

№ 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	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	КБ1-13-4 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розділ 1. Фундаменти Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 1 /при глибині котлована до 3 м, незалежно від об'єму котлована або його площі/	1000м3	0,33556	<u>34006.36</u> 1132,41	<u>32873.95</u> 8861,91	11411	380	<u>11031</u> 2974	<u>17,2440</u> 102,6324	<u>5,79</u> 34,44		
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	0,3728	<u>15459.04</u> 15459,04	<u>-</u> -	5763	5763	<u>-</u> -	<u>240,7200</u> -	<u>89,74</u> -		
3	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1 (з урахуванням засипки піска над трубою)	1000м3	1,3409	<u>6461,44</u> -	<u>6461,44</u> 1365,12	8664	-	<u>8664</u> 1830	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 20,32		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,35	<u>2700,42</u> 1324,12	<u>1376,30</u> 407,04	945	463	<u>482</u> 142	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>6,43</u> 1,79
5	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,3784	<u>9514,46</u> 9514,46	-	3600	3600	-	<u>150,4500</u>	<u>56,93</u>
6	С1429-110 варіант 1	Земля	м3	823,98	<u>204,10</u> -	-	168174	-	-	-	-
7	КБ1-18-5	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами однокерованими дизельними на пневмоколісному ході з ковшом місткістю 0, 25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,82398	<u>61322,15</u> 3014,25	<u>58307,90</u> 14873,41	50528	2484	<u>48044</u> 12255	<u>45,9000</u> 170,7905	<u>37,82</u> 140,73
8	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	1359,567	<u>253,91</u> -	<u>253,91</u> 37,01	345208	-	<u>345208</u> 50318	-	-
9	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,5363	<u>10523,20</u> 10383,23	-	5644	5569	-	<u>150,7000</u>	<u>80,82</u>
10	С1424-11608 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	54,7026	<u>2417,71</u> -	-	132255	-	-	-	-
11	КБ11-4-5	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою в один шар товщиною 2 мм	100м2	5,3633	<u>2588,66</u> 2581,01	<u>7,65</u> 6,52	13884	13843	<u>41</u> 35	<u>31,7000</u> 0,0777	<u>170,02</u> 0,42
12	С1550-45 варіант 1	Двокомпонентна еластична гідроізоляційна мастика Ceresit CP 43	кг	429,064	<u>364,64</u> -	-	156454	-	-	-	-
13	КБ11-4-5	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою в один шар товщиною 2 мм	100м2	5,3633	<u>2588,66</u> 2581,01	<u>7,65</u> 6,52	13884	13843	<u>41</u> 35	<u>31,7000</u> 0,0777	<u>170,02</u> 0,42
14	С1550-44	Бітумна гідроізоляційна емульсія Ceresit CP 41	кг	134,0825	<u>329,86</u> -	-	44228	-	-	-	-
15	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	5,3633	<u>4175,20</u> 4056,75	<u>101,60</u> 86,63	22393	21758	<u>545</u> 465	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>301,69</u> 5,54
16	С1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	10,94113	<u>3984,12</u> 2	-	43591	-	-	-	-
17	КБ11-11-2 к=4	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних	100м2	5,3633	<u>647,22</u> 542,34	<u>104,88</u> 89,42	3471	2909	<u>562</u> 480	<u>7,5200</u> 1,0656	<u>40,33</u> 5,72
18	С1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	10,94113	<u>3984,12</u> 2	-	43591	-	-	-	-
19	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	2,1012	<u>37485,01</u> 18685,80	<u>9032,22</u> 2963,03	78764	39263	<u>18979</u> 6226	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>524,06</u> 68,76
20	С1424-11600 варіант 5	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6 F150	м3	213,27	<u>4703,22</u> -	-	1003056	-	-	-	-
21	С124-22 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю Покриття підлог	т	20,8	<u>42653,53</u> -	-	887193	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	КБ11-4-5 к=2	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою в один шар товщиною 2 мм	100м2	4,3517	<u>5177,33</u> 5162,03	<u>15,30</u> 13,04	22530	22464	<u>66</u> 57	<u>63,4000</u> 0,1554	<u>275,9</u> 0,68
23	С1550-43 варіант 1	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65	кг	3481,36	<u>28,98</u> -	-	100890	-	-	-	-
24	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	18,4535	<u>1209,06</u> 1205,03	-	22311	22237	-	<u>15,1500</u> -	<u>279,57</u> -
25	& С114-4-У-8 варіант 2	Екструдований пінополістирол XPS Техноніколь Г1 50х580х1180 мм Carbon Prof 300 RF	м2	394,9	<u>419,42</u> -	-	165629	-	-	-	-
26	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	3,6907	<u>12302,80</u> 4056,75	<u>101,60</u> 86,63	45406	14972	<u>375</u> 320	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>207,6</u> 3,81
27	КБ11-11-2 к=5	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних	100м2	3,6907	<u>10968,54</u> 677,93	<u>131,10</u> 111,78	40482	2502	<u>484</u> 413	<u>9,4000</u> 1,3320	<u>34,69</u> 4,92
28	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	3,6907	<u>1330,10</u> 1116,18	<u>55,72</u> 47,51	4909	4119	<u>206</u> 175	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>59,79</u> 2,09
29	С111-871 варіант 2	Сітка арматурна 3Вр-I 100х100мм	м2	405,977	<u>168,34</u> -	-	68342	-	-	-	-
30	КБ11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	3,0162	<u>4641,47</u> 4594,04	<u>21,85</u> 18,63	14000	13857	<u>66</u> 56	<u>63,7000</u> 0,2220	<u>192,13</u> 0,67
31	КБ11-11-14 к=15	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ	100м2	3,0162	<u>5830,94</u> 5744,36	<u>65,55</u> 55,89	17587	17326	<u>198</u> 169	<u>79,6500</u> 0,6660	<u>240,24</u> 2,01
32	С111-2005-1 варіант 1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	10858,32	<u>18,16</u> -	-	197187	-	-	-	-
33	С1555-174	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт, СТ-19	кг	150,81	<u>80,47</u> -	-	12136	-	-	-	-
34	КБ11-4-5	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою в один шар товщиною 2 мм	100м2	0,3633	<u>2588,66</u> 2581,01	<u>7,65</u> 6,52	940	938	<u>2</u> 2	<u>31,7000</u> 0,0777	<u>11,52</u> 0,03
35	КБ11-4-6	Додавати на кожний наступний шар гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою товщиною 1 мм	100м2	0,3633	<u>841,63</u> 839,44	<u>2,19</u> 1,86	306	305	<u>1</u> 1	<u>10,3100</u> 0,0222	<u>3,75</u> 0,01
36	С111-2002-3 варіант 1	Однокомпонентна гідроізоляційна мастика Ceresit CL 51	кг	76,293	<u>182,93</u> -	-	13956	-	-	-	-
37	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,5785	<u>13257,74</u> 12970,02	<u>39,33</u> 33,53	7670	7503	<u>23</u> 19	<u>164,9500</u> 0,3996	<u>95,42</u> 0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	C111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit CT 17	л	11,57	<u>51,35</u>	-	594	-	-	-	-
39	C111-2000-7 варіант 1	Еластична клеюча суміш Ceresit CM 17	кг	300,82	<u>43,29</u>	-	13022	-	-	-	-
40	C111-2001-2 варіант 1	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40 aguastatic	кг	26,3	<u>230,32</u>	-	6057	-	-	-	-
41	C111-287 варіант 2	Плитки керамічні, розмір 300x300мм	м2	59	<u>685,38</u>	-	40437	-	-	-	-
42	C113-2088 варіант 1	Хрестики пластмасові	шт	418	<u>0,30</u>	-	125	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					3837217	216098	<u>435018</u>		<u>2884,26</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					3837217		75972		851,37
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3186101				
		всього заробітна плата, грн.					292070				
		Загальновиробничі витрати, грн.					164503				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					440,47				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					55572				
		Всього будівельні роботи, грн.					4001720				

		Всього по розділу 1					4001720				
		Розділ 2. Стіни та перегородки									
		Влаштування монолітних стін									
43	КБ6-52-6	Збирання та розбирання деревометалевої модульної опалубки типу "Пері" для улаштування стін товщиною понад 250 мм до 500 мм з прорізами	100 м3	2,3815	<u>205056,28</u> 59736,23	<u>61628,09</u> 23825,60	488342	142262	<u>146767</u> 56741	<u>733,6800</u> 262,4795	<u>1747,26</u> 625,09
44	КБ6-55-3	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в стіни і перегородки	т	14	<u>3063,59</u> 2557,80	<u>238,78</u> 64,01	42890	35809	<u>3343</u> 896	<u>31,7700</u> 0,7288	<u>444,78</u> 10,2
45	C124-22 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю	т	14,56	<u>42653,53</u>	-	621035	-	-	-	-
46	C113-2085 варіант 1	Фіксатор пластмасовий для арматури	шт	1429	<u>2,01</u>	-	2872	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	КБ6-58-9	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: стіни і перегородки прямолінійні, товщина понад 250 мм до 400 мм	100 м3	2,3815	<u>32253,04</u> 13532,16	<u>18590,25</u> 7332,15	76811	32227	<u>44273</u> 17462	<u>176,2000</u> 80,3250	<u>419,62</u> 191,29
48	С1424-11600 варіант 5	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6 F150 Влаштування внутрішніх цегляних стін та перегородок	м3	241,73	<u>4703,22</u> -	- -	1136909	-	- -	- -	- -
49	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	6,89	<u>6228,23</u> 648,81	<u>134,03</u> 55,86	42913	4470	<u>923</u> 385	<u>8,6600</u> 0,6120	<u>59,67</u> 4,22
50	КБ8-6-3	Мурування перегородок армованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	0,0452	<u>83189,77</u> 16727,75	- -	3760	756	- -	<u>212,7400</u> -	<u>9,62</u> -
51	& С1-5-40Д-512	Сітка ОЗ ВрІ 50х50мм.	м2	28,8	<u>111,78</u> -	- -	3219	-	- -	- -	- -
52	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,1	<u>18515,43</u> 17740,80	<u>246,10</u> 64,36	1852	1774	<u>25</u> 6	<u>231,0000</u> 0,6150	<u>23,1</u> 0,06
53	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,104	<u>41225,53</u> -	- -	4287	-	- -	- -	- -
54	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,09	<u>7543,24</u> 1588,25	<u>4991,09</u> 1744,96	679	143	<u>449</u> 157	<u>21,4600</u> 20,4483	<u>1,93</u> 1,84
55	К582821-553 варіант 2	Перемички з/б марки 1ПБ10-1 серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	5	<u>129,66</u> -	- -	648	-	- -	- -	- -
56	К582821-554 варіант 2	Перемички з/б марки 1ПБ13-1 серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	3	<u>137,60</u> -	- -	413	-	- -	- -	- -
57	К582821-561 варіант 2	Перемички з/б марки 2ПБ16-2-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309) Утеплення стін	шт	1	<u>329,59</u> -	- -	330	-	- -	- -	- -
58	КБ13-13-11	Грунтування бетонних і обштукатурених поверхонь	100м2	0,138	<u>453,05</u> 434,99	<u>18,06</u> 2,87	63	60	<u>3</u> -	<u>4,7000</u> 0,0357	<u>0,65</u> -
59	С111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	2,76	<u>51,35</u> -	- -	142	-	- -	- -	- -
60	КБ11-4-5	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою в один шар товщиною 2 мм	100м2	0,138	<u>2588,66</u> 2581,01	<u>7,65</u> 6,52	357	356	<u>1</u> 1	<u>31,7000</u> 0,0777	<u>4,37</u> 0,01
61	С1550-33	Еластична гідроізоляційна суміш Ceresit CR 66 [компонент А]	кг	115	<u>48,33</u> -	- -	5558	-	- -	- -	- -
62	С1550-34	Еластична гідроізоляційна суміш Ceresit CR 66 [компонент В]	л	32,867	<u>279,58</u> -	- -	9189	-	- -	- -	- -
63	КБ15-51-3	Улаштування галтель	100м2	0,138	<u>41017,73</u> 40846,21	<u>171,52</u> 146,25	5660	5637	<u>23</u> 20	<u>435,6000</u> 1,7427	<u>60,11</u> 0,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
64	C1550-35	Експрес-цемент Ceresit CX 5	кг	312,8	<u>152,34</u>	-	47652	-	-	-	-
65	C1550-36	Герметизуюча стрічка Ceresit CL 52 для влаштування деформаційних швів	пм	232,3	<u>161,78</u>	-	37581	-	-	-	-
66	KB15-78-1	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі	100 м2	4,2835	<u>39579,78</u>	-	169540	156849	-	<u>417,8600</u>	<u>1789,9</u>
67	KB15-36-2	Поліпшене штукатурення цементним розчином по каменю стін вручну	100м2	-4,2835	<u>8742,07</u>	-	-37447	-37447	-	<u>101,2400</u>	<u>-433,66</u>
68	KB15-157-2	Силікатне фарбування фасадів з рихтувань по підготовленій поверхні	100м2	-4,2835	<u>1391,62</u>	-	-5961	-5961	-	<u>18,1200</u>	<u>-77,62</u>
69	C111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit CT 17	л	11,57	<u>51,35</u>	-	594	-	-	-	-
70	C111-2011-3 варіант 2	Суміш ППС (для приклеювання та захисту пінополістирольних плит) Ceresit CT 87	кг	5140,2	<u>40,35</u>	-	207407	-	-	-	-
71	C1550-25	Армуюча сітка Ceresit CT 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	492,6	<u>51,06</u>	-	25152	-	-	-	-
72	& C114-4-У-1 варіант 4	Екструдований пінополістирол XPS CARBON PROF 300 RF 1180x580x100	м2	458,3345	<u>1865,09</u>	-	854835	-	-	-	-
73	& C111-155-109 варіант 1	Дюбелі фасадні пластмасові довжина 160 мм	шт.	3508	<u>15,30</u>	-	53672	-	-	-	-
74	C1550-44	Бітумна гідроізоляційна емульсія Ceresit CP 41	кг	107,0875	<u>329,86</u>	-	35324	-	-	-	-
75	KB8-3-2	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 1 шар	100м2	4,2835	<u>9478,88</u>	-	40603	9254	-	<u>28,1300</u>	<u>120,49</u>
76	C1550-45 варіант 1	Двокомпонентна еластична гідроізоляційна мастика Ceresit CP 43	кг	342,68	<u>364,64</u>	-	124955	-	-	-	-
77	C1555-106	Геотекстиль термофікований щільністю 200-300 г/м2	м2	471,2	<u>62,58</u>	-	29488	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					4031324	346189	<u>195807</u>		<u>4170,22</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					4031324		75668		832,95
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3489328				
		всього заробітна плата, грн.					421857				
		Загальновиробничі витрати, грн.					229248				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					600,37				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					75753				
		Всього будівельні роботи, грн.					4260572				

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

		Всього по розділу 2					4260572				
		Розділ 3. Перекриття									
78	КБ6-54-1	Збирання та розбирання опалубки перекриттів типу "Пері", "Дока", товщина перекриття до 200 мм	100 м3	2,178	<u>97469,71</u> 39791,58	<u>3502,05</u> 1381,24	212289	86666	<u>7627</u> 3008	<u>488,7200</u> 15,1317	<u>1064,43</u> 32,96
79	КБ6-58-6	Укладання бетонної суміші в конструкції баддями: перекриття безбалкові, площа між осями колон понад 20 м2	100 м3	2,178	<u>18358,20</u> 8988,90	<u>9160,57</u> 3613,00	39984	19578	<u>19952</u> 7869	<u>119,9800</u> 39,5811	<u>261,32</u> 86,21
80	С1424-11600 варіант 5	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6 F150	м3	221,1	<u>4703,22</u> -	-	1039882	-	-	-	-
81	КБ6-55-4	Установлення арматури окремими стрижнями з в'язанням вузлів з'єднань в плити покриття і перекриття	т	30	<u>3285,34</u> 2685,81	<u>298,16</u> 66,21	98560	80574	<u>8945</u> 1986	<u>33,3600</u> 0,7560	<u>1000,8</u> 22,68
82	С124-25 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	31,2	<u>49059,13</u> -	-	1530645	-	-	-	-
83	С113-2085 варіант 1	Фіксатор пластмасовий для арматури	шт	1307	<u>2,01</u> -	-	2627	-	-	-	-
84	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар	100м2	4,8494	<u>887,56</u> 842,50	<u>45,06</u> 14,08	4304	4086	<u>218</u> 68	<u>10,9700</u> 0,1729	<u>53,2</u> 0,84
85	С111-856 варіант 2	Гідроізоляційна плівка Гидробарьер Д110 110г/м2 Juta	м2	533,434	<u>38,30</u> -	-	20431	-	-	-	-
86	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	121,3	<u>1209,06</u> 1205,03	-	146659	146170	-	<u>15,1500</u> -	<u>1837,7</u> -
87	С114-97 варіант 1	Утеплювач XPS (екструдований пінополістирол Г), товщ. 250 мм	м3	125	<u>4835,13</u> -	-	604391	-	-	-	-
88	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	4,8494	<u>10841,65</u> 2502,64	<u>1900,63</u> 597,69	52575	12136	<u>9217</u> 2898	<u>38,3900</u> 6,4686	<u>186,17</u> 31,37
89	КБ12-22-2 к=100	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини	100м2	4,8494	<u>44040,04</u> 912,66	<u>2489,36</u> 778,82	213568	4426	<u>12072</u> 3777	<u>14,0000</u> 8,3800	<u>67,89</u> 40,64
90	КБ11-11-18	Армування стяжки дріткою сіткою	100м2	4,8494	<u>1274,38</u> 1116,18	-	6180	5413	-	<u>16,2000</u> -	<u>78,56</u> -
91	& С1-5-40Д-511	Армування сіткаО4 Вр100х100мм.	м2	533,434	<u>132,71</u> -	-	70792	-	-	-	-
92	КБ12-20-4	Улаштування пароізоляції обмазувальної в один шар	100м2	4,8494	<u>1127,62</u> 1087,21	<u>40,41</u> 11,10	5468	5272	<u>196</u> 54	<u>14,6900</u> 0,1149	<u>71,24</u> 0,56
93	КБ12-20-5	Улаштування пароізоляції обмазувальної на кожний наступний шар	100м2	4,8494	<u>499,26</u> 480,32	<u>18,94</u> 5,31	2421	2329	<u>92</u> 26	<u>6,4900</u> 0,0566	<u>31,47</u> 0,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
94	C1550-44	Бітумна гідроізоляційна емульсія Ceresit CP 41	кг	121,235	<u>329,86</u>	-	39991	-	-	-	-
95	C1550-45	Двокомпонентна еластична гідроізоляційна мастика Ceresit CP 43	кг	387,952	<u>364,64</u>	-	141463	-	-	-	-
96	KB12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар	100м2	4,8494	<u>887,56</u>	<u>45,06</u>	4304	4086	<u>218</u>	<u>10,9700</u>	<u>53,2</u>
97	C111-856	Гідроізоляційна плівка Гидробарьер Д110	м2	533,434	<u>38,30</u>	-	20431	-	-	-	-
	варіант 2	110г/м2 Juta			-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					4256965	370736	<u>58537</u>		<u>4705,98</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					4256965		19754		216,37
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3827692				
		всього заробітна плата, грн.					390490				
		Загальновиробничі витрати, грн.					211207				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					539,22				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					68039				
		Всього будівельні роботи, грн.					4468172				

		Всього по розділу 3					4468172				
		Разом прямі витрати по кошторису					12125506	933023	<u>689362</u>		<u>11760,46</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					12125506		171394		1900,69
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10503121				
		всього заробітна плата, грн.					1104417				
		Загальновиробничі витрати, грн.					604956				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					1580,06				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					199364				
		Всього будівельні роботи, грн.					12730462				

		Всього по кошторису					12730462				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					15241,21				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					1303781				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]