u>35.70</u>	-	2678	-	-	-	-
53	КБ34-103-1 к=1,15	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,455	<u>24858.46</u>	-	11311	10898	-	<u>255.3000</u>	<u>116.16</u>
54	& К1503-8563-32	Труба ПВХ ф110 мм	м	455	<u>209.10</u>	-	95141	-	-	-	-
55	& К1503-8563-33	Патч-корд оптичний SC/PC-SC/PC 3v	шт	10	<u>217.26</u>	-	2173	-	-	-	-
56	& К1503-8563-34	Патч-корд оптичний UTP 2v	шт	4	<u>129.54</u>	-	518	-	-	-	-
57	КМ8-141-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	14,2	<u>4848.95</u>	<u>586.78</u>	68855	26104	<u>8332</u>	<u>17.6000</u>	<u>249.92</u>
					1838,32	194,29			2759	1,5792	22,42
58	& К1503-8563-35	Кабель трьохжильний з подвійною ізоляцією ВВГ 3x4	м	1448,4	<u>68.34</u>	-	98984	-	-	-	-
59	КМ8-141-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	5,47	<u>4848.95</u>	<u>586.78</u>	26524	10056	<u>3210</u>	<u>17.6000</u>	<u>96.27</u>
					1838,32	194,29			1063	1,5792	8,64
60	& К1503-8563-36	Кабель трьохжильний з подвійною ізоляцією ВВГ 3x1,5	м	557,94	<u>33.86</u>	-	18892	-	-	-	-
61	& К1503-8563-37	Шнур живлення 1,8 м, 1,5 мм/кв	шт	5	<u>204.00</u>	-	1020	-	-	-	-
62	& К1503-8563-38	Роз'єм RJ45 екранований	шт	74	<u>43.86</u>	-	3246	-	-	-	-
63	КБ31-51-1 к=1,15	Улаштування кабельних колодязів	1 колонка	55	<u>1642.12</u>	<u>21.88</u>	90317	38018	<u>1203</u>	<u>6.7735</u>	<u>372.54</u>
					691,24	8,18			450	0,0765	4,21
64	& К1503-8563-39	Кабельний колодязь Smallbox	шт	55	<u>2457.32</u>	-	135153	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					1498677	326776	<u>71171</u>		<u>3212.55</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1498677		23617		192,51
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1100730				
		всього заробітна плата, грн.					350393				
		Загальновиробничі витрати, грн.					181923				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					360,54				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					59737				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					1680600				
		Всього по розділу 3					1680600				
		Розділ 4. Матеріали, які не враховані в розцінках									
65	& K1503-8563-39-1	Смуга бандажна	м	30	<u>21.62</u>	-	649	-	-	-	-
66	& K1503-8563-40	Скріпа для смуги бандажної	шт	54	<u>22.44</u>	-	1212	-	-	-	-
67	KM10-386-11	Колодка клемна на металевій конструкції, кількість пір'їв до 20	шт	5	<u>938.25</u> 855,36	-	4691	4277	-	<u>8.0000</u>	<u>40</u>
68	& K1503-8563-41	Клемник на 3 проводи зажимний, для проводу 0,5-4 мм.кв	шт	5	<u>74.46</u>	-	372	-	-	-	-
69	& K1503-8563-42	Кабельні етикетки 36x24, білі	шт	2	<u>2.24</u>	-	4	-	-	-	-
70	& K1503-8563-43	Маркер STD-09 (в пак 100 шт)	шт	1	<u>79.46</u>	-	79	-	-	-	-
71	& K1503-8563-44	Стрічка Bradі 19x0,5ммx6,4м, біла	шт	2	<u>32.64</u>	-	65	-	-	-	-
72	& K1503-8563-45	Ізотрічка ПВХ 25 м	шт	2	<u>47.94</u>	-	96	-	-	-	-
73	& K1503-8563-46	Вилка кабельна 15-25А, 220-250 В	шт	5	<u>92.00</u>	-	460	-	-	-	-
74	& K1503-8563-47	Кабельна стяжка 100x2,5 (в пак 100 шт)	пак	2	<u>48.96</u>	-	98	-	-	-	-
75	& K1503-8563-48	Кабельна стяжка 200x4,8 (в пак 100 шт)	пак	2	<u>80.22</u>	-	160	-	-	-	-
76	KM10-386-11	Колодка клемна на металевій конструкції, кількість пір'їв до 20	шт	5	<u>938.25</u> 855,36	-	4691	4277	-	<u>8.0000</u>	<u>40</u>
77	& K1503-8563-49	Клемник на 2 проводи зажимний, для проводу 0,5*4,0 мм.кв	шт	5	<u>20.71</u>	-	104	-	-	-	-
78	KM3-436-30	Монтаж кронштейнів для установлення адресоносія, датчиків, зчитувачів, пристроїв	шт	5	<u>234.60</u> 224,12	<u>10.48</u> 3,47	1173	1121	<u>52</u> 17	<u>1.8700</u> 0,0282	<u>9.35</u> 0,14
79	& K1503-8563-50	Кронштейн для встановлення кнопки тривожного виклику	шт	5	<u>567.12</u>	-	2836	-	-	-	-
80	& K1503-8563-51	Болт М8x30	шт	30	<u>9.89</u>	-	297	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	КБ34-108-3 к=1,15	Установлення кронштейна	шт	5	<u>773,56</u>	-	3868	922	-	<u>1.8515</u>	<u>9,26</u>
82	& К1503- 8563-53	Кронштейн для встановлення кліматичного ящика	компл	5	<u>1779,90</u>	-	8900	-	-	-	-
83	& С1530- 145-366	Болт М10х1,5х50	шт	50	<u>11,65</u>	-	583	-	-	-	-
84	& С1530- 145-367	Гайка М10	шт	50	<u>5,12</u>	-	256	-	-	-	-
85	& С1530- 145-369	Круг сталевий	шт	4	<u>45,90</u>	-	184	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					30778	10597	<u>52</u>		<u>98,61</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					30778		17		0,14
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					20129				
		всього заробітна плата, грн.					10614				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4736				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					8,02				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1328				
		Всього будівельні роботи, грн.					35514				
		Всього по розділу 4					35514				
		Разом прямі витрати по кошторису					3230380	618220	<u>94617</u>		<u>5734,2</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					3230380		30288		254,68
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2517543				
		всього заробітна плата, грн.					648508				
		Загальновиробничі витрати, грн.					308703				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					562,01				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					93118				
		Всього будівельні роботи, грн.					3539083				
		Всього по кошторису					3539083				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					6550,89				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						741626				

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01
на загальнобудівельні роботи
Насосна

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1788,802 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,52085 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 382,166 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
Розділ 1. Земляні роботи											
1	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,795	<u>25949,62</u> 25949,62	<u>-</u> -	20630	20630	<u>-</u> -	<u>300.9000</u> -	<u>239,22</u> -
2	КР1-16-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, з кріпленнями, група ґрунту 2	100 м3	0,36	<u>34318,77</u> 34318,77	<u>-</u> -	12355	12355	<u>-</u> -	<u>368.9000</u> -	<u>132,8</u> -
3	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди кількість: 79,5+36	100 м3	1,155	<u>15833,66</u> 15833,66	<u>-</u> -	18288	18288	<u>-</u> -	<u>183.6000</u> -	<u>212,06</u> -
4	С331-34-1	Перевезення ґрунту самоскидами на відстань 30 км кількість: 115,5*1,65	т	190,575	<u>253,91</u> -	<u>253,91</u> -	48389	-	<u>48389</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					99662	51273	<u>48389</u>		<u>584,08</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					99662		-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					51273 30651 70,1 11613 130313					
		Всього по розділу 1					130313					
		Розділ 2. Фундаменти та гідроізоляція										
5	КБ8-2-2 к=1,15	Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	4,32	<u>401.49</u> 249,70	<u>136.02</u> 48,35	1734	1079	<u>588</u> 209	<u>2.7600</u> 0,4629	<u>11.92</u> 2	
6	С1421-9458 варіант 1	Щебень із природного каменю , суміш фр. 10- 20 мм, фр.20-40 мм в рівних долях кількість: 1,15*4,32	м3	4,968	<u>506.72</u> -	<u>-</u> -	2517	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
7	КР1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	0,0432	<u>8947.50</u> 1996,28	<u>6951.22</u> 2470,87	387	86	<u>301</u> 107	<u>21.0800</u> 23,6555	<u>0.91</u> 1,02	
8	КБ6-1-1 к=1,15	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,0432	<u>384334.05</u> 15678,90	<u>3188.65</u> 1469,80	16603	677	<u>138</u> 63	<u>173.3050</u> 12,2637	<u>7.49</u> 0,53	
9	КБ6-1-16 к=1,15	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,083	<u>360455.87</u> 28217,50	<u>11453.93</u> 4474,36	29918	2342	<u>951</u> 371	<u>286.8215</u> 37,6320	<u>23.81</u> 3,12	
10	С124-23 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,465	<u>35879.21</u> -	<u>-</u> -	16684	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
11	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,114	<u>40267.69</u> -	<u>-</u> -	4591	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
12	КБ7-42-1 к=1,15	Установлення блоків стін підвалів масою до 0,5 т	100шт	0,3	<u>30862.78</u> 6258,39	<u>19876.46</u> 7962,30	9259	1878	<u>5963</u> 2389	<u>64.4000</u> 63,6760	<u>19.32</u> 19,1	
13	& С1415- 7937-1-Ц варіант 1	Фундаментний блок ФБС 12-6-3	шт	30	<u>1009.73</u> -	<u>-</u> -	30292	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
14	КР2-14-4	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 40 мм]	100 м3	0,036	<u>648310.06</u> 95932,21	<u>49790.05</u> 14480,00	23339	3454	<u>1792</u> 521	<u>987.1600</u> 105,6190	<u>35.54</u> 3,8	
15	С1424-11622 варіант 1	Бетон С20/25 F100 кількість: 3,6*1,02	м3	3,672	<u>4106.99</u> -	<u>-</u> -	15081	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	КБ8-22-1 к=1,15	Мурування зовнішніх стін в монолітно-каркасних будівлях з газобетонних блоків кількість: 28.2	1 м3	28,2	<u>4270.39</u> 557,67	<u>77.77</u> 35,85	120425	15726	<u>2193</u> 1011	<u>5.7385</u> 0,2991	<u>161.83</u> 8,44
26	КБ8-25-1 к=1,15	Улаштування перегородок з газобетонних блоків товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м кількість: 3/0,1	100м2	0,3	<u>55441.11</u> 13764,68	<u>619.53</u> 299,92	16632	4129	<u>186</u> 90	<u>126.8400</u> 2,5024	<u>38.05</u> 0,75
27	КБ6-19-1 к=1,15	Улаштування поясів в опалубці /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,0225	<u>661557.74</u> 119270,43	<u>39400.22</u> 14272,21	14885	2684	<u>887</u> 321	<u>1168.7450</u> 119,9082	<u>26.3</u> 2,7
28	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,031	<u>41945.18</u> -	<u>-</u> -	1300	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,126	<u>32503.11</u> -	<u>-</u> -	4095	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	КБ7-44-10 к=1,15	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,06	<u>9439.37</u> 2398,31	<u>6368.04</u> 2635,00	566	144	<u>382</u> 158	<u>24.6790</u> 23,5155	<u>1.48</u> 1,41
31	& С199-1-1 варіант 3	Перемичка з/б 2ПБ16-2П	шт	3	<u>275.01</u> -	<u>-</u> -	825	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	& С199-1-1 варіант 4	Перемичка з/б 3ПБ18-37-П	шт	3	<u>508.59</u> -	<u>-</u> -	1526	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					160254	22683	<u>3648</u> 1580		<u>227.66</u> 13,3
		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. Всього будівельні роботи, грн.					160254		133923	24263	13370
									28,92	4790	173624
		Всього по розділу 3					173624				
		Розділ 4. Плита покриття									
33	КБ7-45-6 к=1,15	Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,06	<u>110018.20</u> 40369,97	<u>38692.41</u> 15120,81	6601	2422	<u>2322</u> 907	<u>381.8575</u> 135,9921	<u>22.91</u> 8,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	K584211-3037 варіант 2	Панелі перекриття залізобетонні ПК66-15-12, 5	шт	6	<u>5633,68</u> -	- -	33802	-	- -	- -	- -
35	KБ6-22-1 к=1,15	Улаштування з.б. монолітної вставки з бетону бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,0094	<u>663627,21</u> 96062,15	- -	6238	903	- -	<u>964.7700</u> -	<u>9.07</u> -
36	KP15-122-3	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі понад 1 до 1,5 м2	ґрати	1	<u>400.42</u> 322,61	<u>8,84</u> 0,43	400	323	<u>9</u> -	<u>3,2400</u> 0,0040	<u>3,24</u> -
37	& C111-1755-3	ґрати вентиляційні	шт	1	<u>2892.39</u> -	- -	2892	-	- -	- -	- -
38	KБ7-55-5 к=1,15	Установлення вентиляційних блоків масою до 1 т	100шт	0,02	<u>47634.33</u> 19757,92	<u>25991.95</u> 11418,21	953	395	<u>520</u> 228	<u>198.4325</u> 99,2486	<u>3.97</u> 1,98
39	K581121-A011 варіант 1	Блоки бетонні ВБС-30	шт	2	<u>3489.12</u> -	- -	6978	-	- -	- -	- -
40	KP8-36-3	Улаштування прокладної пароізоляції в один шар	100м2	0,61	<u>2689.02</u> 1302,98	<u>14.44</u> 13,20	1640	795	<u>9</u> 8	<u>12.9200</u> 0,1326	<u>7.88</u> 0,08
41	C111-1719	Плівка поліетиленова, товщина 0,15 мм	1000м2	0,067	<u>10773.64</u> -	- -	722	-	- -	- -	- -
42	KP19-25-1	Теплоізоляція покриттів та перекриттів виробами з волокнистих і зернистих матеріалів насухо кількість: 50,4*0,15	м3	7,56	<u>1871.72</u> 1870,89	- -	14150	14144	- -	<u>18.1200</u> -	<u>136.99</u> -
43	C114-9-У	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на бітумному зв'язувальному, марка М150 кількість: 50,4*0,15	м3	7,56	<u>3627.03</u> -	- -	27420	-	- -	- -	- -
44	KP8-36-3	Улаштування прокладної пароізоляції в один шар	100м2	0,61	<u>2689.02</u> 1302,98	<u>14.44</u> 13,20	1640	795	<u>9</u> 8	<u>12.9200</u> 0,1326	<u>7.88</u> 0,08
45	C111-1719	Плівка поліетиленова, товщина 0,15 мм	1000м2	0,067	<u>10773.64</u> -	- -	722	-	- -	- -	- -
46	KP8-35-1	Улаштування цементної вирівнювальної стяжки	100м2	0,504	<u>7242.70</u> 6720,97	<u>217.78</u> 199,08	3650	3387	<u>110</u> 100	<u>69.1600</u> 1,9992	<u>34.86</u> 1,01
47	KP8-35-3 к=19,5	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної вирівнювальної стяжки додавати або виключати	100м2	0,504	<u>4256.01</u> 3459,61	<u>733.33</u> 670,36	2145	1744	<u>370</u> 338	<u>35.6000</u> 6,7320	<u>17.94</u> 3,39
48	& C111-2005-7-1 варіант 1	Стяжка цементна кількість: 50,4*100*1,9	кг	9576	<u>6.10</u> -	- -	58414	-	- -	- -	- -
49	KP8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	0,743	<u>7960.00</u> 645,96	<u>11.11</u> 10,16	5914	480	<u>8</u> 8	<u>7.1400</u> 0,1020	<u>5.31</u> 0,08

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. Всього будівельні роботи, грн.					14318 28,76 4762 218271				
		Всього по розділу 4					218271				
		Розділ 5. Оздоблювальні роботи зовнішні									
64	КБ15-1-2 к=1,15	Облицювання стін гранітними плитами полірованими товщиною 30 мм	100 м2	0,198	<u>102091.80</u> 81281,11	<u>901.83</u> 487,07	20214	16094	<u>179</u> 96	<u>778.1820</u> 4,4606	<u>154.08</u> 0,88
65	С1421-10144	Плити облицювальні пиляні із блоків граніту і прирівняних до них порід, фактура лицьової поверхні пиляна, 1 і 2 групи, товщина 30 мм кількість: 19,8*1,2	м2	23,76	<u>3693.41</u> -	<u>-</u> -	87755	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	С111-1867 варіант 1	Деталі кріплення	шт	130	<u>15.46</u> -	<u>-</u> -	2010	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	КБ7-19-1	Заповнення пустот клеєм Ceresit CM117	100м шва	0,36	<u>35037.19</u> 3422,22	<u>148.40</u> 55,46	12613	1232	<u>53</u> 20	<u>34.3700</u> 0,5187	<u>12.37</u> 0,19
68	КБ15-18-2 к=1,15	Різання плити з граніту, товщина плит понад 20 мм до 40 мм	100 м	0,36	<u>20780.44</u> 1011,94	<u>1388.25</u> 1007,50	7481	364	<u>500</u> 363	<u>9.4645</u> 10,5056	<u>3.41</u> 3,78
69	КБ15-78-1 К=1,15	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі кількість: 97.2	100 м2	0,972	<u>80957.20</u> 55290,82	<u>-</u> -	78690	53743	<u>-</u> -	<u>480.5390</u> -	<u>467.08</u> -
70	С114-4-У	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, марка М75 кількість: 97,2*0,15	м3	14,58	<u>2014.12</u> -	<u>-</u> -	29366	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	С1555-302 варіант 1	Склянка фасадна армуюча кількість: 0.972*115	м2	111,78	<u>35.62</u> -	<u>-</u> -	3982	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	& Т_С111- 120-9 варіант 1	Профілі основні напрямні кількість: 0.972*3,3	м	3,2076	<u>42.00</u> -	<u>-</u> -	135	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	& Т_С111- 120-22 варіант 1	Дюбелі 160 мм в комплекті. кількість: 0,972*808	шт	785,376	<u>1.59</u> -	<u>-</u> -	1249	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
74	C111-2011-6	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit CT 190 кількість: 0,972*1200	кг	1166,4	<u>5,29</u> -	- -	6170	-	- -	- -	- -			
75	C111-2012-5	Штукатурка декоративна структурна біла Ceresit CT 36 кількість: 0,972*270	кг	262,44	<u>28,76</u> -	- -	7548	-	- -	- -	- -			
76	C111-2014-4	Фарба ґрунтуюча Ceresit CT 16 кількість: 0,972*17	кг	16,524	<u>84,34</u> -	- -	1394	-	- -	- -	- -			
77	C1550-30	Акрилова фарба Ceresit CT 42 кількість: 0,972*50,2	кг	48,7944	<u>265,51</u> -	- -	12955	-	- -	- -	- -			
78	& T_C1545-43-49 варіант 1	Дюбель монтажний кількість: 0,972*11	шт	10,692	<u>11,34</u> -	- -	121	-	- -	- -	- -			
79	KP8-40-5	Улаштування з листової сталі брандмауерів, парпетів	100м	0,32	<u>13002,99</u> 7394,43	<u>24,44</u> 22,35	4161	2366	<u>8</u> 7	<u>76.0900</u> 0,2244	<u>24,35</u> 0,07			
80	КБ10-39-1 к=1,15	Облицювання фасаду фасадним брусом термососна 40*120*4000 мм	100шт	0,13	<u>29540,13</u> 11649,57	- -	3840	1514	- -	<u>123.0155</u> -	<u>15,99</u> -			
81	C112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт кількість: 0,04*0,12*4*8	м3	0,1536	<u>12604,83</u> -	- -	1936	-	- -	- -	- -			
Разом прями витрати по розділу 5							281620	75313	<u>740</u> 486		<u>677,28</u> 4,92			
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. Всього будівельні роботи, грн.							281620		205567	75799	39511	81,87	13565	321131
Всього по розділу 5							321131							
Розділ 6. Підлоги														
82	KP1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	0,05	<u>8947,50</u> 1996,28	<u>6951,22</u> 2470,87	447	100	<u>347</u> 124	<u>21.0800</u> 23,6555	<u>1,05</u> 1,18			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
83	КБ27-12-5 к=1,15	Улаштування вирівнюючого шару основи із щебенево-піщаної суміші асфальтоукладальником за ширини укладання 7 м	100м3	0,05	<u>163391.89</u> 1086,45	<u>8800.41</u> 1453,28	8170	54	<u>440</u> 73	<u>10,5225</u> 10,6554	<u>0.53</u> 0,53
84	КБ6-1-1 к=1,15	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 20-40мм бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,05	<u>321280.71</u> 15678,90	<u>3188.65</u> 1469,80	16064	784	<u>159</u> 73	<u>173,3050</u> 12,2637	<u>8.67</u> 0,61
85	КБ6-1-16 к=1,15	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 15 (М200), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,075	<u>360455.87</u> 28217,50	<u>11453.93</u> 4474,36	27034	2116	<u>859</u> 336	<u>286.8215</u> 37,6320	<u>21.51</u> 2,82
86	С124-29	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі ВР-1, діаметр 4 мм	т	0,6	<u>54536.03</u> -	<u>-</u> -	32722	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,5	<u>6260.13</u> 6086,37	<u>148.10</u> 130,87	3130	3043	<u>74</u> 65	<u>64,2700</u> 1,1877	<u>32.14</u> 0,59
88	КР7-17-9 к=6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,5	<u>1459.84</u> 1227,31	<u>232.53</u> 205,48	730	614	<u>116</u> 103	<u>12,9600</u> 1,8648	<u>6.48</u> 0,93
89	& С111-2005-7-1 варіант 1	Стяжка цементна кількість: 50*50*1,9	кг	4750	<u>6.10</u> -	<u>-</u> -	28975	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
90	КБ11-4-1 к=1,15	Улаштування гідроізоляції обклеювальної рубероїдом на мастиці бітуміноль, перший шар	100м2	0,68	<u>37198.40</u> 6283,15	<u>23.88</u> 21,10	25295	4273	<u>16</u> 14	<u>58,7650</u> 0,1915	<u>39.96</u> 0,13
91	КБ11-4-2 к=1,15	Улаштування гідроізоляції обклеювальної рубероїдом на мастиці бітуміноль, наступний шар	100м2	0,68	<u>27761.58</u> 4071,14	<u>11.14</u> 9,85	18878	2768	<u>8</u> 7	<u>38,0765</u> 0,0894	<u>25.89</u> 0,06
92	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,5	<u>6260.13</u> 6086,37	<u>148.10</u> 130,87	3130	3043	<u>74</u> 65	<u>64,2700</u> 1,1877	<u>32.14</u> 0,59
93	КР7-17-9 к=6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,505	<u>1459.84</u> 1227,31	<u>232.53</u> 205,48	737	620	<u>117</u> 104	<u>12,9600</u> 1,8648	<u>6.54</u> 0,94
94	& С111-2005-7-1 варіант 1	Стяжка цементна кількість: 50,5*50*1,9	кг	4797,5	<u>6.10</u> -	<u>-</u> -	29265	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
95	КБ11-29-2 к=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,505	<u>21011.28</u> 19585,75	<u>57.30</u> 50,64	10611	9891	<u>29</u> 26	<u>189,6925</u> 0,4595	<u>95.79</u> 0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
96	C111-287	Плитки керамічні для підлог гладкі неглазуровані однокольорові з барвником квадратні, розмір 200x200x13 мм кількість: 50,5*1,02	м2	51,51	<u>766.57</u> -	<u>-</u> -	39486	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
97	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11 кількість: 50,5*5,2	кг	262,6	<u>10.21</u> -	<u>-</u> -	2681	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
98	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР кількість: 50,5*0,454	кг	22,927	<u>86.80</u> -	<u>-</u> -	1990	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
99	& C1545-8-1-АД	Хрестики кількість: 50,5*7,22	шт	364,61	<u>0.33</u> -	<u>-</u> -	120	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
100	КБ11-42-5 к=1,15	Улаштування плінтусів із плиток керамічних	100м	0,72	<u>33065.93</u> 3629,10	<u>17.51</u> 15,47	23807	2613	<u>13</u> 11	<u>34.3275</u> 0,1404	<u>24.72</u> 0,1
Разом прямі витрати по розділу 6							273272	29919	<u>2252</u> 1001		<u>295.42</u> 8,71
Разом будівельні роботи, грн.							273272				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							241101				
всього заробітна плата, грн.							30920				
Загальновиробничі витрати, грн.							16949				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							36,51				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							6048				
Всього будівельні роботи, грн.							290221				

Всього по розділу 6							290221				
Розділ 7. Оздоблювальні роботи внутрішні											
СТЕЛЯ											
101	КБ15-56-5 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,505	<u>7916.50</u> 6735,96	<u>7.96</u> 7,03	3998	3402	<u>4</u> 4	<u>63.0000</u> 0,0638	<u>31.82</u> 0,03
102	& C111-219-1-Я варіант 1	Сатенгіпс	т	0,075	<u>10690.33</u> -	<u>-</u> -	802	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
110	КБ10-96-2 к=1,15	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,04	<u>33692,14</u> 29832,07	<u>1747,51</u> 554,70	1348	1193	<u>70</u> 22	<u>270,7330</u> 4,0365	<u>10,83</u> 0,16
111	& С111-219-4-Х варіант 2	Вартість дверного блока металевого	м2	4	<u>9894,33</u> -	<u>-</u> -	39577	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
112	КБ10-20-3 К=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0224	<u>15425,86</u> 14363,54	<u>1000,98</u> 703,70	346	322	<u>22</u> 16	<u>130,3525</u> 6,2061	<u>2,92</u> 0,14
113	& С172-876-1-У варіант 2	Віконні блоки з металопластику	м2	2,24	<u>4806,47</u> -	<u>-</u> -	10766	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
114	& С1545-44-1-2И варіант 1	Дюбель-цвях	шт	6	<u>1,69</u> -	<u>-</u> -	10	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
115	С1550-38 варіант 1	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	1	<u>222,13</u> -	<u>-</u> -	222	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
116	С1632-102	Силікон	л	1	<u>355,87</u> -	<u>-</u> -	356	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
117	КБ10-25-3 к=1,15	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,02	<u>3702,13</u> 3522,58	<u>179,55</u> 126,22	74	70	<u>4</u> 3	<u>36,2480</u> 1,1132	<u>0,72</u> 0,02
118	& С123-382-2 варіант 1	Дошки підвіконні пластикові кількість: 2*1,02	м	2,04	<u>256,19</u> -	<u>-</u> -	523	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
119	КБ10-25-4 к=1,15	Установлення віконних зливів	100м	0,02	<u>6854,44</u> 3050,97	<u>134,66</u> 94,67	137	61	<u>3</u> 2	<u>31,3950</u> 0,8349	<u>0,63</u> 0,02
120	& С121-229-1-8У варіант 1	Зливи металеві, погрунтовані та пофарбовані кількість: 2*1,04	м	2,08	<u>115,62</u> -	<u>-</u> -	240	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
121	& С1545-44-1-2И варіант 2	Шурупи самонарізні	шт	4	<u>0,22</u> -	<u>-</u> -	1	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
122	С111-1701	Мастика "Гермобутіл-С"	т	0,013	<u>126144,11</u> -	<u>-</u> -	1640	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
123	КБ10-28-1 К=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими імпорними дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,04	<u>19275,42</u> 11784,73	<u>7393,31</u> 2346,79	771	471	<u>296</u> 94	<u>112,8265</u> 17,0775	<u>4,51</u> 0,68
124	& С123-203-1 варіант 1	Металопластикові двері заклені армованим склом	м2	4	<u>4917,71</u> -	<u>-</u> -	19671	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
125	& C1545-44-1-Й варіант 1	Дюбель-шуруп з пластмасовими пробками	шт	4	<u>1,72</u> -	- -	7	-	- -	- -	- -
126	C1550-38 варіант 1	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	1	<u>222,13</u> -	- -	222	-	- -	- -	- -
127	KP6-27-2	Установлення дверних пристроїв самозачинення	100 шт	0,02	<u>2215,98</u> 2215,98	- -	44	44	- -	<u>23.4000</u> -	<u>0,47</u> -
128	C111-961 варіант 1	Зачинювач дверний гідравлічний важільний в алюмінієвому корпусі	шт	2	<u>2812,13</u> -	- -	5624	-	- -	- -	- -
129	KP13-7-3	Скління склоблоками	100м2	0,0112	<u>247108,82</u> 20694,37	<u>81,66</u> 72,16	2768	232	1 1	<u>193.5500</u> 0,6549	<u>2,17</u> 0,01
130	C111-1880	Склопакети двошарові з неpolірованого скла, товщина 4 мм	м2	1,12	<u>2089,16</u> -	- -	2340	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 8					86687	2393	<u>396</u> 138		<u>22,25</u> 1,03
		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. Всього будівельні роботи, грн.					86687 83898 2531 1334 2,8 463 88021				
		Всього по розділу 8					88021				
		Розділ 9. Ганки та відмостка									
131	KP1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	0,0168	<u>8947,50</u> 1996,28	<u>6951,22</u> 2470,87	150	34	<u>116</u> 42	<u>21.0800</u> 23,6555	<u>0,35</u> 0,4
132	KB11-2-4 к=1,15	Улаштування підстилаючих щибневих шарів	м3	1,68	<u>2812,26</u> 520,57	<u>503,68</u> 156,56	4725	875	<u>846</u> 263	<u>5.4970</u> 1,4966	<u>9,23</u> 2,51
133	KB6-1-1 к=1,15	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 7,5 (М 100), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,004	<u>384334,05</u> 15678,90	<u>3188,65</u> 1469,80	1537	63	<u>13</u> 6	<u>173.3050</u> 12,2637	<u>0,69</u> 0,05
134	KP2-14-4	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 40 мм]	100 м3	0,024	<u>648310,06</u> 95932,21	<u>49790,05</u> 14480,00	15559	2302	<u>1195</u> 348	<u>987.1600</u> 105,6190	<u>23,69</u> 2,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
135	C1424-11622 варіант 1	Бетон C20/25 F100 кількість: 2,4*1,2	м3	2,88	<u>4106,99</u>	-	11828	-	-	-	-
136	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм кількість: 0,02*3	т	0,06	<u>41945,18</u>	-	2517	-	-	-	-
137	C124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм кількість: 0,003*2	т	0,006	<u>32503,11</u>	-	195	-	-	-	-
138	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	0,065	<u>15341,35</u>	-	997	334	-	<u>48.5800</u>	<u>3.16</u>
139	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,14	<u>14954,02</u>	-	2094	2094	-	<u>173.4000</u>	<u>24.28</u>
140	КР1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	0,0062	<u>8947,50</u>	<u>6951,22</u>	55	12	<u>43</u>	<u>21.0800</u>	<u>0.13</u>
141	КБ6-1-16 к=1,15	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,0343	<u>360455,87</u>	<u>11453,93</u>	12364	968	<u>393</u>	<u>286.8215</u>	<u>9.84</u>
142	C124-23 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,192	<u>35879,21</u>	-	6889	-	-	-	-
143	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,048	<u>40267,69</u>	-	1933	-	-	-	-
144	КБ8-3-7 к=1,15	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,307	<u>17464,35</u>	-	5362	1250	-	<u>38.5250</u>	<u>11.83</u>
145	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,0284	<u>14954,02</u>	-	425	425	-	<u>173.4000</u>	<u>4.92</u>
146	КБ6-1-16 к=1,15	Улаштування сходів залізобетонних плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,006	<u>483564,20</u>	<u>11453,93</u>	2901	169	<u>69</u>	<u>286.8215</u>	<u>1.72</u>
147	C124-23 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,2	<u>35879,21</u>	-	7176	-	-	-	-
148	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,11	<u>40267,69</u>	-	4429	-	-	-	-
149	КБ8-2-2 к=1,15	Засипка щебенева	1 м3	0,36	<u>962,37</u>	<u>172,03</u>	346	90	<u>62</u>	<u>2.7600</u>	<u>0.99</u>
150	КБ6-1-16 к=1,15	Улаштування сходів залізобетонних плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/ кількість: 1*0,35*0,15*20	100м3	0,0105	<u>483564,20</u>	<u>11453,93</u>	5077	296	<u>120</u>	<u>286.8215</u>	<u>3.01</u>
151	К589111-15 варіант 1	Східці вібробетонні	шт	20	<u>898,48</u>	-	17970	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
152	КР18-49-2	Різання з/б сходинок	1м різу	1,4	<u>63.17</u> 61,63	-	88	86	-	<u>0.5900</u>	<u>0.83</u>		
153	КБ6-1-16 к=1,15	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,036	<u>360455.87</u> 28217,50	<u>11453.93</u> 4474,36	12976	1016	<u>412</u> 161	<u>286.8215</u> 37,6320	<u>10.33</u> 1,35		
154	С124-23 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,5161	<u>35879.21</u>	-	18517	-	-	-	-		
155	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,0954	<u>40267.69</u>	-	3842	-	-	-	-		
156	КБ27-65-5 к=1,15	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші площадок та тротуарів шириною понад 2 м	1000 м2	0,118	<u>92181.37</u> 79656,24	<u>9056.28</u> 1539,26	10877	9399	<u>1069</u> 182	<u>771.4890</u> 14,2377	<u>91.04</u> 1,68		
157	& С1421-9656-455	Суміш цементно-піщана марки РЦГ М100	м3	0,65	<u>1827.46</u>	-	1188	-	-	-	-		
158	С1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	м3	0,65	<u>788.44</u>	-	512	-	-	-	-		
159	С1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні кількість: 11,8*1,2	м2	14,16	<u>1333.97</u>	-	18889	-	-	-	-		
160	КР18-49-2	Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	1м різу	12	<u>63.17</u> 61,63	-	758	740	-	<u>0.5900</u>	<u>7.08</u>		
		Разом прямі витрати по розділу 9					172176	20153	<u>4338</u> 1266		<u>203.12</u> 10,8		
		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. Всього будівельні роботи, грн.					172176	147685	21419	12227	26,78	4439	184403
		Всього по розділу 9					184403						
		Разом прямі витрати по кошторису					1613915	309535	<u>74556</u> 10539		<u>3055.37</u> 90,68		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					1613915	1229824	320074				

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. Всього будівельні роботи, грн.					174887 374,8 62092 1788802				
		----- Всього по кошторису					1788802				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					3520,85 382166				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-02
на водополив
Насосна

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1628,728 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,71301 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 76,921 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
1	КБ16-14-33 к=1,15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вінілплатових труб зовнішнім діаметром 160 мм зі з'єднанням на клеї	100м	0,35	31216,78 22730,22	2097,74 726,93	10926	7956	734 254	215,0040 6,7183	75,25 2,35
2	& С1530-145-102 варіант 4	Труба д.160 мм ПЕ 100 SDR 117-160x6,6 бух. ЕТП	м	35	663,00 -	- -	23205	-	- -	- -	- -
3	& С1530-145-363 варіант 5	Муфта КОМ-ВР 160x1"	шт	3	1392,30 -	- -	4177	-	- -	- -	- -
4	& С1530-145-94 варіант 4	Коліно КОМ 160*160	шт	2	6018,00 -	- -	12036	-	- -	- -	- -
5	КБ16-14-31 к=1,15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вінілплатових труб зовнішнім діаметром 110 мм зі з'єднанням на клеї	100м	0,15	27879,68 22132,06	2148,99 748,43	4182	3320	322 112	209,3460 6,9235	31,4 1,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& C1530-145-102 варіант 3	Труба д.110 мм ПЕ 100 SDR 117-110x6,6 бух. ЕТП	м	15	<u>505.42</u> -	<u>-</u> -	7581	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	& C1530-145-363 варіант 3	Муфта КОМ-ВР 110x1" IRRITEC SIPLAST	шт	12	<u>637.50</u> -	<u>-</u> -	7650	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	& C1530-145-94 варіант 3	Коліно КОМ 110*110 IRRITEC SIPLAST	шт	8	<u>2223.60</u> -	<u>-</u> -	17789	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	& C1530-145-365 варіант 1	Хомут для кріплення труб 4"	шт	16	<u>76.45</u> -	<u>-</u> -	1223	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	& C1530-145-364 варіант 3	Хомут для кріплення труб 6"	шт	2	<u>107.09</u> -	<u>-</u> -	214	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& C1530-145-362 варіант 4	Метизи М16 (болт, гайка, шайба, кг)	шт	2	<u>413.61</u> -	<u>-</u> -	827	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& C1530-145-95 варіант 6	Американка 2" в/з, метал	шт	1	<u>423.30</u> -	<u>-</u> -	423	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& C1530-145-96 варіант 4	Засувка міжфланцева 100	шт	4	<u>2973.30</u> -	<u>-</u> -	11893	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	& C1530-145-98 варіант 5	Зворотній клапан міжфланцевий 100	шт	1	<u>9376.86</u> -	<u>-</u> -	9377	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& C1530-145-100 варіант 4	Зворотній клапан 2" з металевією серцевиною	шт	1	<u>659.94</u> -	<u>-</u> -	660	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КБ16-14-28 к=1,15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вінілпластових труб зовнішнім діаметром 63 мм зі з'єднанням на клеї	100м	0,3	<u>32729.60</u> 24601,44	<u>1440.54</u> 490,17	9819	7380	<u>432</u> 147	<u>230.0920</u> 4,5313	<u>69.03</u> 1,36
17	& C1530-145-102 варіант 2	Труба д.63 мм ПЕ 100 SDR 117-63x3,0 бух. ЕТП	м	30	<u>124.03</u> -	<u>-</u> -	3721	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	& C1530-145-94 варіант 8	Коліно КОМ 63*63	шт	6	<u>328.06</u> -	<u>-</u> -	1968	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	& C1530-145-365 варіант 2	Ніпель 3Р 2"	шт	1	<u>44.45</u> -	<u>-</u> -	44	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	& С1530-145-364 варіант 4	Ніпель редукція ЗР 1"2" метал	шт	1	<u>60.00</u> -	<u>-</u> -	60	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	& С1530-145-363 варіант 6	Муфта ВР 63х1"	шт	1	<u>2719,32</u> -	<u>-</u> -	2719	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& С1530-145-362 варіант 5	Муфта ВР 63х1	шт	1	<u>2111,40</u> -	<u>-</u> -	2111	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	& С1530-145-95 варіант 7	Фланець сталевий 100	шт	13	<u>743,58</u> -	<u>-</u> -	9667	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	& С1530-145-96 варіант 5	Фланець сталевий 150	шт	2	<u>1065,90</u> -	<u>-</u> -	2132	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	& С1530-145-98 варіант 6	Муфта редукція ВР 1/2" 1"	шт	3	<u>39,27</u> -	<u>-</u> -	118	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& С1530-145-100 варіант 5	Заглушка Ду 150 фланцева	шт	1	<u>2007,36</u> -	<u>-</u> -	2007	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& С1530-145-100 варіант 6	Заглушка Ду 100 фланцева	шт	1	<u>1109,76</u> -	<u>-</u> -	1110	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	& С1530-145-100 варіант 7	Буртова втулка терморезисторна 110	шт	13	<u>597,72</u> -	<u>-</u> -	7770	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	КБ16-26-4 к=1,15	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 100 мм	шт	1	<u>1712,37</u> 390,38	<u>140,48</u> 38,65	1712	390	<u>140</u> 39	<u>3,7375</u> 0,3577	<u>3,74</u> 0,36
30	& С1630-1454-38 варіант 1	Лічильник MVN-100-NK (XB) з імпульсним виходом Ду-100	шт	1	<u>18823,11</u> -	<u>-</u> -	18823	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	С113-754 варіант 10	Трійник 1" В/В/3	шт	1	<u>250,74</u> -	<u>-</u> -	251	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	С113-754 варіант 6	Прокладка гумова Ду 150	шт	5	<u>395,58</u> -	<u>-</u> -	1978	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	С113-754 варіант 7	Прокладка гумова Ду 100	шт	6	<u>335,40</u> -	<u>-</u> -	2012	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	КБ18-13-2 к=1,15	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,2 т	шт	1	<u>5247,54</u> 3173,85	<u>355,00</u> 118,77	5248	3174	<u>355</u> 119	<u>30,7395</u> 1,0612	<u>30,74</u> 1,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	& 3333-68-В1 варіант 2	Насосна станція HC Press-System 2xCS32-250С	шт	1	<u>451244.50</u> -	<u>-</u> -	451245	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	КБ8-2-2 к=1,15	Улаштування основи під фундаменти щебеневі кількість: 23*0,3	1 м3	6,9	<u>926.36</u> 249,70	<u>136.02</u> 48,35	6392	1723	<u>939</u> 334	<u>2.7600</u> 0,4629	<u>19.04</u> 3,19
37	КБ6-1-1 к=1,15	Улаштування бетонної підготовки кількість: 23*0,15	100м3	0,0345	<u>365445.40</u> 15678,90	<u>-</u> -	12608	541	<u>-</u> -	<u>173.3050</u> -	<u>5.98</u> -
38	КБ6-34-1 к=1,15	Улаштування днищ підземної частини насосних станцій при товщині днищ до 400 мм кількість: 23*0,25	100 м3	0,0575	<u>536365.27</u> 51285,25	<u>35940.15</u> 13753,06	30841	2949	<u>2067</u> 791	<u>508.5300</u> 102,0763	<u>29.24</u> 5,87
39	С124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм кількість: 0,0009*160	т	0,144	<u>32503.11</u> -	<u>-</u> -	4680	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	КМ6-311-7	Монтаж бака циліндричного вертикального внутрішнього установлення без тиску, місткість 16 м3	т	2,5	<u>16413.08</u> 11988,23	<u>3779.40</u> 693,42	41033	29971	<u>9449</u> 1734	<u>120.4000</u> 6,1570	<u>301</u> 15,39
41	& 1901-3053-1	Поліетіленова конструкція заводського виконання Д-2,4х3,0(Н)	шт	2	<u>155650.00</u> -	<u>-</u> -	311300	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	КМ11-31-1	Прилади, що установлюються на конструкціях, маса до 5 кг (0,005)	шт	2	<u>97.49</u> 88,15	<u>-</u> -	195	176	<u>-</u> -	<u>0.8000</u> -	<u>1.6</u> -
43	& 1785-13	Програматор I-CORE Hunter	шт	1	<u>10775.40</u> -	<u>-</u> -	10775	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	& 1785-14	Датчик дощу SOLAR SYNC Hunter	шт	1	<u>2361.65</u> -	<u>-</u> -	2362	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	КБ22-32-2	Промивання без дезінфекції трубопроводів діаметром 160 мм	1000м	0,06	<u>4095.12</u> 3092,31	<u>-</u> -	246	186	<u>-</u> -	<u>32.9600</u> -	<u>1.98</u> -
46	КБ22-32-3	Промивання без дезінфекції трубопроводів діаметром 110 мм	1000м	0,06	<u>4870.88</u> 3092,31	<u>-</u> -	292	186	<u>-</u> -	<u>32.9600</u> -	<u>1.98</u> -
47	С130-1098	Хомути для кріплення каналізаційних та водостоківих пластмасових трубопроводів, діаметр 100 мм	т	0,05	<u>106681.55</u> -	<u>-</u> -	5334	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	С113-1873-1Б варіант 1	Кран кульовий	шт	2	<u>346.87</u> -	<u>-</u> -	694	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	С113-2300 варіант 1	Ніпель редукція 3Р 1" х6/4"	шт	1	<u>72.03</u> -	<u>-</u> -	72	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	С1630-1974 варіант 1	Клапан зворотній міжфланцевий 150	шт	1	<u>24657.40</u> -	<u>-</u> -	24657	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	С130-1095 варіант 2	Зворотній клапан 1" з металевою серцевиною	шт	1	<u>295.88</u> -	<u>-</u> -	296	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	C113-1610 варіант 3	Ніпель 3Р 1"	шт	1	<u>48.99</u> -	<u>-</u> -	49	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	C113-1610 варіант 2	Ніпель 3Р 2	шт	1	<u>72.70</u> -	<u>-</u> -	73	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	KM11-350-1	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі	шт	1	<u>210.97</u> 167,12	<u>9.27</u> 3,95	211	167	<u>9</u> 4	<u>1.6000</u> 0,0378	<u>1.6</u> 0,04
55	C130-969 варіант 2	Датчик тиску	шт	1	<u>5356.37</u> -	<u>-</u> -	5356	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	KM11-350-1	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі	шт	1	<u>210.97</u> 167,12	<u>9.27</u> 3,95	211	167	<u>9</u> 4	<u>1.6000</u> 0,0378	<u>1.6</u> 0,04
57	C130-969 варіант 4	Фільтр сітка автомат мет. 4" Верт. BE104P	шт	1	<u>114776.87</u> -	<u>-</u> -	114777	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	KP20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,05	<u>15968.56</u> 10631,89	<u>3867.71</u> 723,19	798	532	<u>193</u> 36	<u>88.7100</u> 5,3174	<u>4.44</u> 0,27
59	C121-784 варіант 1	Підставка під насос	т	0,05	<u>76623.26</u> -	<u>-</u> -	3831	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	КБ15-172-4 к=1,15	Фарбування суриком ґрат, рам, радіаторів, труб діаметром менше 50 мм тощо за два рази (драбин) кількість: 0,05*32	100м2	0,016	<u>14569.47</u> 12323,77	<u>1.59</u> 1,41	233	197	<u>-</u> -	<u>122.1990</u> 0,0128	<u>1.96</u> -
61	C130-969 варіант 5	Водозабірний пристрій з автоматичною промивкою SF-6	шт	1	<u>214053.47</u> -	<u>-</u> -	214053	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	C130-969 варіант 6	Коліно терморезисторне 160/90	шт	5	<u>7213.79</u> -	<u>-</u> -	36069	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	& C1530-145-100 варіант 8	Буртова втулка терморезисторна 160	шт	2	<u>753.27</u> -	<u>-</u> -	1507	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	& C1530-145-365 варіант 3	Хомут терморезисторний редукція 160/63	шт	2	<u>4109.58</u> -	<u>-</u> -	8219	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	& C1530-145-98 варіант 7	Муфта терморезисторна 3Р 50*6/4	шт	3	<u>3178.32</u> -	<u>-</u> -	9535	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	& C1530-145-98 варіант 8	Муфта терморезисторна 3Р 50*5/4	шт	1	<u>1907.40</u> -	<u>-</u> -	1907	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	& C1530-145-94 варіант 9	Коліно терморезисторне 50/90	шт	10	<u>948.86</u> -	<u>-</u> -	9489	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	& C1530-145-102 варіант 5	Труба ПЕ 100 SDR 17 PN 8 Д=50	м	35	<u>78.73</u> -	<u>-</u> -	2756	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	& C1530-145-98 варіант 9	Муфта терморезисторна ВР 50*6/4	шт	1	<u>1971,76</u> -	<u>-</u> -	1972	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	& C1530-145-364 варіант 5	Хомут для кріплення труб 6/4"	шт	1	<u>76,70</u> -	<u>-</u> -	77	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	КМ10-349-4	Встановлення блока	шт	1	<u>652,34</u> 606,08	<u>-</u> -	652	606	<u>-</u> -	<u>6.4000</u> -	<u>6.4</u> -
72	& C1530-145-364 варіант 6	Блок узгодження з контролером БУК-08М1	шт	1	<u>1377,00</u> -	<u>-</u> -	1377	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	C130-969 варіант 7	Фільтр Honeywell Resideo Braukmann F76S-11/2AB	шт	1	<u>35191,37</u> -	<u>-</u> -	35191	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	КМ11-92-1	Установлення привода автоматичного промивання	шт	1	<u>2465,48</u> 1691,52	<u>633,60</u> 219,80	2465	1692	<u>634</u> 220	<u>16.0000</u> 1,8081	<u>16</u> 1,81
75	C130-969 варіант 8	Привід автоматичного промивання Resideo Z11S-A	шт	1	<u>14398,67</u> -	<u>-</u> -	14399	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	C130-969 варіант 9	Перехід на різьбу 6/4 з виходу промивки фільтру	шт	1	<u>424,67</u> -	<u>-</u> -	425	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
77	КМ11-93-1	Монтаж шаф керування	шт	1	<u>1613,53</u> 1609,78	<u>-</u> -	1614	1610	<u>-</u> -	<u>14.4000</u> -	<u>14.4</u> -
78	1503-8478 варіант 1	Шафа автоматики електропривода засувки ША-5263	шт	1	<u>10312,35</u> -	<u>-</u> -	10312	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	КМ8-574-2	Розклучення насосів в насосних установках	100 жил	0,1	<u>3710,12</u> 3710,12	<u>-</u> -	371	371	<u>-</u> -	<u>34.7000</u> -	<u>3,47</u> -
		Разом прями витрати по кошторису					1566384	63294	<u>15283</u> 3794		<u>620,85</u> 32,78
		Разом устаткування, грн.					762545				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					29945				
		Всього устаткування, грн.					792490				
		Разом будівельні роботи, грн.					803839				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					725262				
		всього заробітна плата, грн.					67088				
		Загальновиробничі витрати, грн.					32399				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					59,38				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					9833				
		Всього будівельні роботи, грн.					836238				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						1628728				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						713,01				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						76921				

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-03
на опалення та вентиляція
Насосна

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 40,888 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,04029 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 4,451 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
1	КР15-130-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	1170.69	12.99	1171	1090	13	9.4700	9.47
					1089,62	3,90			4	0,0284	0,03
2	& Т_П171-32-В6-2	Вентилятор кнальний ВЦ-ВН-315	шт	1	13970.00	-	13970	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КБ20-12-1 к=1,15	Установлення ґрат жалюзійних сталевих нерухомих односекційних кількість: 1+2+2+2	ґрати	7	346.63	44.12	2426	1459	309	2.0930	14.65
					208,40	11,87			83	0,1118	0,78
4	& С130-595-В1 варіант 2	Припливно-витяжна решітка МВ 350х350	шт	1	896.03	-	896	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& С130-595-В2 варіант 1	Решітка МВ 120 Вс	шт	2	312.59	-	625	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	& С130-595-В3 варіант 1	Решітка МВМП 350/3с Ц (з/п)	шт	1	585.95	-	586	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& С130-595-В3 варіант 2	Решітка МВМП 500х400/5 Ц (з/п)	шт	2	<u>663,47</u> -	<u>-</u> -	1327	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	& С130-595-В3 варіант 5	Решітка МВ 250/200 ВЖ АСА	шт	2	<u>483,95</u> -	<u>-</u> -	968	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ20-30-1	Установлення кронштейнів під електроконвектори кількість: 6*1,5	100кг	0,09	<u>3545,59</u> 1001,06	<u>240,28</u> 66,06	319	90	<u>22</u> 6	<u>9,8095</u> 0,6031	<u>0,88</u> 0,05
10	КБ20-19-3 к=1,15	Установлення над шахтами зонтів із листової сталі прямокутного перерізу периметром 1600 мм	зонт	1	<u>914,52</u> 153,74	<u>20,24</u> 5,25	915	154	<u>20</u> 5	<u>1,5065</u> 0,0491	<u>1,51</u> 0,05
11	КБ18-6-3 к=1,15	Установлення конвекторів кількість: 1*6	100кВт	0,06	<u>17094,94</u> 14560,49	<u>2273,46</u> 865,09	1026	874	<u>136</u> 52	<u>142,6800</u> 7,9345	<u>8,56</u> 0,48
12	& С130-595-В3 варіант 6	Конвектор Євна-0,5/230 С2 (МІ)	шт	1	<u>1956,83</u> -	<u>-</u> -	1957	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& С130-595-В3 варіант 3	Конвектор Євна-1,0/230 С2 (МБШ)	шт	1	<u>1977,23</u> -	<u>-</u> -	1977	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	& С130-595-В3 варіант 7	Конвектор Євна-1,5/230 С2 (МБШ)	шт	2	<u>2568,83</u> -	<u>-</u> -	5138	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& С130-595-В3 варіант 4	Конвектор Євна-2,0/230 С2 (МБШ)	шт	2	<u>2772,83</u> -	<u>-</u> -	5546	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					38847	3667	<u>500</u> 150		<u>35,07</u> 1,39
		Разом устаткування, грн.					13970				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					51				
		Всього устаткування, грн.					14021				
		Разом будівельні роботи, грн.					24877				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					20710				
		всього заробітна плата, грн.					3817				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1991				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,83				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					634				
		Всього будівельні роботи, грн.					26868				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						40888				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						40,29				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						4451				

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-04
на електромонтажні роботи
Насосна

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 239,793 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,41457 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 44,897 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
Розділ 1. Силове обладнання											
1	КБ21-23-1 к=1,15	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1	<u>2390,91</u>	<u>874,38</u>	2391	1138	<u>874</u>	<u>10,3300</u>	<u>10,33</u>
2	& Т_П171-641-В3-2-1	Щит розподільчий РЩ	шт	1	<u>1138,26</u>	<u>245,14</u>	7766	-	<u>245</u>	<u>2,0149</u>	<u>2,01</u>
		Разом прями витрати по розділу 1			-	-	10157	1138	<u>874</u> <u>245</u>		<u>10,33</u> <u>2,01</u>
		Разом устаткування, грн.					7766				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					266				
		Всього устаткування, грн.					8032				
		Разом будівельні роботи, грн.					2391				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					379				
		всього заробітна плата, грн.					1383				

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. Всього будівельні роботи, грн.					662 1,2 198 3053				

		Всього по розділу 1					11085				
		Розділ 2. Освітлювальні прилади									
3	KP17-11-11	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп понад 2 до 4 шт	100шт	0,08	39530.24 38373,12	366.79 324,12	3162	3070	29 26	390.0500 2,9415	31.2 0,24
4	& C1547-4-В6 варіант 1	Світильник світлодіодний 32Вт	шт	4	1588.15 -	- -	6353	-	- -	- -	- -
5	& C1547-4-В6 варіант 2	Світильник світлодіодний 32Вт EM 1200	шт	2	1792.15 -	- -	3584	-	- -	- -	- -
6	& C1547-4-В6 варіант 3	Світильник переносний РВО	шт	2	719.11 -	- -	1438	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					14537	3070	29 26		31.2 0,24
		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. Всього будівельні роботи, грн.					14537 11438 3096 1585 3,05 505 16122				

		Всього по розділу 2					16122				
		Розділ 3. Електромонтажні вироби									
7	KP17-12-2	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,06	3375.83 3339,12	- -	203	200	- -	35.2600 -	2.12 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	& C10000-68	Вимикач одноклавішний 220В, 10А	шт	6	<u>273,75</u>	-	1643	-	-	-	-
9	KP17-12-11	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	100шт	0,1	<u>3382,75</u>	-	338	335	-	<u>35,4100</u>	<u>3,54</u>
10	& C10000-91 варіант 1	Розетка сдвоєна , 220В, 10А	шт	10	<u>227,90</u>	-	2279	-	-	-	-
11	& C1512-1- В6	Коробка монтажна	шт	5	<u>7,28</u>	-	36	-	-	-	-
12	& C1512-1- В9	Металоконструкції	кг	10	<u>24,45</u>	-	245	-	-	-	-
13	& C1512-1- В7	Коробка відгалужувальна	шт	16	<u>24,12</u>	-	386	-	-	-	-
14	& C1512-1- В8	Метизи в асортименті	шт	100	<u>0,59</u>	-	59	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3					5189	535	-		<u>5,66</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					5189				-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4654				
		всього заробітна плата, грн.					535				
		Загальновиробничі витрати, грн.					280				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,55				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					91				
		Всього будівельні роботи, грн.					5469				
		Всього по розділу 3					5469				
		Розділ 4. Матеріали для прокладання кабелів, дротів									
15	КБ21-3-3 к=1,15	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 50 мм кількість: 60+67+10	100м	1,37	<u>4737,19</u>	<u>359,27</u>	6490	3547	<u>492</u>	<u>26,6400</u>	<u>36,5</u>
					2588,88	123,78			170	1,0120	1,39
16	& C10000-51 варіант 3	Труба гофрована з ПВХ-пластиката д. 32 мм кількість: 10*1,2	м	12	<u>128,44</u>	-	1541	-	-	-	-
17	& C10000-51 варіант 4	Труба гофрована з ПВХ-пластиката д. 25 мм кількість: 67*1,2	м	80,4	<u>87,64</u>	-	7046	-	-	-	-
18	& C10000-51 варіант 5	Труба гофрована з ПВХ-пластиката д. 20 мм кількість: 60*1,2	м	72	<u>84,58</u>	-	6090	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
19	& С10000-102	Кріплення для гофрованої ПВХ труби д. 16-32 мм (стяжка с дюбелем 3,2x120)	упак	18	<u>356.87</u>	-	6424	-	-	-	-	
		Разом прями витрати по розділу 4			-	-	27591	3547	<u>492</u>	-	<u>36.5</u>	
		Разом будівельні роботи, грн.					27591		170		1,39	
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					23552					
		всього заробітна плата, грн.					3717					
		Загальновиробничі витрати, грн.					1908					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,67					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					609					
		Всього будівельні роботи, грн.					29499					

		Всього по розділу 4					29499					
		Розділ 5. Кабельні вироби										
20	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	1,05	<u>1096.23</u>	<u>94.14</u>	1151	866	<u>99</u>	<u>8.6000</u>	<u>9.03</u>	
					824,74	61,76			65	0,5634	0,59	
21	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм2	100м	0,35	<u>1590.03</u>	<u>172.81</u>	557	409	<u>60</u>	<u>12.2000</u>	<u>4.27</u>	
					1169,98	111,58			39	1,0147	0,36	
22	& С152-162-В1	Кабелі силові ВВГнгд-1, число жил і перетин 3x1,5 мм2	м	64,26	<u>32.72</u>	-	2103	-	-	-	-	
		кількість: 63*1,02			-	-			-	-	-	
23	& С152-162-В4	Кабелі силові ВВГнгд-1, число жил і перетин 3x2,5 мм2	м	70,38	<u>39.72</u>	-	2795	-	-	-	-	
		кількість: 69*1,02			-	-			-	-	-	
24	& 15093-35143-В1 варіант 1	Кабель перерізом 5x10мм2 ВВГ	1000м	0,01326	<u>113994.61</u>	-	1512	-	-	-	-	
		кількість: 13*1,02			-	-			-	-	-	
25	КМ8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальної лентої	100 м	0,08	<u>375.15</u>	<u>20.02</u>	30	28	<u>2</u>	<u>3.4000</u>	<u>0.27</u>	
		кількість: 13+69+63-60-67-10			355,13	6,14			-	0,0447	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	& С111-1721-11А-В1 варіант 1	Стрічка сигнальна	м	8	<u>4.59</u> -	<u>-</u> -	37	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КМ8-165-3	Монтаж муфти кінцевої епоксидної для кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 185 мм2	шт	8	<u>5821.03</u> 1026,43	<u>3843.37</u> 1018,09	46568	8211	<u>30747</u> 8145	<u>9.6000</u> 9,7427	<u>76.8</u> 77,94
28	2405-1529	Муфти кінцеві КНЕ10-11	комплект	8	<u>3922.39</u> -	<u>-</u> -	31379	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	КБ21-14-1 к=1,15	Прокладання лотків	100м	0,02	<u>7091.64</u> 4931,08	<u>1451.07</u> 651,98	142	99	<u>29</u> 13	<u>47.2100</u> 5,6658	<u>0.94</u> 0,11
30	& С1534-361-3-4Ц варіант 3	Швелер перфорований 40x20x1,2x2000	шт	2	<u>396.44</u> -	<u>-</u> -	793	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	С121-783 варіант 1	Металоконструкції індивідуальні	т	0,02	<u>70882.20</u> -	<u>-</u> -	1418	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	& С124164-91001-1 варіант 1	Лоток 100*60*0,7 3 м	м	4	<u>372.80</u> -	<u>-</u> -	1491	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	& С1534-361-3-4Ц варіант 1	Кришка 100*1, 3 м	шт	4	<u>202.64</u> -	<u>-</u> -	811	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	& С1534-361-6-4Ш варіант 1	Гвинт з хрестоподібним шліцом М6х10 (DKC)	шт	10	<u>1.12</u> -	<u>-</u> -	11	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	& С1534-361-6-4Ш варіант 2	Гайка з рискою, що перешкоджає відкручуванню М6 (DKC)	шт	10	<u>1.13</u> -	<u>-</u> -	11	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	КМ8-574-2	Розключення насосів в насосних установках	100 жил	0,16	<u>3710.12</u> 3710,12	<u>-</u> -	594	594	<u>-</u> -	<u>34.7000</u> -	<u>5.55</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					91403	10207	<u>30937</u> 8262		<u>96.86</u> 79
		Разом будівельні роботи, грн.					91403				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					50259				
		всього заробітна плата, грн.					18469				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9142				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					17,06				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2826				
		Всього будівельні роботи, грн.					100545				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всього по розділу 5						100545				
		Розділ 6. Земляні роботи та монтаж кабельних колодязів										
37	КБ1-165-5 к=1,15	Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, з укосами, глибиною до 1,5 м, група ґрунтів 1	100м3	0,0242	<u>19599,42</u> 19599,42	<u>-</u> -	474	474	<u>-</u> -	<u>230,6900</u> -	<u>5,58</u> -	
38	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1 кількість: 1.21	100 м3	0,0121	<u>14954,02</u> 14954,02	<u>-</u> -	181	181	<u>-</u> -	<u>173,4000</u> -	<u>2,1</u> -	
39	КБ34-108-2 к=1,15	Установлення люка на пішохідній частині	шт	8	<u>617,13</u> 384,74	<u>-</u> -	4937	3078	<u>-</u> -	<u>3,8640</u> -	<u>30,91</u> -	
40	& С1110-103-В1-С варіант 1	Люк для колодязів легкого типу	шт	8	<u>1460,08</u> -	<u>-</u> -	11681	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
41	КМ10-901-9	Влаштування колодязя полімерного	шт	8	<u>275,97</u> 275,97	<u>-</u> -	2208	2208	<u>-</u> -	<u>3,2000</u> -	<u>25,6</u> -	
42	& С1110-103-В3 варіант 1	Кабельний колодязь LG 55550	шт	8	<u>4082,10</u> -	<u>-</u> -	32657	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 6						52138	5941	<u>-</u> -	<u>64,19</u> -	
		Разом будівельні роботи, грн.						52138				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						46197				
		всього заробітна плата, грн.						5941				
		Загальновиробничі витрати, грн.						3255				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						6,88				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						1141				
		Всього будівельні роботи, грн.						55393				
		Всього по розділу 6						55393				
		Розділ 7. Контур повторного заземлення										
43	КМ8-471-1	Заземлювач з кутової сталі розміром 4x40 мм	10 шт	1,7	<u>5856,36</u> 1504,08	<u>4170,36</u> 844,35	9956	2557	<u>7090</u> 1435	<u>14,4000</u> 7,3909	<u>24,48</u> 12,56	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	& С1110-174-1 варіант 2	Сталь кутова 4x40 мм	м.п.	17	<u>94,92</u> -	<u>-</u> -	1614	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,4	<u>9653,75</u> 1169,84	<u>3551,52</u> 706,74	3862	468	<u>1421</u> 283	<u>11,2000</u> 6,1915	<u>4,48</u> 2,48
46	& С111-150-2 варіант 2	Труба металева Ф16 мм L=3 м кількість: 3*4	мп	12	<u>227,96</u> -	<u>-</u> -	2736	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	КП1-61-1	Пристрої, що заземлюють. Вимірювання опору розтіканню струму заземлювача	вимір.	4	<u>212,66</u> 212,66	<u>-</u> -	851	851	<u>-</u> -	<u>1,5000</u> -	<u>6</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 7					19019	3876	<u>8511</u> 1718		<u>34,96</u> 15,04
		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. Всього будівельні роботи, грн.					19019 6632 5594 2660 4,78 792 21679				
		Всього по розділу 7					21679				
		Разом прямі витрати по кошторису					220034	28314	<u>40843</u> 10421		<u>279,7</u> 97,68
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. 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. Всього будівельні роботи, грн.					7766 266 8032 212268 143111 38735 19493 37,19 6162 231761				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						239793				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						414,57				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						44897				

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-02-01
на 0,4 кВт
Зовнішні мережі енергопостачання 0,4 кВт

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2350,005 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,66032 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 74,381 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
Розділ 1. Будівельні роботи											
1	КР1-8-10	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 у відвал, група ґрунту 2	100 м3	1,423	<u>6436,84</u> 187,25	<u>6249,59</u> 2040,15	9160	266	<u>8894</u> 2903	<u>2.1300</u> 17,9920	<u>3.03</u> 25,6
2	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км кількість: (142,3-109,26)*1,65	т	54,516	<u>265,50</u> -	<u>265,50</u> 48,60	14474	-	<u>14474</u> 2649	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 22,41
3	КР1-10-1	Робота на відвалі, група ґрунту 1	100 м3	1,0926	<u>507,06</u> 46,17	<u>459,98</u> 110,42	554	50	<u>503</u> 121	<u>0,5300</u> 0,7920	<u>0,58</u> 0,87
4	КР1-12-1	Засипання траншей та котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт при переміщенні ґрунту до 5 м, група ґрунту 1 кількість: 109,26*70/100	100 м3	0,76482	<u>797,35</u> -	<u>797,35</u> 207,48	610	-	<u>610</u> 159	<u>-</u> 1,7544	<u>-</u> 1,34
5	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1 кількість: 109,26-76,5	100 м3	0,3276	<u>14954,02</u> 14954,02	<u>-</u> -	4899	4899	<u>-</u> -	<u>173,4000</u> -	<u>56,81</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	м3	2251	<u>788,44</u>	-	1774778	-	-	-	-
7	KP1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	0,765	<u>8947,50</u>	<u>6951,22</u>	6845	1527	<u>5318</u>	<u>21.0800</u>	<u>16,13</u>
8	KB34-103-1 K=1,15	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,055	<u>24828,47</u>	-	1366	1317	-	<u>255.3000</u>	<u>14,04</u>
		Разом прями витрати по розділу 1					1812686	8059	<u>29799</u>		<u>90,59</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1812686		7722		68,32
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1774828				
		всього заробітна плата, грн.					15781				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8765				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					19,07				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3158				
		Всього будівельні роботи, грн.					1821451				
		Всього по розділу 1					1821451				
		Розділ 2. Монтажні роботи									
9	KM8-61-1	Монтаж запобіжника	шт	6	<u>286,15</u>	<u>10,48</u>	1717	1026	<u>63</u>	<u>1,6000</u>	<u>9,6</u>
					171,07	3,47			21	0,0282	0,17
10	KM8-575-1	Установлення розчиплювача	шт	6	<u>181,27</u>	<u>3,09</u>	1088	1058	<u>19</u>	<u>1,6000</u>	<u>9,6</u>
					176,30	1,32			8	0,0126	0,08
11	KM8-158-18	Закладення кінцеве для 3-4 жильного кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 240 мм2	шт	4	<u>394,35</u>	-	1577	1369	-	<u>3,2000</u>	<u>12,8</u>
					342,14	-			-	-	-
12	KM8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	1,6	<u>8864,48</u>	<u>7861,76</u>	14183	1604	<u>12579</u>	<u>9,6000</u>	<u>15,36</u>
					1002,72	2734,23			4375	22,2955	35,67
13	KM8-142-2	Додавати до норми 8-142-1 на кожний наступний кабель при улаштуванні постелі	100 м	1,6	<u>2592,75</u>	<u>2258,51</u>	4148	535	<u>3613</u>	<u>3,2000</u>	<u>5,12</u>
					334,24	785,48			1257	6,4050	10,25
14	KM8-143-1	Покривання цеглою одного кабеля, прокладеного у траншеї	100 м	3,15	<u>7692,21</u>	<u>6689,49</u>	24230	3159	<u>21071</u>	<u>9,6000</u>	<u>30,24</u>
		кількість: 260+55			1002,72	2326,53			7329	18,9710	59,76
15	KM8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	3,23	<u>387,39</u>	<u>32,26</u>	1251	1147	<u>104</u>	<u>3,4000</u>	<u>10,98</u>
		кількість: 260+55+8			355,13	11,22			36	0,0915	0,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
16	& С111-1609-10 варіант 1	Сигнальна стрічка ST300	п.м.	323	<u>8,23</u> -	<u>-</u> -	2658	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
17	КМ8-148-4	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 6 кг кількість: 331+5+11	100 м	3,47	<u>7607,93</u> 4010,88	<u>2323,57</u> 800,54	26400	13918	<u>8063</u> 2778	<u>38,4000</u> 6,5450	<u>133,25</u> 22,71			
18	КМ8-165-3	Монтаж муфти кінцевої епоксидної для кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 185 мм ²	шт	2	<u>5821,03</u> 1026,43	<u>3843,37</u> 1018,09	11642	2053	<u>7687</u> 2036	<u>9,6000</u> 9,7427	<u>19,2</u> 19,49			
19	2405-1529 варіант 1	Муфти кінцеві	комплект	2	<u>3970,36</u> -	<u>-</u> -	7941	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
20	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,081	<u>978404,25</u> 20828,04	<u>-</u> -	79251	1687	<u>-</u> -	<u>222,0000</u> -	<u>17,98</u> -			
Разом прями витрати по розділу 2							176086	27556	<u>53199</u> 17840		<u>264,13</u> 148,43			
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. Всього будівельні роботи, грн.							176086		95331	45396	22006	40,43	6700	198092
Всього по розділу 2							198092							
Розділ 3. Матеріали														
21	& 290220-1244-9 варіант 1	Коробка відгалужувальна КС-10	шт	1	<u>221,44</u> -	<u>-</u> -	221	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
22	& 290220-1244-10 варіант 1	Коробка відгалужувальна КС-20	шт	1	<u>433,60</u> -	<u>-</u> -	434	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
23	& С1530-449209 варіант 1	Двостінна труба ПНД гнучка Ф=40/32мм кількість: 81*1,03	10м	8,343	<u>50,63</u> -	<u>-</u> -	422	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
24	С113-1361 варіант 1	Двостінна гофрована труба ПНД, посилена Ф=125мм Код 160912 ДКС кількість: 131*1,03	м	134,93	<u>176,45</u> -	<u>-</u> -	23808	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	C157-247 варіант 6	Кабель силовий з алюмінієвими жилами АВВГ нг-нд 4х95 мм2 кількість: 331*1,02	1000м	0,33762	<u>357775,35</u> -	- -	120792	-	- -	- -	- -
26	C157-247 варіант 7	Кабель силовий з алюмінієвими жилами АВВГ нг-нд 4х25 мм2 кількість: 5*1,02	1000м	0,0051	<u>116035,35</u> -	- -	592	-	- -	- -	- -
27	2405-1525 варіант 1	Муфта кінцева ПКВтп-1 для кабеля 240мм2	комплект	4	<u>517,22</u> -	- -	2069	-	- -	- -	- -
28	C157-247 варіант 8	Кабель силовий з мідними жилами КВВГнг переріз 10х2,5 мм2 кількість: 11*1,02	1000м	0,01122	<u>140872,35</u> -	- -	1581	-	- -	- -	- -
29	C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	2,168	<u>9769,90</u> -	- -	21181	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 3					171100	-	- -		- -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. Всього будівельні роботи, грн.					171100				171100

		Всього по розділу 3					171100				
		Розділ 4. Обладнання									
30	КР17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	<u>1594,93</u> 1309,06	<u>164,79</u> 7,98	1595	1309	<u>165</u> 8	<u>11,8800</u> 0,0746	<u>11,88</u> 0,07
31	1504-19069 варіант 2	ВРП	шт	1	<u>133685,00</u> -	- -	133685	-	- -	- -	- -
32	КМ8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм- ЩОС,ЩР,ЩОА	шт	1	<u>1504,30</u> 352,61	<u>46,83</u> 2,27	1504	353	<u>47</u> 2	<u>3,2000</u> 0,0212	<u>3,2</u> 0,02
33	1504-19075 варіант 1	Розподільний щит у навісному виконанні ІР31 на 24 модуля з вимикачем на вводі ЩР2.1	шт	1	<u>12180,00</u> -	- -	12180	-	- -	- -	- -
34	КР17-15-3	Установлення електролічильників побутових трифазових	шт	1	<u>225,89</u> 203,85	<u>8,30</u> 7,34	226	204	<u>8</u> 7	<u>1,8500</u> 0,0666	<u>1,85</u> 0,07
35	1701-8034 варіант 1	Лічильник електричної енергії 3 фазний GAMA 300 G3Y.147.230	шт	1	<u>4800,00</u> -	- -	4800	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	КМ8-545-3	Коробка [ящик] із затискачами для проводів і кабелів перерізом жил до 6 мм ² , що установлюється на конструкції на стіні або колоні, кількість затискачів у коробці до 32	шт	1	<u>1861,22</u> 1026,43	<u>30,82</u> 7,30	1861	1026	<u>31</u> 7	<u>9,6000</u> 0,0604	<u>9,6</u> 0,06
37	1503-11001 варіант 1	Запобіжник ПН-2 400А	шт	2	<u>375,00</u> -	<u>-</u> -	750	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	1504-1009 варіант 1	Незалежний розчиплювач 355А	шт	2	<u>550,00</u> -	<u>-</u> -	1100	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					157701	2892	<u>251</u> 24		<u>26,53</u> 0,22
		Разом устаткування, грн.					152515				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					246				
		Всього устаткування, грн.					152761				
		Разом будівельні роботи, грн.					5186				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2043				
		всього заробітна плата, грн.					2916				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1417				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,6				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					430				
		Всього будівельні роботи, грн.					6603				

		Всього по розділу 4					159362				
		Разом прямі витрати по кошторису					2317573	38507	<u>83249</u> 25586		<u>381,25</u> 216,97
		Разом устаткування, грн.					152515				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					246				
		Всього устаткування, грн.					152761				
		Разом будівельні роботи, грн.					2165058				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2043302				
		всього заробітна плата, грн.					64093				
		Загальновиробничі витрати, грн.					32188				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					62,1				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					10288				
		Всього будівельні роботи, грн.					2197246				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						2350005				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						660,32				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						74381				

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01
на Поливо-зрошувальна мережа
Поливо-зрошувальна система

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 15953,495 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 56,19673 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 6285,349 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
1	КР1-8-10	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 у відвал, група ґрунту 2	100 м3	14,525	<u>6436.84</u> 187,25	<u>6249.59</u> 2040,15	93495	2720	<u>90775</u> 29633	<u>2.1300</u> 17,9920	<u>30.94</u> 261,33
2	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	6,225	<u>25949.62</u> 25949,62	<u>-</u> -	161536	161536	<u>-</u> -	<u>300.9000</u> -	<u>1873.1</u> -
3	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	20,525	<u>14954.02</u> 14954,02	<u>-</u> -	306931	306931	<u>-</u> -	<u>173.4000</u> -	<u>3559.04</u> -
4	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,249	<u>15833.66</u> 15833,66	<u>-</u> -	3943	3943	<u>-</u> -	<u>183.6000</u> -	<u>45.72</u> -
5 &	С331-34-1-3	Перевезення будівельних вантажів (грунт) на відстань 1 км на відстань 30 км	т	103,072	<u>253.91</u> -	<u>253.91</u> -	26171	-	<u>26171</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	КМ12-594-11	Монтаж дощувачів кількість: 1280+15	10 шт	129,5	<u>960.67</u> 855,36	<u>3.09</u> 1,32	124407	110769	<u>400</u> 171	<u>8.0000</u> 0,0126	<u>1036</u> 1,63
7 &	С1530-145-7 варіант 1	Дощувач PRO S-04 Hunter	шт	1280	<u>135.46</u> -	<u>-</u> -	173389	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	& C1530-145-9-2Г	Дощувач роторний PGJ-04 Hunter	шт	15	<u>808.50</u>	-	12128	-	-	-	-
9	KM12-790-2	Вентилі, засувки, клапани сталеві фланцеві запобіжні, пружинні одноважільні та двоважільні зворотні підймальні на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 32-40 мм	10 шт	128	<u>6548.18</u> 5132,16	<u>314.35</u> 104,09	838167	656916	<u>40237</u> 13324	<u>48.0000</u> 0,8460	<u>6144</u> 108,29
10	& C1530-145-126 варіант 1	Клапан зворотній для дощувача PROS-04 Hunter	шт	1280	<u>55.03</u> -	-	70438	-	-	-	-
11	KM12-594-11	Монтаж датчика дощу	10 шт	0,1	<u>960.67</u> 855,36	<u>3.09</u> 1,32	96	86	-	<u>8.0000</u> 0,0126	<u>0.8</u> -
12	& C1530-145-7 варіант 2	Датчик дощу	шт	1280	<u>2361.17</u> -	-	3022298	-	-	-	-
13	KM10-122-2	Монтаж контролера	пристрій	1	<u>6018.93</u> 5474,30	<u>316.14</u> 89,17	6019	5474	<u>316</u> 89	<u>51.2000</u> 0,8340	<u>51.2</u> 0,83
14	& C1530-145-127 варіант 2	Контролер HCC-800-PL з декодерним модулем EZ-DM	шт	1	<u>38678.62</u> -	-	38679	-	-	-	-
15	KM10-122-2	Монтаж декодера на 1 зону EZ-1	пристрій	1	<u>6018.93</u> 5474,30	<u>316.14</u> 89,17	6019	5474	<u>316</u> 89	<u>51.2000</u> 0,8340	<u>51.2</u> 0,83
16	& C1530-145-127 варіант 3	Декодер на 1 зону EZ-1	шт	1	<u>5064.30</u> -	-	5064	-	-	-	-
17	KM8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	12	<u>3358.88</u> 1671,20	<u>546.72</u> 188,36	40307	20054	<u>6561</u> 2260	<u>16.0000</u> 1,5400	<u>192</u> 18,48
18	& C1530-145-112 варіант 1	Кабель іригаційний NYU-J-2x2,5 кількість: 1200*1.2	м	1440	<u>27.03</u> -	-	38923	-	-	-	-
19	KM11-30-2	Монтаж форсунок кількість: 6+343+2+69+295+6+91+324+1+51+1+4+4+83	шт	1280	<u>1166.54</u> 352,61	<u>781.03</u> 269,09	1493171	451341	<u>999718</u> 344435	<u>3.2000</u> 2,2000	<u>4096</u> 2816
20	& C1530-145-119	Форсунка MP 1000 360 Hunter	шт	6	<u>512.19</u> -	-	3073	-	-	-	-
21	& C1530-145-120 варіант 1	Форсунка MP 1000 90-210 Hunter	шт	343	<u>512.19</u> -	-	175681	-	-	-	-
22	& C1530-145-118 варіант 1	Форсунка MP 2000 210-270 Hunter	шт	2	<u>512.19</u> -	-	1024	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	& C1530-145-121 варіант 1	Форсунка MP 2000 360 Hunter	шт	69	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	35341	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	& C1530-145-121 варіант 2	Форсунка MP 2000 90-210 Hunter	шт	295	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	151096	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	& C1530-145-122 варіант 1	Форсунка регульована 3000 (210-270) Hunter	шт	6	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	3073	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& C1530-145-122 варіант 2	Форсунка регульована 3000 (360) Hunter	шт	91	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	46609	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& C1530-145-122 варіант 3	Форсунка регульована 3000 (90-210) Hunter	шт	324	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	165950	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	& C1530-145-117 варіант 1	Форсунка MP 800 SR 360 Hunter	шт	1	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	512	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	& C1530-145-117 варіант 2	Форсунка MP 800 SR 90 Hunter	шт	51	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	26122	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	& C1530-145-113 варіант 1	Форсунка MP Corner Hunter 45-105	шт	1	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	512	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	& C1530-145-114	Форсунка MP LCS 515 Hunter	шт	4	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	2049	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	& C1530-145-115	Форсунка MP RCS 515 Hunter	шт	4	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	2049	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	& C1530-145-116	Форсунка MP SS 530 Hunter	шт	83	<u>512,19</u> -	<u>-</u> -	42512	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	KM12-790-2	Вентилі, засувки, клапани сталеві фланцеві запобіжні, пружинні одноважільні та двоважільні зворотні підймальні на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 32-40 мм	10 шт	3,1	<u>6548,18</u> 5132,16	<u>314,35</u> 104,09	20299	15910	<u>974</u> 323	<u>48.0000</u> 0,8460	<u>148,8</u> 2,62
35	& C1530-145-126 варіант 2	Клапан егк іcv-201g-b 2" ВР	шт	31	<u>6004,74</u> -	<u>-</u> -	186147	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	KM12-867-2	Установлення ключа до колонки	10 шт	2	<u>7623,91</u> 6842,88	<u>781,03</u> 269,09	15248	13686	<u>1562</u> 538	<u>64.0000</u> 2,2000	<u>128</u> 4,4
37	& 3333-66 варіант 1	Ключ до колонки	шт	20	<u>207,38</u> -	<u>-</u> -	4148	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	КБ31-51-1 к=1,15	Улаштування колодязів кількість: 4+22+7	1колонка	33	<u>1642,12</u> 691,24	<u>21,88</u> 8,18	54190	22811	<u>722</u> 270	<u>6,7735</u> 0,0765	<u>223,53</u> 2,52
39	& С1530- 145-17 варіант 1	Колодязь HERCULES 175	шт	4	<u>253,98</u> -	<u>-</u> -	1016	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	& С1530- 145-19	Колодязь JUMBO Irritec	шт	22	<u>2362,83</u> -	<u>-</u> -	51982	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	& С1530- 145-17 варіант 2	Колодязь HERCULES стандарт	шт	7	<u>1164,08</u> -	<u>-</u> -	8149	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	КБ22-37-4 к=1,15	Установлення колонок водорозбірних (гідрант)	шт	20	<u>1546,48</u> 1262,43	<u>135,04</u> 42,36	30930	25249	<u>2701</u> 847	<u>12,0865</u> 0,3965	<u>241,73</u> 7,93
43	& 3333-62	Гідрант Irritec 3/4"	шт	20	<u>465,29</u> -	<u>-</u> -	9306	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КБ16-14-23 к=1,15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вінілпластових труб зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням на клеї кількість: 1300+1050	100м	23,5	<u>38611,94</u> 33565,67	<u>1761,91</u> 612,70	907381	788793	<u>41405</u> 14398	<u>309,3040</u> 5,6976	<u>7268,64</u> 133,89
45	& С1530- 145-1	Труба д.16 мм Metzerplast (сіна)	м	1300	<u>50,80</u> -	<u>-</u> -	66040	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	& С1530- 145-2-2Б варіант 1	Труба д.20 мм	м	1050	<u>59,93</u> -	<u>-</u> -	62927	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	& С1530- 145-71-М	Заглушка (восьмерка) 16 Metzerplast	шт	300	<u>12,24</u> -	<u>-</u> -	3672	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	& С1530- 145-109-2Д	Коліно 16x1/2* HSBE-50 Hunter	шт	610	<u>14,28</u> -	<u>-</u> -	8711	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	& С1530- 145-110-2Ж	Коліно 16x3/4* HSBE-075 Hunter	шт	916	<u>15,40</u> -	<u>-</u> -	14106	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	& С1530- 145-72-Н	Коліно Ерш 16 Metzerplast	шт	250	<u>17,34</u> -	<u>-</u> -	4335	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	& С1530- 145-73-О	З'єднувач ремонтник Ерш 16 Metzerplast	шт	200	<u>11,22</u> -	<u>-</u> -	2244	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& С1530- 145-74-П	Трійник Ерш 16 Metzerplast	шт	1400	<u>25,62</u> -	<u>-</u> -	35868	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	& С1530- 145-75-Р	Трійник Ерш -НР 16x3/4 Ерш 16 Metzerplast	шт	180	<u>17,14</u> -	<u>-</u> -	3085	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	& С1530- 145-92	Тримачкап трубки (спиця для прикола) Irritek	шт	5300	<u>7,96</u> -	<u>-</u> -	42188	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	КБ16-14-24 к=1,15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вініластових труб зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням на клеї	100м	10	<u>30092.84</u> 26402,26	<u>1201,32</u> 401,98	300928	264023	<u>12013</u> 4020	<u>243,2940</u> 3,7268	<u>2432,94</u> 37,27
56	& С1530- 145-76	Труба д25 ПЕ100SDR 17-25х2,0 бух-ЕТП	м	1000	<u>30,91</u> -	<u>-</u> -	30910	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	& С1530- 145-77-С-2	Коліно КОМ 25*25 IRRITEC SIPLAST	шт	25	<u>72,48</u> -	<u>-</u> -	1812	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	& С1530- 145-10	Коліно 25х3/4"зр	шт	40	<u>55,72</u> -	<u>-</u> -	2229	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	& С1530- 145-78-2В	Муфта КОМ 25 IRRITEC SIPLAST кількість: 15+4	шт	19	<u>71,31</u> -	<u>-</u> -	1355	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	& С1530- 145-86-2Г	Трійник КОМ 25х32х25 IRRITEC SIPLAST кількість: 7+11+15	шт	33	<u>140,91</u> -	<u>-</u> -	4650	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61	& С1530- 145-87	Трійник КОМ 25х25х25 IRRITEC SIPLAST	шт	16	<u>102,84</u> -	<u>-</u> -	1645	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	& С1530- 145-88	Трійник КОМ -HP25х1"х25 IRRITEC	шт	1	<u>85,67</u> -	<u>-</u> -	86	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	& С1530- 145-90	Сідло ВР 25х3/4" IRRITEC	шт	130	<u>37,60</u> -	<u>-</u> -	4888	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	КБ16-14-25 к=1,15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вініластових труб зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням на клеї	100м	41	<u>25408.05</u> 21490,22	<u>877,51</u> 280,96	1041730	881099	<u>35978</u> 11519	<u>198,0300</u> 2,5950	<u>8119,23</u> 106,39
65	& С1530- 145-79-У	Труба д.32 мм ПЕ 100 SDR 17-32х2,0 бух.- ЕТП	м	4100	<u>41,48</u> -	<u>-</u> -	170068	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	& С1530- 145-80-Ф	Коліно КОМ 32*32 IRRITEC SIPLAST	шт	135	<u>90,27</u> -	<u>-</u> -	12186	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	& С1530- 145-81-Х	Коліно КОМ -ВР 32*3/4 IRRITEC SIPLAST	шт	190	<u>110,06</u> -	<u>-</u> -	20911	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	& С1530- 145-82	Муфта КОМ 32 IRRITEC SIPLAST кількість: 10+18	шт	28	<u>91,91</u> -	<u>-</u> -	2573	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	& С1530- 145-83	Муфта КОМ 32х25 IRRITEC SIPLAST	шт	25	<u>84,73</u> -	<u>-</u> -	2118	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	& С1530- 145-84	Трійник КОМ 32х32х32 IRRITEC SIPLAST кількість: 30+78	шт	108	<u>132,86</u> -	<u>-</u> -	14349	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	& С1530- 145-85	Трійник КОМ 32х25х32 IRRITEC SIPLAST	шт	28	<u>140,91</u> -	<u>-</u> -	3945	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	& С1530- 145-89	Трійник КОМ -HP25х1/4"х32 IRRITEC	шт	67	<u>107,52</u> -	<u>-</u> -	7204	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	& С1530- 145-91	Сідло ВР 32х3/4" IRRITEC	шт	700	<u>46,65</u> -	<u>-</u> -	32655	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74	КБ16-14-26 к=1,15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вінілплатових труб зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням на клеї	100м	19,8	<u>33551,25</u> 28653,62	<u>975,08</u> 317,01	664315	567342	<u>19307</u> 6277	<u>264,0400</u> 2,9204	<u>5227,99</u> 57,82
75	& С1530- 145-102	Труба д.40 мм ПЕ 100 SDR 117-40x2,4 бух. ЕТП	м	1980	<u>53,34</u> -	<u>-</u> -	105613	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	& С1530- 145-94	Коліно КОМ 40*40 IRRITEC SIPLAST	шт	54	<u>158,70</u> -	<u>-</u> -	8570	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
77	& С1530- 145-365	Ніпель НР 2" IRRITEC SIPLAST	шт	18	<u>37,84</u> -	<u>-</u> -	681	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	& С1530- 145-364	Бушинг КОМ-НР25х 1"x25 IRRITEC SIPLAST	шт	1	<u>147,76</u> -	<u>-</u> -	148	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	& С1530- 145-363	Муфта КОМ-ВР 40х1" IRRITEC SIPLAST	шт	10	<u>89,82</u> -	<u>-</u> -	898	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	& С1530- 145-362	Муфта КОМ-ВР 40х1 1/4 IRRITEC SIPLAST	шт	67	<u>89,82</u> -	<u>-</u> -	6018	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
81	& С1530- 145-95	Коліно КОМ -ВР 40х1" IRRITEC SIPLAST	шт	190	<u>129,37</u> -	<u>-</u> -	24580	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	& С1530- 145-96	Муфта КОМ 40 IRRITEC SIPLAST	шт	30	<u>149,34</u> -	<u>-</u> -	4480	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
83	& С1530- 145-98	Коліно КОМ-ВР 40-1" IRRITEC SIPLAST	шт	18	<u>93,86</u> -	<u>-</u> -	1689	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	& С1530- 145-100	Трійник КОМ -ВР 40х1" IRRITEC SIPLAST кількість: 50+22	шт	72	<u>188,35</u> -	<u>-</u> -	13561	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	КБ16-14-27 К=1,15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вінілплатових труб зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням на клеї	100м	10,5	<u>30801,98</u> 24601,44	<u>1440,54</u> 490,17	323421	258315	<u>15126</u> 5147	<u>230,0920</u> 4,5313	<u>2415,97</u> 47,58
86	& С1530- 145-102 варіант 1	Труба д.50 мм ПЕ 100 SDR 117-50x2,4 бух. ЕТП	м	1050	<u>78,73</u> -	<u>-</u> -	82667	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	& С1530- 145-94 варіант 1	Коліно КОМ 50*50 IRRITEC SIPLAST	шт	24	<u>168,90</u> -	<u>-</u> -	4054	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	& С1530- 145-365	Ніпель НР 2" IRRITEC SIPLAST	шт	18	<u>37,84</u> -	<u>-</u> -	681	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
89	& С1530- 145-364	Бушинг КОМ-НР25х 1"x25 IRRITEC SIPLAST	шт	1	<u>147,76</u> -	<u>-</u> -	148	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
90	& С1530- 145-363 варіант 1	Муфта КОМ-ВР 50х1" IRRITEC SIPLAST кількість: 10+8+18	шт	36	<u>110,22</u> -	<u>-</u> -	3968	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91	& C1530-145-362 варіант 1	Муфта КОМ-ВР 50x1 1/4 IRRITEC SIPLAST	ШТ	67	<u>100.02</u> -	<u>-</u> -	6701	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
92	& C1530-145-95 варіант 1	Коліно КОМ -ВР 50x1" IRRITEC SIPLAST	ШТ	3	<u>149.77</u> -	<u>-</u> -	449	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
93	& C1530-145-96 варіант 1	Муфта КОМ 50 IRRITEC SIPLAST	ШТ	30	<u>179.94</u> -	<u>-</u> -	5398	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
94	& C1530-145-98 варіант 1	Коліно КОМ-ВР 50-1" IRRITEC SIPLAST	ШТ	18	<u>114.26</u> -	<u>-</u> -	2057	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
95	& C1530-145-100 варіант 1	Трійник КОМ -ВР 50x1" IRRITEC SIPLAST кількість: 35+18	ШТ	53	<u>196.51</u> -	<u>-</u> -	10415	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
96	КБ16-14-28 к=1,15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вінілестових труб зовнішнім діаметром 63 мм зі з'єднанням на клеї	100м	8	<u>32729.60</u> 24601,44	<u>1440.54</u> 490,17	261837	196812	<u>11524</u> 3921	<u>230.0920</u> 4,5313	<u>1840.74</u> 36,25
97	& C1530-145-102 варіант 2	Труба д.63 мм ПЕ 100 SDR 117-63x3,0 бух. ЕТП	м	800	<u>124.03</u> -	<u>-</u> -	99224	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
98	& C1530-145-94 варіант 2	Коліно КОМ 63*63 IRRITEC SIPLAST	ШТ	32	<u>189.30</u> -	<u>-</u> -	6058	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
99	& C1530-145-365	Ніпель НР 2" IRRITEC SIPLAST	ШТ	18	<u>37.84</u> -	<u>-</u> -	681	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
100	& C1530-145-364 варіант 1	Бушинг КОМ-НР63x 1"x63 IRRITEC SIPLAST	ШТ	1	<u>188.56</u> -	<u>-</u> -	189	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
101	& C1530-145-363 варіант 2	Муфта КОМ-ВР 63x1" IRRITEC SIPLAST	ШТ	10	<u>130.62</u> -	<u>-</u> -	1306	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
102	& C1530-145-362 варіант 2	Муфта КОМ-ВР 63x1 1/4 IRRITEC SIPLAST	ШТ	67	<u>120.42</u> -	<u>-</u> -	8068	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
103	& C1530-145-95 варіант 2	Коліно КОМ -ВР 63x1" IRRITEC SIPLAST	ШТ	18	<u>170.17</u> -	<u>-</u> -	3063	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
104	& C1530-145-96 варіант 2	Муфта КОМ 63 IRRITEC SIPLAST кількість: 30+98+5	ШТ	133	<u>200.34</u> -	<u>-</u> -	26645	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
105	& C1530-145-98 варіант 2	Коліно КОМ-ВР 63-1" IRRITEC SIPLAST	шт	3	<u>144,86</u> -	<u>-</u> -	435	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
106	& C1530-145-100 варіант 2	Трійник КОМ -ВР 63x1" IRRITEC SIPLAST	шт	50	<u>206,71</u> -	<u>-</u> -	10336	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
107	КБ16-14-31	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних вінілплатових труб зовнішнім діаметром 110 мм зі з'єднанням на клеї	100м	10,5	<u>27879,68</u> 22132,06	<u>2148,99</u> 748,43	292737	232387	<u>22564</u> 7859	<u>209,3460</u> 6,9235	<u>2198,13</u> 72,7
108	& C1530-145-102 варіант 3	Труба д.110 мм ПЕ 100 SDR 117-110x6,6 бух. ЕТП	м	1050	<u>505,42</u> -	<u>-</u> -	530691	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
109	& C1530-145-94 варіант 3	Коліно КОМ 110*110 IRRITEC SIPLAST	шт	80	<u>2223,60</u> -	<u>-</u> -	177888	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
110	& C1530-145-365	Ніпель НР 2" IRRITEC SIPLAST	шт	18	<u>37,84</u> -	<u>-</u> -	681	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
111	& C1530-145-364 варіант 2	Бушинг КОМ-НР110x 1"x110 IRRITEC SIPLAST	шт	1	<u>229,36</u> -	<u>-</u> -	229	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
112	& C1530-145-363 варіант 3	Муфта КОМ-ВР 110x1" IRRITEC SIPLAST	шт	69	<u>637,50</u> -	<u>-</u> -	43988	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
113	& C1530-145-362 варіант 3	Муфта КОМ-ВР 110x1 1/4 IRRITEC SIPLAST	шт	67	<u>151,02</u> -	<u>-</u> -	10118	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
114	& C1530-145-95 варіант 3	Коліно КОМ -ВР 110x1" IRRITEC SIPLAST	шт	18	<u>200,77</u> -	<u>-</u> -	3614	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
115	& C1530-145-96 варіант 3	Муфта КОМ 110 IRRITEC SIPLAST	шт	30	<u>220,74</u> -	<u>-</u> -	6622	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
116	& C1530-145-98 варіант 3	Коліно КОМ-ВР 110-1" IRRITEC SIPLAST	шт	18	<u>175,46</u> -	<u>-</u> -	3158	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
117	& C1530-145-100 варіант 3	Трійник КОМ -ВР 110x1" IRRITEC SIPLAST	шт	50	<u>257,71</u> -	<u>-</u> -	12886	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
118	КР15-20-3	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 50 до 100 мм	100шт	0,02	<u>62802,76</u> 40561,76	<u>4120,15</u> 319,80	1256	811	<u>82</u> 6	<u>392,8500</u> 2,9544	<u>7,86</u> 0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
119	& С1530-145-108-2Л	Кран шаровий 90х3" ВР Pimtas	шт	2	<u>2518,25</u>	-	5037	-	-	-	-
120	КБ34-103-1 κ=1,15	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,27	<u>24858,46</u>	-	6712	6467	-	<u>255,3000</u>	<u>68,93</u>
121	& С1530-145-1036 варіант 1	Труба ПЕ 100 SDR 17 д.110 мм	м	200	<u>505,42</u>	-	101084	-	-	-	-
122	& С1530-145-1037	Труба ПЕ 100 SDR 17 д.160 мм	м	70	<u>786,37</u>	-	55046	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					13245099	4998949	<u>1328452</u>		<u>47402,49</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					13245099		445126		3716,82
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					6917698				
		всього заробітна плата, грн.					5444075				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2708396				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5077,42				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					841274				
		Всього будівельні роботи, грн.					15953495				

		Всього по кошторису					15953495				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					56196,73				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					6285349				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.
в експертизу

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01
на зовнішнє освітлення
Зовнішнє освітлення

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 5375,873 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 5,24187 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 567,885 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 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
Розділ 1. Будівельні роботи											
1	КБ33-259-2 к=1,15	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,25 т кількість: 40+24	опора	64	<u>1146,84</u> 219,20	<u>550,19</u> 131,45	73398	14029	<u>35212</u> 8413	<u>2.1735</u> 1,0763	<u>139,1</u> 68,88
2	С1424-11643-2 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М-200], крупність заповнювача більше 40 мм, марка за морозостійкістю 100	м3	25	<u>2962,61</u> -	<u>-</u> -	74065	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КБ33-254-1 к=1,15	Фарбування олійною фарбою сталевих трубчастих опор з очищенням поверхні ганчір'ям	т	10,5	<u>2335,55</u> 396,64	<u>1722,70</u> 407,30	24523	4165	<u>18088</u> 4277	<u>3.9330</u> 3,0544	<u>41,3</u> 32,07
4	КБ33-115-2 к=1,15	Установлення світильників з люмінесцентними або ртутними лампами кількість: 42+24	шт	66	<u>1608,05</u> 320,62	<u>1241,07</u> 304,24	106131	21161	<u>81911</u> 20080	<u>3.2200</u> 2,3361	<u>212,52</u> 154,18
5	КБ33-118-2 к=1,15	Монтаж заземлювача із 1 електрода для ВЛ 0,38-10 кВ	шт	64	<u>383,00</u> 68,03	<u>148,65</u> 53,00	24512	4354	<u>9514</u> 3392	<u>0.7000</u> 0,5067	<u>44,8</u> 32,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	КМ39-52-24	Монтаж панелі та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів щита И-710	пристрій	40	<u>3055.10</u> 2008,34	<u>322.12</u> 85,33	122204	80334	<u>12885</u> 3413	<u>19,6800</u> 0,6391	<u>787.2</u> 25,56
16	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї кількість: 2379-1500	100 м	8,79	<u>5880.83</u> 1002,72	<u>4878.11</u> 1496,72	51692	8814	<u>42878</u> 13156	<u>9,6000</u> 10,8919	<u>84.38</u> 95,74
17	КМ8-142-2	Додавати до норми 8-142-1 на кожний наступний кабель при улаштуванні постелі	100 м	15	<u>1735.61</u> 334,24	<u>1401.37</u> 429,98	26034	5014	<u>21020</u> 6450	<u>3,2000</u> 3,1290	<u>48</u> 46,94
18	КМ8-148-2	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 2 кг кількість: 609+1518+252	100 м	23,79	<u>3153.96</u> 2506,80	<u>547.20</u> 167,90	75033	59637	<u>13018</u> 3994	<u>24,0000</u> 1,2218	<u>570.96</u> 29,07
19	КР17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	<u>1594.93</u> 1309,06	<u>164.79</u> 7,98	1595	1309	<u>165</u> 8	<u>11,8800</u> 0,0746	<u>11,88</u> 0,07
20	1504-19075 варіант 1	Розподільний щит у навісному виконанні ІР31 на 24 модуля з вимикачем на вводі ЩР2.1	шт	1	<u>12180.00</u> -	<u>-</u> -	12180	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КМ8-575-1	Установлення вимикачів автоматичних в існ.ЩС	шт	3	<u>178.18</u> 176,30	<u>-</u> -	535	529	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>4.8</u> -
22	1504-19069 варіант 4	Автоматичний вимикач	шт	3	<u>3685.00</u> -	<u>-</u> -	11055	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КМ8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що встановлюється на стіні	шт	1	<u>577.74</u> 352,61	<u>183.51</u> 49,36	578	353	<u>184</u> 49	<u>3,2000</u> 0,4062	<u>3.2</u> 0,41
24	1517-2062 варіант 2	Шафа з терміналом СУГО та лічильником	шт	1	<u>50000.00</u> -	<u>-</u> -	50000	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	КБ21-9-1	Прокладання кабелів при схованій проводці (ПВ1) кількість: 609+1518+252-120	100м	22,59	<u>2912.61</u> 2508,69	<u>29.29</u> 10,09	65796	56671	<u>662</u> 228	<u>25,5000</u> 0,0825	<u>576.05</u> 1,86
26	КР17-7-7	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром понад 40 мм до 50 мм	100м	1,2	<u>5879.26</u> 4762,92	<u>409.27</u> 275,31	7055	5716	<u>491</u> 330	<u>45,6000</u> 2,4999	<u>54.72</u> 3
27	КР17-8-10	Затягування наступного проводу перерізом понад 35 мм ² до 70 мм ² в труби	100м	1,2	<u>1201.57</u> 968,59	<u>70.59</u> 62,38	1442	1162	<u>85</u> 75	<u>10,1000</u> 0,5661	<u>12.12</u> 0,68
		Разом прямі витрати по розділу 2					425199	219539	<u>91388</u> 27703		<u>2153.31</u> 203,33
		Разом устаткування, грн.					73235				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2238				
		Всього устаткування, грн.					75473				
		Разом будівельні роботи, грн.					351964				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					41037				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					247242 122432 228,6 37877 474396				
Всього по розділу 2							549870				
		Розділ 3. Матеріали									
28	& 2405-165901 варіант 2	Опора освітлення, в комплекті з оголовками, щитками, кронштейнами кількість: 40+24	шт	64	<u>11220.81</u> -	- -	718132	-	- -	- -	- -
29	1507-4035 варіант 2	Світильник кількість: 42+24	шт	66	<u>1838.30</u> -	- -	121328	-	- -	- -	- -
30	& 1515-403720 варіант 2	Лампа кількість: 66+10	шт	76	<u>171.27</u> -	- -	13017	-	- -	- -	- -
31	& 15093-381439 варіант 1	Кабель марки ВВГ-1пер.3х6мм2 кількість: 715*1,02	1000м	0,7293	<u>101043.33</u> -	- -	73691	-	- -	- -	- -
32	& С1530-449209 варіант 2	Труби ПВХ, Ф=75 мм кількість: 404*1,03	10м	41,612	<u>89.49</u> -	- -	3724	-	- -	- -	- -
33	С1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	м3	28	<u>788.44</u> -	- -	22076	-	- -	- -	- -
34	1504-3079 варіант 1	Запобіжник 10А	шт	40	<u>209.30</u> -	- -	8372	-	- -	- -	- -
35	& 15093-350702 варіант 15	Кабель мідний не розповсюджуючий горіння ВВГнг-нд пер.4х50мм2 кількість: 609*1,02	1000м	0,62118	<u>1231767.9</u> 7	- -	765150	-	- -	- -	- -
36	& 15093-350702 варіант 16	Кабель мідний не розповсюджуючий горіння АВВГнг-нд пер.5х16мм2 кількість: 1518*1,02	1000м	1,54836	<u>405873.97</u> -	- -	628439	-	- -	- -	- -
37	& 15093-350702 варіант 9	Кабель мідний, не розповсюджуючий горіння та з низьким димовиділенням, марки ВВГнг-нд ,пер. 3х1,5мм2 кількість: 252*1,02	1000м	0,25704	<u>43221.13</u> -	- -	11110	-	- -	- -	- -
38	КМ10-901-9	Влаштування колодязя полімерного	шт	45	<u>275.97</u> 275,97	- -	12419	12419	- -	<u>3.2000</u> -	<u>144</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
39	& K1503-8563-39	Кабельний колодязь Smallbox	шт	45	<u>2457.32</u>	-	110579	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 3			-	-	2488037	12419	-	-	144	
		Разом будівельні роботи, грн.					2488037				-	
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2475618					
		всього заробітна плата, грн.					12419					
		Загальновиробничі витрати, грн.					6470					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					12,67					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2100					
		Всього будівельні роботи, грн.					2494507					

		Всього по розділу 3					2494507					
40	KP1-8-9	Розділ 4. Будівельні роботи Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 у відвал, група ґрунту 1	100 м3	0,31	<u>4123.29</u> 145,05	<u>3978.24</u> 1298,68	1278	45	<u>1233</u> 403	<u>1.6500</u> 11,4530	<u>0.51</u> 3,55	
41	KP1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,31	<u>14954.02</u> 14954,02	-	4636	4636	-	<u>173.4000</u> -	<u>53.75</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 4					5914	4681	<u>1233</u> 403		<u>54.26</u> 3,55	
		Разом будівельні роботи, грн.					5914					
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.					5084					
		Загальновиробничі витрати, грн.					3036					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,94					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1150					
		Всього будівельні роботи, грн.					8950					

		Всього по розділу 4					8950					
		Розділ 5. Монтажні роботи										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	КМ8-472-8	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм кількість: 64*2	100 м	1,28	<u>4325.09</u> 2841,04	<u>205.00</u> 9,93	5536	3637	<u>262</u> 13	<u>27.2000</u> 0,0928	<u>34.82</u> 0,12
43	& С111-1750-1-Л варіант 3	Дріт сталевий поцинкований діам. 8мм W-08/AL 1108 006	м	128	<u>50.15</u> -	- -	6419	-	- -	- -	- -
44	& 290518-1075-2 варіант 1	Комплект стржневого заземлення D16 L=3000 G-18/30 1018 301	компл	12	<u>1086.43</u> -	- -	13037	-	- -	- -	- -
45	КМ8-409-1	Труба монтажна з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм кількість: 3*3+8+192*3+64*8	100 м	11,05	<u>16313.38</u> 4059,45	<u>12098.01</u> 3139,87	180263	44857	<u>133683</u> 34696	<u>42.3300</u> 29,9834	<u>467.75</u> 331,32
46	& С1530-41029-1 варіант 1	Труба монтажна для блискавкозахисту пластикова Ф до 25мм К-201 1420-019 кількість: 1105*1,03	м	1138,15	<u>48.66</u> -	- -	55382	-	- -	- -	- -
47	& С111-1859-1 варіант 2	З'єднувач труби К-202 1420 029	шт	16	<u>9.29</u> -	- -	149	-	- -	- -	- -
48	& С111-1859-1 варіант 3	Зажим UD-20 для труби К-203 1420 029	шт	80	<u>7.29</u> -	- -	583	-	- -	- -	- -
49	С1513-1 варіант 1	Тримач дроту NIRO з шурупом та підкладкою Н-021 1302 013	шт	60	<u>33.66</u> -	- -	2020	-	- -	- -	- -
50	С1513-1 варіант 2	Тримач дроту NIRO кутовий Н-082 1308 023	шт	60	<u>68.34</u> -	- -	4100	-	- -	- -	- -
51	С1513-1 варіант 3	Тримач смуги металевий, FLIP з дюбелем Н-037 1303 072	шт	6	<u>44.88</u> -	- -	269	-	- -	- -	- -
52	& С111-1859-1 варіант 1	Шуруп даховий з підкладкою К=901 1490 021	шт	440	<u>2.56</u> -	- -	1126	-	- -	- -	- -
53	& С111-1859-1 варіант 4	Шуруп з дюбелем розпірним К=904 1490 042	шт	160	<u>3.07</u> -	- -	491	-	- -	- -	- -
54	& С111-1859-1 варіант 5	Злучник для дроту універсальний С-011 1201 011	шт	35	<u>44.65</u> -	- -	1563	-	- -	- -	- -
55	& С111-1859-1 варіант 6	Злучник контрольний С-031 1203 011	шт	6	<u>94.63</u> -	- -	568	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	& С111-1859-1 варіант 7	Злучник для смуги В40 хрестовий С-024 1202 041	шт	10	<u>92.59</u> -	- -	926	-	- -	- -	- -
57	& С111-1859-1 варіант 8	Зажим дроту до ринви С-061 1206 012	шт	6	<u>61.91</u> -	- -	371	-	- -	- -	- -
58	& С111-1859-1 варіант 9	Клема фальцева металева С-092 1209 021	шт	3	<u>98.63</u> -	- -	296	-	- -	- -	- -
59	КМ10-901-8	Ящик протяжний або коробка, розмір до 200x200 мм	шт	6	<u>137.98</u> 137,98	- -	828	828	- -	<u>1.6000</u> -	<u>9.6</u> -
60	& С111-1859-1 варіант 10	Коробка оглядова К-682 1468 029	шт	6	<u>418.99</u> -	- -	2514	-	- -	- -	- -
61	& С111-1678-8 варіант 1	Антикорозійна стрічка DENSO G-115 1011 050	уп.	2	<u>388.39</u> -	- -	777	-	- -	- -	- -
62	& С111-1678-8 варіант 2	Антикорозійна паста (технічний вазилін) V=0. 5л К-950 1490 500	уп.	2	<u>184.39</u> -	- -	369	-	- -	- -	- -
63	& С111-1859-1 варіант 11	Монтажний комплект	шт	1	<u>918.79</u> -	- -	919	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 5					278506	49322	<u>133945</u> 34709		<u>512.17</u> 331,44
		Разом будівельні роботи, грн.					278506				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					95239				
		всього заробітна плата, грн.					84031				
		Загальновиробничі витрати, грн.					42757				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					81,74				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13544				
		Всього будівельні роботи, грн.					321263				

		Всього по розділу 5					321263				
		Разом прямі витрати по кошторису					5125253	383918	<u>390738</u> 104220		<u>3886.68</u> 873,92
		Разом устаткування, грн.					73235				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2238				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього устаткування, грн.					75473				
		Разом будівельні роботи, грн.					5052018				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4277362				
		всього заробітна плата, грн.					488138				
		Загальновиробничі витрати, грн.					248381				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					481,27				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					79747				
		Всього будівельні роботи, грн.					5300399				

		Всього по кошторису					5375873				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					5241,87				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					567885				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт благоустрою та озеленення парку культури та відпочинку в Оболонському районі м.Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське) (I ЧЕРГА). Коригування.

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 07-01-02
придбання устаткування
Зовнішнє освітлення

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Кошторисна вартість 3288,152 тис. грн.
Складений за поточними цінами станом на "28 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
1	& 290220-1009-B2 варіант 1	Устаткування, що монтується Щит ТВ-1; (маса=0,148)	шт	38	84734,75	3219921
2	& 290220-1009-B9 варіант 2	Щит ТВ-2; (маса=0,148)	шт	1	37000,00	37000
		Разом				3256921
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				31231
		Всього по кошторису				3288152

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]