

Капітальний ремонт дорожнього покриття по вул. Калинова в с. Білогородка Бучанського району  
Київської області

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Капітальний ремонт дорожнього покриття по вул. Калинова в с. Білогородка Бучанського району Київської області

Кошторисна вартість об'єкта	1160,851 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	0,61145 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	74,158 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 1 липня 2024 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	02-01-01	на Капітальний ремонт дорожнього покриття по вул. Калинова в с. Білогородка Бучанського району Київської області	1160,851	-	1160,851	0,61145	74,158	-
		Всього:	1160,851	-	1160,851	0,61145	74,158	-

Головний інженер проєкту  
( Головний архітектор проєкту)

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

Кузьменко А.С.

Керівник відділу

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

Кузьменко А.С.

Склав

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

Кузьменко А.С.

Перевірив

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

Довбака П.І.



Капітальний ремонт дорожнього покриття по вул. Калинова в с. Білогородка Бучанського району Київської області  
34.24

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01**  
**на Капітальний ремонт дорожнього покриття по вул. Калинова в с. Білогородка Бучанського району Київської області**  
**Капітальний ремонт дорожнього покриття по вул. Калинова в с. Білогородка Бучанського району Київської області**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1160,851 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,61145 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 74,158 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 липня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати
					на одини- цю	всього					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Дорожнє покриття</b>									
1	KP18-12-7	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 250 мм (з урахуванням укріпних смуг)	100м2	12,51	<u>1936,82</u> 338,37	<u>1598,45</u> 535,69	24230	4233	<u>19997</u> 6701	<u>3,7000</u> 4,4380	<u>46,29</u> 55,52
2	C311-20-M	Перевезення сміття до 20 км	т	450,96	<u>202,64</u> -	<u>202,64</u> 35,99	91383	-	<u>91383</u> 16230	<u>-</u> 0,2870	<u>-</u> 129,43
3	KP16-53-1 к дем.=0,7	(Демонтаж) Установлення люка	шт	11	<u>203,34</u> 172,28	<u>31,06</u> 13,68	2237	1895	<u>342</u> 150	<u>1,6940</u> 0,1235	<u>18,63</u> 1,36
4	KB6-1-1	Улаштування бетонної підготовки (Нарощування горловин колодязів бетоном В15)	100м3	0,00385	<u>41537,97</u> 16626,88	<u>3277,62</u> 1558,77	160	64	<u>13</u> 6	<u>173,3050</u> 12,2637	<u>0,67</u> 0,05
5	C1424-11600 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону БСГ В15 P2 F50 марка С12/15	м3	0,392	<u>3081,49</u> -	-	1208	-	-	-	-
6	KP16-53-1	Установлення люка (попередньо демонтовані)	шт	11	<u>314,20</u> 246,11	<u>44,37</u> 19,54	3456	2707	<u>488</u> 215	<u>2,4200</u> 0,1764	<u>26,62</u> 1,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КР18-20-2	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піщано-гравійної суміші, жорстви	100м3	1,5675	<u>9994,89</u> 2448,16	<u>7105,24</u> 1373,88	15667	3837	<u>11137</u> 2154	<u>26,0000</u> 9,6839	<u>40,76</u> 15,18
8	С1421-9656-1	Щебенево - піщана суміш (ЩПС С-7)	м3	191,235	<u>1251,53</u>	-	239336	-	-	-	-
9	КР18-58-1	Розливання в'язучих матеріалів	1т	0,418	<u>22205,96</u>	<u>475,83</u> 129,45	9282	-	<u>199</u> 54	-	-
10	КР18-43-1	Улаштування покриттів товщиною 4 см із гарячих асфальтобетонних сумішей	100м2	10,45	<u>2534,43</u> 688,28	<u>1664,55</u> 526,43	26485	7193	<u>17395</u> 5501	<u>6,0700</u> 3,7562	<u>63,43</u> 39,25
11	КР18-43-2	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-43-1 (до 5 см.)	100м2	10,45	<u>12,38</u> 4,54	-	129	47	-	<u>0,0400</u>	<u>0,42</u>
12	С1421-9840	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип В, марка 1	т	126,236	<u>4861,41</u>	-	613685	-	-	-	-
13	КР18-54-11	Укріплення узбіччя гравійною [щебеневою] сумішшю товщиною 10 см (з щебенево - піщаної суміші (ЩПС С-7))	100м2	2,06	<u>18393,37</u> 549,74	<u>2280,51</u> 621,82	37890	1132	<u>4698</u> 1281	<u>5,7300</u> 4,4711	<u>11,8</u> 9,21
Разом прямі витрати по розділу 1							1065148	21108	<u>145652</u> 32292		<u>208,62</u> 252,4
Разом будівельні роботи, грн.							1065148				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							898388				
всього заробітна плата, грн.							53400				
Загальновиробничі витрати, грн.							27596				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							54,06				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							9498				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>1092744</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>1092744</b>				
<b>Розділ 2. Водовідведення</b>											
14	КР1-9-10	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 2	100 м3	0,164	<u>6631,39</u> 493,19	<u>6138,20</u> 2083,88	1088	81	<u>1007</u> 342	<u>5,2900</u> 17,3290	<u>0,87</u> 2,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	C311-20	Перевезення ґрунту до 20 км	т	26,24	<u>185,52</u>	<u>185,52</u>	4868	-	<u>4868</u>	-	-
						35,99			944	0,2870	7,53
16	KP1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2 (дно колодязя)	100 м3	0,006	<u>9217,41</u>	<u>7100,35</u>	55	13	<u>42</u>	<u>21,0800</u>	<u>0,13</u>
					2117,06	2620,00			16	23,6555	0,14
17	KP16-46-5	Улаштування колодязів круглих каналізаційних діаметром 1,5 м із збірного залізобетону в сухих ґрунтах	м3	1,534	<u>4918,43</u>	<u>1106,15</u>	7545	2776	<u>1697</u>	<u>16,9200</u>	<u>25,96</u>
					1809,59	353,76			543	2,5042	3,84
18	C1421-9656-1	Щебенево - піщана суміш (ЩПС С-7)	м3	0,6	<u>1251,53</u>	-	751	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
19	K585521-Л008	Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	3	<u>2419,32</u>	-	7258	-	-	-	-
20	K585521-Л049	Плити ПП15 залізобетонні	шт	1	<u>3640,37</u>	-	3640	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
21	C113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	1	<u>7684,31</u>	-	7684	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
22	KP18-18-5	Улаштування водоскидних споруд з проїжджої частини з водоприймальних колодязів залізобетонних	шт	1	<u>3234,71</u>	<u>1001,55</u>	3235	2191	<u>1002</u>	<u>22,2100</u>	<u>22,21</u>
					2191,02	311,86			312	2,1506	2,15
23	C1421-9656-1	Щебенево - піщана суміш (ЩПС С-7)	м3	0,29	<u>1251,53</u>	-	363	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
24	C113-1369	Труби ПВХ гофровані дощової каналізації SN-8 діаметром 300 мм	м	4,42	<u>874,70</u>	-	3866	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
25	& C1415-7937-3П	Залізобетонний блок ЗП-1-2 1010*610*400 мм	шт	1	<u>1638,25</u>	-	1638	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
26	& C1415-7937-3П-1	Залізобетонний блок ЗП-1 1010*610*800	шт	1	<u>2200,82</u>	-	2201	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
27	C113-750	Решітка зливоприймача ДБ2 В125	шт	1	<u>5108,77</u>	-	5109	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
28	KP20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,02	<u>14262,75</u>	<u>353,43</u>	285	278	<u>7</u>	<u>115,6700</u>	<u>2,31</u>
					13909,32	56,10			1	0,5610	0,01
29	KP20-27-9	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	0,02	<u>25765,92</u>	<u>657,72</u>	515	502	<u>13</u>	<u>208,8000</u>	<u>4,18</u>
	K=6				25108,20	104,40			2	1,0440	0,02
30	KP20-31-3	Забивання отворів у місцях проходження трубопроводу в бетонних конструкціях	100шт	0,02	<u>19221,25</u>	-	384	295	-	<u>133,0000</u>	<u>2,66</u>
					14731,08	-			-	-	-
31	C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону БСГ В15 Р2 F50 марка С12/15	м3	0,008	<u>3081,49</u>	-	25	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
32	KP3-55-2	Гідроізоляція залізобетонних конструкцій мастикою	100 м2	0,104	<u>121591,32</u>	-	12645	1271	-	<u>114,2800</u>	<u>11,89</u>
					12222,25	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					63155	7407	8636		70,21
									2160		16,53
		Разом будівельні роботи, грн.					63155				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					47112				
		всього заробітна плата, грн.					9567				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4953				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					9,63				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1693				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>68108</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>68108</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					1128303	28515	154288		278,83
									34452		268,93
		Разом будівельні роботи, грн.					1128303				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					945500				
		всього заробітна плата, грн.					62967				
		Загальновиробничі витрати, грн.					32548				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					63,69				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					11191				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1160851</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>1160851</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					611,45				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					74158				

Склав

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Кузьменко А.С.

Перевірив

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Довбака П.І.