

Нове будівництво тротуару по вул. Богатирська в с. Білогородка Бучанського району Київської області
392

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на Нове будівництво тротуару по вул. Богатирська в с. Білогородка Бучанського району Київської області
Нове будівництво тротуару по вул. Богатирська в с. Білогородка Бучанського району Київської області

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 3988,026 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,97692 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 563,682 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 серпня" 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. Демонтажні роботи									
1	КР18-35-2 Застос.	Нарізування швів у бетоні свіжоукладеному (нарізування шву в асфальтобетонному покритті)	100м шва	2,81	<u>4421,88</u> 1503,91	<u>2917,97</u> 736,33	12425	4226	<u>8199</u> 2069	<u>15,3900</u> 5,6388	<u>43,25</u> 15,85
2	КР18-35-1	Нарізування швів у бетоні затверділому (в бетонних покриттях заїздів)	100м шва	0,02	<u>29962,08</u> 1244,49	<u>28717,59</u> 8182,98	599	25	<u>574</u> 164	<u>13,4700</u> 67,4625	<u>0,27</u> 1,35
3	КБ27-68-1	Розбирання бортових каменів на бетонній основі	100 м	0,2	<u>7728,68</u> 4192,19	<u>3536,49</u> 1200,61	1546	838	<u>708</u> 240	<u>42,9000</u> 9,9840	<u>8,58</u> 2
4	КР18-1-5	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	100м3	0,0485	<u>39317,61</u> 17523,65	<u>21793,96</u> 7137,28	1907	850	<u>1057</u> 346	<u>191,6200</u> 62,1681	<u>9,29</u> 3,02
5	КР2-1-3	Розбирання монолітних бетонних фундаментів (бетонні майданчики)	1 м3	0,72	<u>2827,37</u> 873,74	<u>1953,63</u> 725,80	2036	629	<u>1407</u> 523	<u>8,7000</u> 6,5276	<u>6,26</u> 4,7
6	КР18-32-2 к дем.=0,8	(Демонтаж) Улаштування дорожніх покриттів із збірних залізобетонних плит прямокутних площею до 3 м2	100м3	0,8262	<u>53120,88</u> 18132,84	<u>34988,04</u> 11555,54	43888	14981	<u>28907</u> 9547	<u>180,5520</u> 79,2960	<u>149,17</u> 65,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
7	КБ27-65-6 к дем. = 0,8	(Демонтаж) Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м (22 м.кв. повторне використання)	1000 м2	0,092	<u>98154,27</u> 89815,08	<u>8339,19</u> 1352,35	9030	8263	<u>767</u> 124	<u>820,3040</u> 11,8342	<u>75,47</u> 1,09	
8	КР18-114-2	Видалення сухостійних, аварійних та фаутих дерев м'яких листяних порід частинами із застосуванням автогідропідіймачів, діаметр стовбура понад 20 см до 30 см	м3	15,6	<u>2617,11</u> 911,05	<u>1617,04</u> 449,15	40827	14212	<u>25226</u> 7007	<u>8,8400</u> 3,5814	<u>137,9</u> 55,87	
9	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	2,341	<u>3332,66</u> 302,70	<u>3029,96</u> 1028,65	7802	709	<u>7093</u> 2408	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>7,75</u> 20,02	
10	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	234,1	<u>129,82</u> -	<u>129,82</u> 20,19	30391	-	<u>30391</u> 4726	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 37,69	
Разом прямі витрати по розділу 1							150451	44733	<u>104329</u> 27154		<u>437,94</u> 207,1	
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.							150451					

Всього по розділу 1							187751					
Розділ 2. Підсіпка земляного полотна												
11	КБ1-147-1	Улаштування уступів по укосах насипів, група ґрунтів 1	100м3	0,489	<u>13201,27</u> 12065,71	<u>1135,56</u> 284,95	6455	5900	<u>555</u> 139	<u>140,2500</u> 1,9272	<u>68,58</u> 0,94	
12	КБ1-28-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 96 кВт [130 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1 (303,4 м.куб. ґрунт з корита доріжки + 144,93 з витісненого ґрунту траншей освітлення; 30,89 ґрунт з корита проїздів; 48,9 ґрунт з уступів)	1000м3	0,52812	<u>4951,17</u> -	<u>4951,17</u> 1074,19	2615	-	<u>2615</u> 567	<u>-</u> 7,3712	<u>-</u> 3,89	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
13	КБ1-135-1	Полив водою ущільнювального ґрунту в насипах	1000м3	0,52812	<u>18469,17</u> 1756,26	<u>16712,91</u> 3150,82	9754	928	<u>8826</u> 1664	<u>20,7400</u> 26,9620	<u>10,95</u> 14,24			
14	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	5,2812	<u>3379,94</u> 1843,89	<u>1536,05</u> 566,80	17850	9738	<u>8112</u> 2993	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>96,96</u> 27,03			
		Разом прямі витрати по розділу 2					36674	16566	<u>20108</u> 5363		<u>176,49</u> 46,1			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					36674		21929	12570	26,71	4693	49244	
		Всього по розділу 2					49244							
		Розділ 3. Перекладання ФЕМ												
15	КБ27-65-6	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,022	<u>122692,84</u> 112268,86	<u>10423,98</u> 1690,44	2699	2470	<u>229</u> 37	<u>1025,3800</u> 14,7927	<u>22,56</u> 0,33			
16 & С1421-9656-4-1	варіант 1	Суміш РЦГ М100 Ж-1 ФЕМ	м3	1,4	<u>2959,17</u> -	-	4143	-	-	-	-			
17 & С130-1103-1		Круг відрізний алмазний Д230 мм	шт	1	<u>582,57</u> -	-	583	-	-	-	-			
		Разом прямі витрати по розділу 3					7425	2470	<u>229</u> 37		<u>22,56</u> 0,33			
		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.					7425		4726	2507	1449	3,02	531	8874

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

		Всього по розділу 3						8874				
		Розділ 4. Бортові камені та поребрики										
18	КР1-8-9	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 у відвал, група ґрунту 1 (влаштування ровика під поребрик та бортовий камінь)	100 м3	0,754	<u>4210,66</u> 153,83	<u>4056,83</u> 1377,27	3175	116	<u>3059</u> 1038	<u>1,6500</u> 11,4530	<u>1,24</u> 8,64	
19	КБ27-66-6	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині понад 150 мм	100 м	2,56	<u>12221,99</u> 6858,65	<u>4666,04</u> 1541,06	31288	17558	<u>11945</u> 3945	<u>67,4400</u> 10,5750	<u>172,65</u> 27,07	
20	& С1416-8685-6	Камені бортові, БР 100.30.18 (Колір сірий)	шт	256	<u>363,85</u> -	-	93146	-	-	-	-	
21	С1424-11600	Суміші бетонні готові важкі,БСГ 15 Р2 F50 (С12/15)	м3	14,08	<u>3081,49</u> -	-	43387	-	-	-	-	
22	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	16,29	<u>9484,61</u> 8159,94	<u>641,99</u> 212,03	154504	132925	<u>10458</u> 3454	<u>81,2500</u> 1,4550	<u>1323,56</u> 23,7	
23	& С1416-8685-4	Поребрик, БР 100.20.8 (Колір сірий)	шт	1629	<u>175,75</u> -	-	286297	-	-	-	-	
24	С1424-11600	Суміші бетонні готові важкі,БСГ 15 Р2 F50 (С12/15)	м3	78,192	<u>3081,49</u> -	-	240948	-	-	-	-	
25	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1 (застінний простір за поребриком та бортом)	100м3	0,754	<u>13250,13</u> 13250,13	-	9991	9991	-	<u>150,4500</u> -	<u>113,44</u> -	
26	КБ1-145-4	Планування площ ручним способом, група ґрунтів 1 (шириною смуги 1,2 м.)	1000м2	0,8544	<u>17073,10</u> 17073,10	-	14587	14587	-	<u>170,0000</u> -	<u>145,25</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 4						877323	175177	<u>25462</u> 8437		<u>1756,14</u> 59,41
		Разом будівельні роботи, грн.						877323				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						676684				
		всього заробітна плата, грн.						183614				
		Загальновиробничі витрати, грн.						110272				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						236,43				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						41543				
		Всього будівельні роботи, грн.						987595				

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

		Всього по розділу 4						987595				
		Розділ 5. Покриття суміщеної велосипедно пішохідної доріжки та тротуару										
27	КБ27-69-1	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 250 мм (з вирахуванням об'ємів на ділянці підсіпки земляного полотна)	1000 м2	1,517	<u>24289,29</u> 1335,17	<u>22954,12</u> 4906,67	36847	2025	<u>34822</u> 7443	<u>14,6000</u> 33,8730	<u>22,15</u> 51,39	
28	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	455,1	<u>13,24</u> -	<u>13,24</u> 6,02	6026	-	<u>6026</u> 2740	<u>-</u> 0,0480	<u>-</u> 21,84	
29	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	2,092	<u>118684,86</u> 1444,30	<u>7966,56</u> 1386,21	248289	3021	<u>16666</u> 2900	<u>14,7800</u> 9,3659	<u>30,92</u> 19,59	
30	КБ27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	20,92	<u>4259,67</u> 2881,52	<u>1378,15</u> 458,67	89112	60281	<u>28831</u> 9595	<u>28,9600</u> 3,5998	<u>605,84</u> 75,31	
31	КБ27-17-4	Улаштування основи тротуарів із щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-17-3 (До загальної товщини 15см.)	100м2	20,92	<u>228,41</u> -	<u>228,41</u> 77,59	4778	-	<u>4778</u> 1623	<u>-</u> 0,6315	<u>-</u> 13,21	
32	С1421-9645 варіант 1	Щебенево-піщана суміш (ЩПС С-7)	м3	447,69	<u>1415,03</u> -	<u>-</u> -	633495	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
33	КР18-46-1	Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів доріжок та тротуарів із дрібнозернистої асфальтобетонної суміші товщиною 3 см	100м2	20,8462	<u>4106,99</u> 2846,74	<u>-</u> -	85615	59344	<u>-</u> -	<u>26,0000</u> -	<u>542</u> -	
34	КР18-46-2	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-46-1 (до загальної товщини 40 мм.)	100м2	20,8462	<u>917,53</u> 917,53	<u>-</u> -	19127	19127	<u>-</u> -	<u>8,3800</u> -	<u>174,69</u> -	
35	С1421-9837 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип В-10	т	199,289	<u>4766,09</u> -	<u>-</u> -	949829	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
36	КБ27-65-6	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м (тактильні елементи СТОПЕР)	1000 м2	0,00738	<u>122692,84</u> 112268,86	<u>10423,98</u> 1690,44	905	829	<u>76</u> 12	<u>1025,3800</u> 14,7927	<u>7,57</u> 0,11	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	& С1421-9656-4-1 варіант 1	Суміш РЦГ М100 Ж-1 ФЕМ	м3	0,47	<u>2959,17</u>	-	1391	-	-	-	-
38	& С130-1103-1	Круг відрізний алмазний Д230 мм	шт	1	<u>582,57</u>	-	583	-	-	-	-
39	& С1113-294-3	Тактильна плитка (шаблон уваги) 300х300х60	шт	82	<u>134,51</u>	-	11030	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							2087027	144627	<u>91199</u>		<u>1383,17</u>
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							2087027		<u>24313</u>		<u>181,45</u>
Всього по розділу 5							2182376				
Розділ 6. Примикання до проїздів											
40	КБ27-69-1	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 250 мм (з врахуванням об'ємів на ділянці підсіпки земляного полотна)	1000 м2	0,417	<u>24289,29</u> 1335,17	<u>22954,12</u> 4906,67	10129	557	<u>9572</u> 2046	<u>14,6000</u> 33,8730	<u>6,09</u> 14,13
41	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	110,04	<u>121,12</u>	<u>121,12</u> 20,19	13328	-	<u>13328</u> 2222	- 0,1610	- 17,72
42	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	46,335	<u>13,24</u>	<u>13,24</u> 6,02	613	-	<u>613</u> 279	- 0,0480	- 2,22
43	КБ27-15-1	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за товщини шару 15 см	1000м2	0,417	<u>12523,53</u> 2506,52	<u>10017,01</u> 2463,55	5222	1045	<u>4177</u> 1027	<u>25,6500</u> 17,3387	<u>10,7</u> 7,23
44	КБ27-15-2	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-15-1 (до 25 см.)	1000м2	0,417	<u>1993,38</u>	<u>1993,38</u> 409,57	831	-	<u>831</u> 171	- 3,0680	- 1,28
45	С1421-9645 варіант 1	Щебенево-піщана суміш (ЩПС С-7)	м3	131,355	<u>1415,03</u>	-	185871	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	КР18-42-3 Застосов.	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей дрібнозернистих та піщаних вручну з ущільненням ручними котками	100м2	4,17	<u>3128,31</u> 1082,13	-	13045	4512	-	<u>10,5000</u>	<u>43,79</u>
47	КР18-42-4 Застосов.	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-42-3 (До товщини 5 см.)	100м2	4,17	<u>318,91</u> 267,96	-	1330	1117	-	<u>2,6000</u>	<u>10,84</u>
48	С1421-9837 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип В-10	т	50,04	<u>4766,09</u>	-	238495	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 6								468864	7231	<u>28521</u> 5745	<u>71,42</u> 42,58
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.								468864			
								433112			
								12976			
								7014			
								14,16			
								2487			
								475878			
Всього по розділу 6								475878			
Розділ 7. Підвищений пішохідний перехід											
49	КБ27-69-1	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 250 мм	1000 м2	0,052	<u>24289,29</u> 1335,17	<u>22954,12</u> 4906,67	1263	69	<u>1194</u> 255	<u>14,6000</u> 33,8730	<u>0,76</u> 1,76
50	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	15,6	<u>121,12</u>	<u>121,12</u> 20,19	1889	-	<u>1889</u> 315	- 0,1610	- 2,51
51	КБ27-15-1	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за товщини шару 15 см	1000м2	0,052	<u>12523,53</u> 2506,52	<u>10017,01</u> 2463,55	651	130	<u>521</u> 128	<u>25,6500</u> 17,3387	<u>1,33</u> 0,9
52	КБ27-15-2	Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-15-1 (до 25 см.)	1000м2	0,052	<u>1993,38</u>	<u>1993,38</u> 409,57	104	-	<u>104</u> 21	- 3,0680	- 0,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
53	C1421-9645 варіант 1	Щебенево-піщана суміш (ЩПС С-7)	м3	16,38	1415,03	-	23178	-	-	-	-			
54	KP18-42-3 Застосов.	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей дрібнозернистих та піщаних вручну з ущільненням ручними котками	100м2	0,52	3128,31 1082,13	-	1627	563	-	10,5000	5,46			
55	KP18-42-4 Застосов.	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-42-3 (До товщини 5 см.)	100м2	0,52	318,91 267,96	-	166	139	-	2,6000	1,35			
56	C1421-9837 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип В-10	т	6,24	4766,09	-	29740	-	-	-	-			
57	KB27-5-1	Улаштування водоскидних споруд із проїзної частини з поздовжніх лотків зі збірних залізобетонних конструкцій	100 м	0,16	37135,04 9730,41	21264,52 7047,44	5942	1557	3402 1128	94,4150 49,1096	15,11 7,86			
58	& C113- 2422-1	Лоток Standartpark ЛВ-10.16.10-Б	шт	16	1799,66	-	28795	-	-	-	-			
59	& C130- 1103-1	Круг відрізний алмазний Д230 мм	шт	1	582,57	-	583	-	-	-	-			
		Разом прями витрати по розділу 7					93938	2458	7110 1847		24,01 13,19			
		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.					93938		84370	4305	2371	4,8	844	96309
		Всього по розділу 7					96309							
		Разом прями витрати по кошторису					3721702	393262	276958 72896		3871,73 550,16			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					3721702		3051482	466158				

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.					266324 555,03 97524 3988026				
		----- Всього по кошторису					3988026				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					4976,92 563682				

Склав _____ Кузьменко А.С.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Довбака П.І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво тротуару по вул. Богатирська в с. Білогородка Бучанського району Київської області
392

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01
на Зовнішнє вуличне освітлення
Вуличне освітлення**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1599,995 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,20982 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 243,061 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "28 серпня" 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 заробітної плати	експлуатації машин в тому числі заробітної плати	Всього	заробітної плати	експлуатації машин в тому числі заробітної плати	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Кабельна траса									
1	КБ1-13-1 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 1 /при розробці траншей/	1000м3	0,36793	<u>26251,00</u> 1046,92	<u>25204,08</u> 9109,51	9659	385	<u>9274</u> 3352	<u>11,4480</u> 70,6819	<u>4,21</u> 26,01
2	КБ1-164-1 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,36793	<u>21525,18</u> 21525,18	- -	7920	7920	- -	<u>240,7200</u> -	<u>88,57</u> -
3	КБ1-18-1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ходу з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 1 (навантаження витісненого ґрунту для підсіпки земляного полотна)	1000м3	0,14493	<u>28720,09</u> 2207,60	<u>26512,49</u> 9582,40	4162	320	<u>3842</u> 1389	<u>24,1400</u> 74,3512	<u>3,5</u> 10,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	217,395	<u>13,24</u>	<u>13,24</u>	2878	-	<u>2878</u>	-	-
					-	6,02			1309	0,0480	10,43
5	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи (із засипанням кабельної лінії)	10м3	11,04	<u>12493,14</u>	-	137924	17286	-	<u>16,3200</u>	<u>180,17</u>
					1565,74	-			-	-	-
6	КБ22-11-7	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 250 мм з гідравличним випробуванням (футляр під автодорогою)	1000м	0,05	<u>90927,55</u>	<u>39674,56</u>	4546	2563	<u>1983</u>	<u>473,6000</u>	<u>23,68</u>
					51252,99	14506,81			725	122,5032	6,13
7 &	С111-1302-1	Труба двустінна гофрована ПНД/ПВД Д=250мм	м	50,5	<u>446,28</u>	-	22537	-	-	-	-
	варіант 4				-	-			-	-	-
8	КБ22-47-1	Протягування у футляр сталевих труб діаметром 100 мм (Протягування в дві нитки труб діам. 63мм у футляр з труб діам. 250мм)	100м	1	<u>9403,33</u>	-	9403	9348	-	<u>84,4000</u>	<u>84,4</u>
	Застос.				9348,14	-			-	-	-
9	КБ22-11-2	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 63 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,875	<u>27060,53</u>	<u>158,84</u>	23678	23539	<u>139</u>	<u>245,7000</u>	<u>214,99</u>
					26901,69	52,46			46	0,3600	0,32
10 &	С111-1302-1	Труба двустінна гофрована ПНД/ПВД Д=63мм	м	984,75	<u>33,79</u>	-	33275	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
11	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	10,88	<u>1794,44</u>	-	19524	19281	-	<u>16,0000</u>	<u>174,08</u>
					1772,16	-			-	-	-
12 &	С1545-66-1	Кабель силовий 1кВ ВББШв, пер. 5х6 кв.мм	м	1095	<u>176,13</u>	-	192862	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
13	КР3-9-3	Забивання отворів та гнізд у цегляних стінах (забивання отворів футляру)	1 м3	0,0294	<u>6942,77</u>	-	204	180	-	<u>63,8300</u>	<u>1,88</u>
	Застос.				6123,85	-			-	-	-
14	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	9,75	<u>376,58</u>	-	3672	3672	-	<u>3,4000</u>	<u>33,15</u>
					376,58	-			-	-	-
15	С111-1721-11А	Стрічка сигнальна ЛСЕ300	м	975	<u>3,06</u>	-	2984	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
16	КБ34-100-2	Перетинання кабелів з трубопроводом (перетинання з існуючим газопроводом)	1перет.	1	<u>2271,39</u>	-	2271	2225	-	<u>20,8000</u>	<u>20,8</u>
					2224,56	-			-	-	-
17	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	2,23	<u>14552,69</u>	-	32452	32452	-	<u>165,2400</u>	<u>368,49</u>
					14552,69	-			-	-	-
18	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	2,23	<u>3379,94</u>	<u>1536,05</u>	7537	4112	<u>3425</u>	<u>18,3600</u>	<u>40,94</u>
					1843,89	566,80			1264	5,1175	11,41
19	КБ1-145-5	Планування площ ручним способом, група ґрунтів 2	1000м2	0,368	<u>20999,91</u>	-	7728	7728	-	<u>209,1000</u>	<u>76,95</u>
					20999,91	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					525216	131011	<u>21541</u> 8085		<u>1315,81</u> 65,08
		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.					525216 372664 139096 74563 147,7 25950 599779				
		----- Всього по розділу 1					599779				
		Розділ 2. Опори									
20	КБ33-259-1	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,1 т	опора	40	<u>506,85</u> 145,45	<u>361,40</u> 86,12	20274	5818	<u>14456</u> 3445	<u>1,3600</u> 0,6636	<u>54,4</u> 26,54
21	С1424-11624 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25	м3	40	<u>3218,99</u>	-	128760	-	-	-	-
22	КБ33-115-2	Монтаж світильника вуличного освітлення (підключення)	шт	40	<u>340,03</u> 340,03	-	13601	13601	-	<u>3,2200</u>	<u>128,8</u>
23	С1416-8536 варіант 1	Опора світильник L=5м, LED 36Вт, 4000К ОПОФ-5,0-120*80	шт	40	<u>15234,73</u>	-	609389	-	-	-	-
24	КБ33-114-1 Застос.	Улаштування відгалужень від ВЛ 0,38 кВ до будівель за допомогою механізмів, кількість проводів у відгалуженні - 1 (приєднання до існуючої мережі)	шт	1	<u>308,64</u> 217,11	<u>91,53</u> 22,63	309	217	<u>92</u> 23	<u>2,0300</u> 0,1600	<u>2,03</u> 0,16
25	С157-370 варіант 1	Провід алюмінієвий А 16	1000м	0,002	<u>8674,44</u>	-	17	-	-	-	-
26	КБ21-3-3	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб 40 мм	100м	0,1	<u>3053,68</u> 2745,52	<u>217,50</u> 69,48	305	275	<u>22</u> 7	<u>26,6400</u> 0,4768	<u>2,66</u> 0,05
27	& С111-1302-1 варіант 3	Труба ПВХ гнучка гофрована д40 мм ДКС	м	10	<u>28,33</u>	-	283	-	-	-	-
28	КР17-8-5	Затягування першого проводу перерізом понад 35 мм ² до 70 мм ² в труби	100м	0,1	<u>2218,39</u> 2109,26	-	222	211	-	<u>20,7400</u>	<u>2,07</u>
29	С157-406 варіант 1	Самонесучий ізольований провід, марка СІП5, переріз 4х16 мм ²	1000м	0,0102	<u>63372,80</u>	-	646	-	-	-	-
30	КБ21-3-1	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	2	<u>2670,79</u> 2471,38	<u>108,75</u> 34,74	5342	4943	<u>218</u> 69	<u>23,9800</u> 0,2384	<u>47,96</u> 0,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	& C111-1302-1 варіант 2	Труба ПВХ гнучка гофрована д16 мм DKC	м	202	<u>6,86</u>	-	1386	-	-	-	-
32	KP17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	100м	2	<u>1089,52</u> 980,39	-	2179	1961	-	<u>9,6400</u>	<u>19,28</u>
33	C151-67 варіант 1	Кабель силовий ВВГ нг 1кВ, пер. 3х1,5 кв.мм	1000м	0,206	<u>35328,44</u>	-	7278	-	-	-	-
34	KM8-163-1	Закладення кінцеве з термоусадочними поліетіленовими рукавицями для кабеля із паперовою ізоляцією напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 35 мм ²	шт	1	<u>429,54</u> 181,42	-	430	181	-	<u>1,6000</u>	<u>1,6</u>
35	C1545-171 варіант 1	Кінцева муфта T4THS 16-35 SICAME	шт	1	<u>1285,25</u>	-	1285	-	-	-	-
36	C1545-476 варіант 1	сталеві конструкції: Гак універсальний CSC 16uz SICAME	шт	1	<u>135,87</u>	-	136	-	-	-	-
37	C1545-488-1 варіант 1	Бандажна стрічка IF 207 SICAME	м	11	<u>49,00</u>	-	539	-	-	-	-
38	C1545-489-1 варіант 1	Пряжка [скріпка] CF 20 SICAME	шт	11	<u>10,21</u>	-	112	-	-	-	-
39	C1545-89 варіант 1	Захисна накладка для кабелю GPC 60-60 SICAME	шт	1	<u>789,90</u>	-	790	-	-	-	-
40	C1545-539 варіант 1	лінійна арматура: Затискач плашковий ПС 1-1	шт	1	<u>24,99</u>	-	25	-	-	-	-
41	C1545-413-13 варіант 1	Затискач проколюючий абонентський TTD 151 SICAME	шт	1	<u>147,03</u>	-	147	-	-	-	-
42	C1545-413-13 варіант 2	Затискач проколюючий для двох відводів TT2D 83 SICAME	шт	3	<u>388,16</u>	-	1164	-	-	-	-
43	C1545-423-2 варіант 3	Затискач для повторних заземлень TND 151 SICAME	шт	1	<u>135,75</u>	-	136	-	-	-	-
44	C1545-400 варіант 1	Затискач натяжний магістральний GUK o1 SICAME	шт	1	<u>432,63</u>	-	433	-	-	-	-
45	C1545-423-2 варіант 1	Модуль для підключення заземлення FCC 1 SICAME	шт	4	<u>348,93</u>	-	1396	-	-	-	-
46	C1545-423-2 варіант 2	Утримувач для кабелів BIC 3050 SICAME	шт	6	<u>49,05</u>	-	294	-	-	-	-
47	C1545-539 варіант 2	Затискач плашковий RDAU 95-35 SICAME	шт	1	<u>303,96</u>	-	304	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	C1545-539 варіант 3	ОПН з індикатором пробою BOP-R 0,5/5 SICAME	шт	3	<u>359,55</u>	-	1079	-	-	-	-
49	KB21-24-7	вузол з'єднання кабелів в опорі: Установлення групових щитків освітлювальних у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	40	<u>285,76</u> 285,76	-	11430	11430	-	<u>2,5800</u>	<u>103,2</u>
50	C1511-1 варіант 1	З'єднувальний щиток PerfoFast 52 SICAME	шт	40	<u>2468,52</u>	-	98741	-	-	-	-
51	C1545-477 варіант 1	Кабельна рукавиця E5TF 6-16 SICAME	шт	80	<u>59,48</u>	-	4758	-	-	-	-
52	KB21-23-1 к=1,15	електротехнічні вироби: Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1	<u>1986,18</u> 1388,24	<u>59,20</u> 9,69	1986	1388	<u>59</u> 10	<u>11,8795</u> 0,0858	<u>11,88</u> 0,09
53	C1511-1 варіант 2	Шафа розподільча IP65, антивандальна FL119A Nager	шт	1	<u>7111,23</u>	-	7111	-	-	-	-
54	& C100- 1503-8205-К варіант 1	DIN-рейка 200мм IEK	шт	1	<u>11,17</u>	-	11	-	-	-	-
55	& C100- 1503-8205-К варіант 2	Шина "PE" на 2-х ізоляторах ШНИ-8х12-6-У2- Ж IEK	шт	1	<u>54,46</u>	-	54	-	-	-	-
56	& C100- 1503-8205-К варіант 3	Шина "N" на 2-х ізоляторах ШНИ-8х12-10-У2- С IEK	шт	1	<u>97,28</u>	-	97	-	-	-	-
57	C1547-16 варіант 1	Вимикач автоматичний 3-пол. Ін.р.=10А Eaton Moeller	шт	3	<u>530,37</u>	-	1591	-	-	-	-
58	C1545-488-1 варіант 2	Стрічка сталева 20x0,8	м	5	<u>22,14</u>	-	111	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					924151	40025	<u>14847</u> 3554		<u>373,88</u> 27,32
		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.					924151	869279 43579 22060 40,77 7165 946211			

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

		Всього по розділу 2						946211				
		Розділ 3. Заземлення										
59	КБ33-118-2	Монтаж заземлювача із 1 електрода для ВЛ 0,38-10 кВ	шт	80	<u>196,40</u> 72,14	<u>124,26</u> 45,85	15712	5771	<u>9941</u> 3668	<u>0,7000</u> 0,4140	<u>56</u> 33,12	
60	С113-1 варіант 2	Сталь кругла (горизонтальний заземлювач) Д-10 мм	м	140	<u>15,10</u> -	<u>-</u> -	2114	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
61	С1110-171	Сталь штабова 40х4 мм	т	0,00504	<u>45021,31</u> -	<u>-</u> -	227	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
62	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	8	<u>1288,81</u> 1240,51	<u>48,30</u> 7,91	10310	9924	<u>386</u> 63	<u>11,2000</u> 0,0700	<u>89,6</u> 0,56	
63	С113-1 варіант 1	Сталь кругла (вертикальний заземлювач) Д-16мм	м	144	<u>41,57</u> -	<u>-</u> -	5986	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
64	КБ33-119-1	Замірювання електричного опору контуру заземлення опори	опора	40	<u>197,66</u> 76,26	<u>121,40</u> 26,92	7906	3050	<u>4856</u> 1077	<u>0,7400</u> 0,2304	<u>29,6</u> 9,22	
		Разом прямі витрати по розділу 3						42255	18745	<u>15183</u> 4808		<u>175,2</u> 42,9
		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.						42255 8327 23553 11750 21,16 3718 54005				

		Всього по розділу 3						54005				
		Разом прямі витрати по кошторису						1491622	189781	<u>51571</u> 16447		<u>1864,89</u> 135,3
		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.						1491622 1250270 206228 108373 209,63 36833				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					1599995				

		Всього по кошторису					1599995				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					2209,82				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					243061				

Склав _____ Кузьменко А.С.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Довбака П.І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]