

Реконструкція магістрального каналу Нагірнянської зрошувальної системи Ізмаїльського району Одеської області. (Коригування)

16

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01

на 1

Реконструкція магістрального каналу з.б. плит ПКН і бетоним полотном Concrete Canvas CC8

Основа:
креслення (специфікації) № 1

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

28902,395 тис. грн.
30,76003 тис.люд.год.
2331,390 тис. грн.
3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 листопада" 2023 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	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Розділ 1. Подготовительные работы												
1	КБ38-8-4 к дем.=0,6	(Демонтаж) Укладання збірних залізобетонних безнапірних дренажних труб з муфтами діаметром до 1500 мм	100м	6,2	<u>46620,68</u> 14177,41	<u>32443,27</u> 9653,44	289048	87900	<u>201148</u> 59851	<u>209,5080</u> 102,6426	<u>1298,95</u> 636,38	
2	КБ47-153-2	Викошування очерета у руслі річки вручну	га	1,19	<u>2847,29</u> 2847,29	-	3388	3388	-	<u>43,1800</u> -	<u>51,38</u> -	
3	КБ47-153-4	Згрібання очерету після скашування	га	1,19	<u>405,88</u> 405,88	-	483	483	-	<u>6,8100</u> -	<u>8,1</u> -	
4	КР20-41-3	Навантаження очерету екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,5 м3 (1,19гах30м3х0,12т/м3).	100 т	0,0557	<u>1985,02</u> 101,48	<u>1883,54</u> 371,46	111	6	<u>105</u> 21	<u>1,6900</u> 4,0635	<u>0,09</u> 0,23	
5	С311-1-М	Перевезення сміття до 1 км	т	5,57	<u>12,60</u> -	<u>12,60</u> 3,95	70	-	<u>70</u> 22	-	<u>-</u> 0,27	
Разом прямі витрати по розділу 1							293100	91777	<u>201323</u> 59894		<u>1358,52</u> 636,88	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							293100					

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.					151671 77053 189,16 21824 370153					
		----- Всього по розділу 1					370153					
		Розділ 2. ВІЙМКА										
6	КБ1-168-1	Розробка ґрунту в траншеях і котлованах глибиною понад 3 м вручну з підйомом краном от ПК0 до ПЕ2+30, група ґрунтів 1	100м3	0,27	<u>26569,39</u> 19056,66	<u>7512,73</u> 6611,39	7174	5145	<u>2029</u> 1785	<u>289,0000</u> 95,3700	<u>78,03</u> 25,75	
7	КБ1-12-8 тех.ч. п.1.3.21-23 п.1.3.26,27 1.3.30-32 к(ЕММ)=1,06 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2 тех.ч. п.1.3.46 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1	Розроблення ґрунту по лівій бровки у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,65 [0,5-1] м3, група ґрунтів 2[при роботі на водогосподарському будівництві][/при розробці траншей] (для ПК 2+30 ... ПК 26+00 и для влаштування заплечиків)[/в'язкого ґрунту підвищеної вологості, що сильно налипає на зуби і стінки ковша/] при роботі на водогосподарському будівництві /при розробці траншей/ /в'язкого ґрунту підвищеної вологості, що сильно налипає на зуби і стінки ковша/	1000м3	4,46765	<u>35586,42</u> 1196,92	<u>34389,50</u> 6240,24	158988	5347	<u>153641</u> 27879	<u>19,9320</u> 69,3207	<u>89,05</u> 309,7	
8	КБ1-12-8 тех.ч. п.1.3.21-23 п.1.3.26,27 1.3.30-32 к(ЕММ)=1,06 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2 тех.ч. п.1.3.46 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1	Розроблення ґрунту по правій бровки у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,65 [0,5-1] м3, група ґрунтів 2[при роботі на водогосподарському будівництві][/при розробці траншей] (для ПК 2+30 ... ПК 26+00 и для влаштування заплечиків)[/в'язкого ґрунту підвищеної вологості, що сильно налипає на зуби і стінки ковша/] при роботі на водогосподарському будівництві /при розробці траншей/ /в'язкого ґрунту підвищеної вологості, що сильно налипає на зуби і стінки ковша/	1000м3	4,46765	<u>35586,42</u> 1196,92	<u>34389,50</u> 6240,24	158988	5347	<u>153641</u> 27879	<u>19,9320</u> 69,3207	<u>89,05</u> 309,7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	КБ1-85-4	Розрівнювання відвалів з переміщенням ґрунту та планування поверхні бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1	1000м3	6,5612	<u>9662,80</u> -	<u>9662,80</u> 1441,31	63400	-	<u>63400</u> 9457	- 15,0616	- 98,82
13	КБ1-24-5 тех.ч. п.1.3.1, п.1.3.2, п.1.3.3, п.1.3.7 к(ЕММ)=1 тех.ч. п.1.3.70 к(ЕММ)=0,85	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1 [при роботі на гідроенергетичному будівництві][/раніше розпушеного ґрунту, за винятком підірваної скельної породи, сипучих пісків/] при роботі на гідроенергетичному будівництві /раніше розпушеного ґрунту, за винятком підірваної скельної породи, сипучих пісків/	1000м3	6,43844	<u>5990,03</u> -	<u>5990,03</u> 1018,39	38566	-	<u>38566</u> 6557	- 10,4907	- 67,54
14	КБ1-24-5	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,12276	<u>7047,10</u> -	<u>7047,10</u> 1198,11	865	-	<u>865</u> 147	- 12,3420	- 1,52
15	КБ1-24-9 К=2	При переміщенні ґрунту більше 10 м бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] додавати на кожні наступні 10 м, група ґрунтів 1 для просушки	1000м3	0,12276	<u>17600,05</u> -	<u>17600,05</u> 3290,70	2161	-	<u>2161</u> 404	- 39,9642	- 4,91
16	КБ1-17-1	Навантаження ґрунту на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 1(для улаштування насипу на інших ділянках каналу)	1000м3	1,2276	<u>27837,80</u> 563,27	<u>27209,59</u> 5739,40	34174	691	<u>33402</u> 7046	9,3800 66,5040	<u>11,51</u> 81,64
17	С311-3 варіант 2	Перевезення вибраного ґрунту від стиснених місць на відстані до 3 км	т	214,83	<u>35,14</u> -	<u>35,14</u> 6,09	7549	-	<u>7549</u> 1308	- 0,0740	- 15,9
18	КБ1-131-3	Ущільнення ґрунту причіпними кулачковими котками масою 8 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 20 см	1000м3	6,5612	<u>26405,16</u> -	<u>26405,16</u> 4621,24	173250	-	<u>173250</u> 30321	- 47,9874	- 314,85
19	КБ36-5-6	Комплекс робіт з улаштування якісного засипання в межах тіла греблі	1000м3	6,5612	<u>53148,94</u> 29337,00	<u>19601,94</u> 3619,20	348721	192486	<u>128612</u> 23746	<u>483,6300</u> 45,6356	<u>3173,19</u> 299,42
20	КБ1-19-2	Ремонт і утримання ґрунтових землевозних доріг на кожні 0,5 км довжини, група ґрунтів 2	1000м3	1,56	<u>1769,03</u> -	<u>1509,25</u> 436,97	2760	-	<u>2354</u> 682	- 5,3793	- 8,39
		Разом прямі витрати по розділу 3					671446	193177	<u>450159</u> 79668		<u>3184,7</u> 892,99
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					671446				28110 272845

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.					151166 402,52 46436 822612				
		----- Всього по розділу 3					822612				
		Розділ 4. Реконструкція каналу									
21	КБ37-7-4	Підсипка до проектного профілю каналу піском перед кладкою геомембрани	100м3	2,265	<u>228938,76</u> 8441,32	<u>15682,45</u> 4299,67	518546	19120	<u>35521</u> 9739	<u>143,7800</u> 54,2901	<u>325,66</u> 122,97
22	КБ1-87-4	Планування дна і скосів каналу грейдерами причіпними важкого типу, група ґрунтів 1	1000м2	25,193	<u>330,30</u> -	<u>330,30</u> 105,22	8321	-	<u>8321</u> 2651	<u>-</u> 1,1572	<u>-</u> 29,15
23	КБ42-21-1	Улаштування захисного шару із геомембрани Geosvit HDPE 0.6 мм	100м2	325,85	<u>491,12</u> 327,06	<u>125,12</u> 1,92	160031	106573	<u>40770</u> 626	<u>4,9600</u> 0,0258	<u>1616,22</u> 8,41
24	& С111-1882-2 варіант 1	Геомембрана Geosvit HDPE 0.6 мм	м2	38124,45	<u>170,36</u> -	<u>-</u> -	6494881	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	КБ37-76-3	Кріплення геомембрани Geosvit HDPE 0.6 мм анкерними деталями Дуб А240	100т	0,0001	<u>248073,90</u> 195519,31	<u>52554,59</u> 15039,22	25	20	<u>5</u> 2	<u>3223,2000</u> 192,5501	<u>0,32</u> 0,02
26	С124-59	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,01	<u>67510,80</u> -	<u>-</u> -	675	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					7182479	125713	<u>84617</u> 13018		<u>1942,2</u> 160,55
		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.					7182479 6972149 138731 77338 203,74 23507 7259817				
		----- Всього по розділу 4					7259817				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 5. Монтаж плит каналу									
27	КБ42-15-1	Укріплення дна і схилів збірними залізобетонними плитами масою до 1 т	100м3	13,9716	<u>132934,57</u>	<u>98326,50</u>	1857309	483530	<u>1373779</u>	<u>518,2400</u>	<u>7240,64</u>
28	С1411-8 варіант 1	Плити ПКН 60х10х0,06	м3	78,84	<u>34608,07</u>	<u>30115,30</u>	646676	-	<u>420759</u>	<u>342,2360</u>	<u>4781,58</u>
29	С1411-8 варіант 2	Плити ПКН 60х20х0,06	м3	1318,32	<u>8202,38</u>	-	10813362	-	-	-	-
30	С112-144	Обапіл діловий неокорений з хвойних порід, довжина більше 2 м	м3	0,75	<u>5311,35</u>	-	3984	-	-	-	-
31	С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	24,2	<u>3452,27</u>	-	83545	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 5					13404876	483530	<u>1373779</u>		<u>7240,64</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					13404876		<u>420759</u>		<u>4781,58</u>
		Всього по розділу 5					13873818				
		Розділ 6. Відновлення дна каналу, запечиков та добетонування укосов									
32	КБ37-74-1	Улаштування дна каналу з монолітного бетону на зрошувальних та осушувальних системах	100м3	0,02	<u>49487,25</u>	<u>13896,91</u>	990	428	<u>278</u>	<u>304,9400</u>	<u>6,1</u>
					<u>21412,89</u>	<u>3869,03</u>			<u>77</u>	<u>46,4980</u>	<u>0,93</u>
33	С1424-11600-11	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М-200], крупність заповнювача 40-70 мм, марка за водонепроникністю 0,4 МПа	м3	2,03	<u>3862,15</u>	-	7840	-	-	-	-
34	КБ37-74-2	Улаштування відкосів з монолітного бетону на зрошувальних та осушувальних системах	100м3	3,06	<u>87465,20</u>	<u>19091,35</u>	267644	134968	<u>58420</u>	<u>680,9800</u>	<u>2083,8</u>
35	С1424-11600-11	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М-200], крупність заповнювача 40-70 мм, марка за водонепроникністю 0,4 МПа	м3	310,59	<u>44107,07</u>	<u>5209,43</u>	1199545	-	<u>15941</u>	<u>64,6702</u>	<u>197,89</u>
					<u>3862,15</u>	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	C112-144	Обапіл діловий неокорений з хвойних порід, довжина більше 2 м	м3	0,84	5311,35	-	4462	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					1480481	135396	58698		2089,9
		Разом будівельні роботи, грн.					1480481		16018		198,82
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1286387				
		всього заробітна плата, грн.					151414				
		Загальновиробничі витрати, грн.					83214				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					217,43				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					25085				
		Всього будівельні роботи, грн.					1563695				

		Всього по розділу 6					1563695				
		Розділ 7. Влаштування дослідної ділянки кріплення каналу бетонним полотном Concrete Canvas									
37	КБ1-90-2	Планування вручну дна і скосів виїмок каналів, група ґрунтів 2	1000м2	1,375	14460,64	-	19883	19883	-	219,3000	301,54
					14460,64	-			-	-	-
38	КБ27-28-1	Укладання рулонів бетонного полотна Concrete Canvas СС8	100 м	13,75	402,89	-	5540	5540	-	6,1100	84,01
					402,89	-			-	-	-
39	C1555-106 варіант 1	Рулони бетонного полотна Concrete Canvas СС8	м2	1402,5	2573,24	-	3608969	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
40	КБ7-26-2	Кріплення бетонного полотна Concrete Canvas СС анкерними деталями Ду12 А240	т	0,09	14167,93	288,32	1275	1210	26	191,4000	17,23
					13440,11	80,21			7	1,0773	0,1
41	C124-59 варіант 1	Анкерні деталі із гнутих круглих стрижнів неіржавіючії Дц12	т	0,09	67510,80	-	6076	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
42	& C1632-102-8-2 варіант 1	Клей-герметик ClearFix	шт	217	221,50	-	48066	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
43	КБ9-49-1	З'єднання полотен бетонного полотна між собою та фіксація дюбель-цвяхом з шайбою (крок 500 мм)	100шт	0,6	1352,64	-	812	802	-	19,0400	11,42
					1336,99	-			-	-	-
44	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,6	933,19	-	560	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
45	КБ9-49-1	З'єднання полотен бетонного полотна між собою та фіксація саморізами з прес-шайбою 4,2х32мм (крок 200 мм)	100шт	75,24	<u>1352,64</u> 1336,99	-	101773	100595	-	<u>19,0400</u>	<u>1432,57</u>	
46	& С130-1097-13-5 варіант 1	Саморіз із прес-шайбою	шт	7524	<u>3,41</u>	-	25657	-	-	-	-	
47	С1545-283 варіант 1	Прес-шайба 4,2 х 32 мм	100шт	75,74	<u>42,48</u>	-	3217	-	-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 7							3821828	128030	<u>26</u> 7		<u>1846,77</u> 0,1	
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.							3821828					
-----							3693772					
							128037					
							75500					
							222,63					
							25685					
							3897328					
Всього по розділу 7							3897328					
Розділ 8. Відновлення зливодопуску під каналом на ПК 7+65:												
48	КБ37-74-4	Відновлення зливодопуску під каналом на ПК 7+65:	100м3	0,0745	<u>394377,35</u> 62885,39	<u>21040,78</u> 5939,91	29381	4685	<u>1568</u> 443	<u>941,6800</u> 72,9645	<u>70,16</u> 5,44	
49	С1424-11615 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм (F200, W 8)	м3	7,56175	<u>4127,35</u>	-	31210	-	-	-	-	
50	КБ6-56-1	Виготовлення арматурних каркасів КР 1 у заводських умовах з установленням в конструкцію, діаметр стрижнів робочої арматури 10 мм	т	0,546	<u>3979,17</u> 2657,87	<u>1136,61</u> 368,02	2173	1451	<u>621</u> 201	<u>35,7000</u> 4,4436	<u>19,49</u> 2,43	
51	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,5516	<u>30759,93</u>	-	16967	-	-	-	-	
52	КБ37-76-1	Установлення армосіток та армокаркасів для споруд на зрошувальних та осушувальних каналах	100т	0,00546	<u>440207,55</u> 164683,40	<u>209121,35</u> 60221,20	2404	899	<u>1142</u> 329	<u>2212,0000</u> 660,6168	<u>12,08</u> 3,61	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	КБ41-4-5	Фарбувальна ізоляція вертикальної бетонної поверхні розрідженим бітумом у два шари	100м2	13,6	<u>5467,05</u> 4797,18	<u>600,06</u> 159,64	74352	65242	<u>8161</u> 2171	<u>73,4300</u> 2,1883	<u>998,65</u> 29,76
54	КБ41-8-2	Приготування розрідженого бітуму РБ-1	т	0,272	<u>24135,60</u> 517,43	<u>569,59</u> 283,12	6565	141	<u>155</u> 77	<u>6,9500</u> 4,1201	<u>1,89</u> 1,12
55	КБ41-8-3	Приготування розрідженого бітуму РБ-2	т	4,372	<u>23931,15</u> 967,85	<u>531,74</u> 258,58	104627	4231	<u>2325</u> 1131	<u>13,0000</u> 3,7549	<u>56,84</u> 16,42
56	КБ37-76-1	Установлення труби Ду 200мм	100т	0,00139	<u>373804,75</u> 164683,40	<u>209121,35</u> 60221,20	520	229	<u>291</u> 84	<u>2212,0000</u> 660,6168	<u>3,07</u> 0,92
57	С113-189	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 5 мм	м	4,4	<u>1495,38</u> -	- -	6580	-	- -	- -	- -
58	КБ42-1-1	Засипка зумфа скальною породою або каменем, товщина шару до 1 м	100м3	0,268	<u>5218,81</u> 323,13	<u>4487,24</u> 764,82	1399	87	<u>1203</u> 205	<u>5,1800</u> 7,8941	<u>1,39</u> 2,12
59	С1421-9554 варіант 1	Камінь бутовий М800-1400	м3	27,604	<u>2545,49</u> -	- -	70266	-	- -	- -	- -
60	КБ42-3-2	Улаштування гравійно-піщаної подушки - 300 мм [піщано-гравійною сумішшю] при уклоні схилів 1:3 і пологіших, товщина шару до 0,4 м	100м3	0,099	<u>4750,12</u> 654,37	<u>3578,40</u> 611,46	470	65	<u>354</u> 61	<u>10,4900</u> 6,3236	<u>1,04</u> 0,63
61	С1421-9638	Суміші піщано-гравійні для будівельних робіт N3, розмір зерен понад 0 до 40 мм, марка ДР8	м3	9,9	<u>2251,32</u> -	- -	22288	-	- -	- -	- -
62	ПУ14-13017	Очищення каналізаційних трубопроводів і колекторів із застосуванням гідромоніторної установки і 4 реактивних насадок: м'які відкладення, внутрішній діаметр трубопроводу до 1200 мм, ступінь засмічення до 60%	100 м	0,98	<u>36629,92</u> 7248,78	<u>22820,18</u> 4168,84	35897	7104	<u>22364</u> 4085	<u>84,2000</u> 46,6536	<u>82,52</u> 45,72
63	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	156,8	<u>11,71</u> -	<u>11,71</u> 3,95	1836	-	<u>1836</u> 619	- 0,0480	- 7,53
		Разом прямі витрати по розділу 8					406935	84134	<u>40020</u> 9406		<u>1247,13</u> 115,7
		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.					406935 282781 93540 53034 142,43 16430 459969				

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

		Всього по розділу 8						459969				
		Разом прямі витрати по кошторису						27822182	1308770	<u>2702413</u>		<u>20036,34</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						27822182		697993		7909,68
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						23810999				
		всього заробітна плата, грн.						2006763				
		Загальновиробничі витрати, грн.						1080213				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						2814,01				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						324627				
		Всього будівельні роботи, грн.						28902395				

		Всього по кошторису						28902395				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						30760,03				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						2331390				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]