

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава

Кошторисна вартість об'єкта	2816,516 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	6,14683 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	494,979 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 24 червня 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 будівельні роботи	1754,207	-	1754,207	4,64207	370,151	-
2	02-01-02	на придбання устаткування придбання пандуса	-	49,469	49,469	-	-	-
3	02-01-03	на водопостання та каналізацію	566,746	-	566,746	1,00511	84,466	-
4	02-01-04	на вентиляцію	130,432	-	130,432	0,12805	10,327	-
5	02-01-05	на електромонтажні роботи	177,527	-	177,527	0,27670	22,439	-
6	02-01-06	на придбання устаткування придбання устаткування для електрообладнання	-	2,6	2,6	-	-	-
7	02-01-07	на сигналізацію загазованності	24,904	-	24,904	0,09330	7,454	-
8	02-01-08	на придбання устаткування придбання устаткування сигналізації загазованності	-	21,503	21,503	-	-	-
9	02-01-09	на монтаж технологічного обладнання	0,208	-	0,208	0,00160	0,142	-
10	02-01-010	на придбання устаткування придбання технологічного обладнання	0,582	88,338	88,92	-	-	-
---	-----	Всього:	2654,606	161,91	2816,516	6,14683	494,979	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Катерина ПРИВЕДЕННА

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Катерина ПРИВЕДЕННА

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 02-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-01	будівельні роботи	<u>3,99124</u> 294,338	-	<u>0,14686</u> 12,511	<u>0,00813</u> 0,732	-	<u>4,14623</u> 307,581	<u>0,49584</u> 62,57	<u>4,64207</u> 370,151
02-01-02	придбання устаткування придбання пандуса	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-03	водопостання та каналізацію	<u>0,90749</u> 72,319	-	<u>0,00472</u> 0,425	-	-	<u>0,91221</u> 72,744	<u>0,09290</u> 11,722	<u>1,00511</u> 84,466
02-01-04	вентиляцію	<u>0,11577</u> 8,79	-	<u>0,00029</u> 0,023	-	-	<u>0,11606</u> 8,813	<u>0,01199</u> 1,514	<u>0,12805</u> 10,327
02-01-05	електромонтажні роботи	-	<u>0,24981</u> 19,145	<u>0,00244</u> 0,209	-	-	<u>0,25225</u> 19,354	<u>0,02445</u> 3,085	<u>0,27670</u> 22,439
02-01-06	придбання устаткування придбання устаткування для електрообладнання	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-07	сигналізацію загазованності	-	<u>0,08505</u> 6,438	<u>0,00062</u> 0,051	-	-	<u>0,08567</u> 6,489	<u>0,00763</u> 0,965	<u>0,09330</u> 7,454
02-01-08	придбання устаткування придбання устаткування сигналізації загазованності	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-09	монтаж технологічного обладнання	<u>0,00143</u> 0,12	-	-	-	-	<u>0,00143</u> 0,12	<u>0,00017</u> 0,022	<u>0,00160</u> 0,142
02-01-010	придбання устаткування придбання технологічного обладнання	-	-	-	-	-	-	-	-
	Разом :	<u>5,01593</u> 375,567	<u>0,33486</u> 25,583	<u>0,15493</u> 13,219	<u>0,00813</u> 0,732	-	<u>5,51385</u> 415,101	<u>0,63298</u> 79,878	<u>6,14683</u> 494,979

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
---	---	-----	-----	-----	------	-------	-------	-------	-------

Склав _____

Катерина ПРИВЕДЕННА

Перевірів _____

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава 635-24

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

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1754,207 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,64207 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 370,151 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 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. Демонтаж											
1	КР3-22-1	Пробивання прорізів у бетонних стінах та перегородках	1 м3	2,16	<u>5162,01</u> 1952,74	<u>3209,27</u> 956,77	11150	4218	<u>6932</u> 2067	<u>28,6200</u> 11,9623	<u>61,82</u> 25,84
2	КР3-2-1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	10 м3	0,05	<u>13161,48</u> 7072,81	<u>6088,67</u> 1828,06	658	354	<u>304</u> 91	<u>98,0700</u> 22,2245	<u>4,9</u> 1,11
3	КР5-3-1	Розбирання цегляних перегородок	1 м3	1,764	<u>587,67</u> 529,30	<u>58,37</u> 32,19	1037	934	<u>103</u> 57	<u>8,0600</u> 0,3771	<u>14,22</u> 0,67
4	КР6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,092	<u>2991,33</u> 2991,33	<u>-</u> -	275	275	<u>-</u> -	<u>44,6800</u> -	<u>4,11</u> -
5	КР6-13-2	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з виламуванням чвертей у кладці	100 шт	0,05	<u>26065,74</u> 24857,74	<u>1189,61</u> 363,90	1303	1243	<u>59</u> 18	<u>360,7800</u> 4,0959	<u>18,04</u> 0,2
6	КР6-2-2	Знімання засклених віконних рам	100 м2	0,0216	<u>4006,83</u> 3846,23	<u>160,60</u> 136,93	87	83	<u>4</u> 3	<u>56,8800</u> 1,6317	<u>1,23</u> 0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
7	KP6-1-1	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах (Демонтаж) Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	100 шт	0,01	<u>12108,51</u> 10995,06	<u>1096,73</u> 335,49	121	110	<u>11</u> 3	<u>159,5800</u> 3,7761	<u>1,6</u> 0,04	
8	KP20-12-1	к дем.=0,7	1т	0,15	<u>8254,88</u> 5668,21	<u>2586,67</u> 385,51	1238	850	<u>388</u> 58	<u>62,0970</u> 3,7222	<u>9,31</u> 0,56	
9	KP12-65-13	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від напливів та побілки	100м2	3,776	<u>1928,73</u> 1928,73	-	7283	7283	-	<u>29,3700</u> -	<u>110,9</u> -	
10	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,996	<u>3854,58</u> 3475,91	<u>378,67</u> 115,84	3839	3462	<u>377</u> 115	<u>52,9300</u> 1,3038	<u>52,72</u> 1,3	
11	KP12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від напливів та побілки	100м2	3,052	<u>2449,49</u> 2449,49	-	7476	7476	-	<u>37,3000</u> -	<u>113,84</u> -	
12	KP12-65-13	Очищення вручну стяжки	100м2	1,0045	<u>1928,73</u> 1928,73	-	1937	1937	-	<u>29,3700</u> -	<u>29,5</u> -	
Разом прямі витрати по розділу 1							36404	28225	<u>8178</u> 2412		<u>422,19</u> 29,76	
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.							36404					
-----							1					
							30637					
							18965					
							54,23					
							6842					
							55369					
Всього по розділу 1							55369					
Розділ 2. Підлога												
13	KP7-16-2	Тип П-1 Улаштування підстильного шару піщаного	м3	56,916	<u>1691,79</u> 330,31	<u>163,81</u> 45,26	96290	18800	<u>9323</u> 2576	<u>4,5800</u> 0,5537	<u>260,68</u> 31,51	
14	KP7-18-1	Улаштування першого шару обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці	100м2	2,1814	<u>23083,74</u> 4298,16	<u>19,67</u> 16,77	50355	9376	<u>43</u> 37	<u>52,7900</u> 0,1998	<u>115,16</u> 0,44	
15	C111-857 варіант 1	Мембрана шиповидна Ізоліт Profi 0.5	м2	244,3168	<u>85,44</u> -	-	20874	-	-	-	-	
16	KP7-16-4	Улаштування підстильного шару бетонного	м3	10,54	<u>871,51</u> 463,01	-	9186	4880	-	<u>6,4200</u> -	<u>67,67</u> -	
17	KP20-15-9	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В10	100м3	0,107508	<u>381397,04</u> 28333,98	<u>3263,42</u> 2271,88	41003	3046	<u>351</u> 244	<u>431,4600</u> 31,5008	<u>46,39</u> 3,39	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	КР7-17-6	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	100м2	2,108	<u>4738,09</u> 4591,16	<u>116,90</u> 99,67	9988	9678	<u>246</u> 210	<u>63,6600</u> 1,1877	<u>134,2</u> 2,5
19	КР7-17-10 к=6	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону додавати або виключати (до заг. товщ. 50 мм)	100м2	2,108	<u>1053,31</u> 869,77	<u>183,54</u> 156,49	2220	1833	<u>387</u> 330	<u>12,0600</u> 1,8648	<u>25,42</u> 3,93
20	КР20-15-9	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В10	100м3	0,107508	<u>381397,04</u> 28333,98	<u>3263,42</u> 2271,88	41003	3046	<u>351</u> 244	<u>431,4600</u> 31,5008	<u>46,39</u> 3,39
21	КБ11-11-18 к=1,15	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	2,108	<u>1528,86</u> 1283,61	<u>64,08</u> 54,63	3223	2706	<u>135</u> 115	<u>18,6300</u> 0,6510	<u>39,27</u> 1,37
22	С111-870 варіант 1	Кладочна сітка, ячейка 60х60, дрiт 3,6 мм	м2	231,88	<u>94,48</u> -	-	21908	-	-	-	-
23	С113-2085 варіант 1	Фіксатор пластмасовий	шт	949	<u>1,80</u> -	-	1708	-	-	-	-
24	КР7-34-1	Залізнення цементних покриттів	м2	210,8	<u>22,18</u> 18,73	-	4676	3948	-	<u>0,2300</u> -	<u>48,48</u> -
25	КР19-34-1	Гiдрoфoбiзацiя бетонних пiдлог	м2	210,8	<u>14,31</u> 8,76	<u>5,55</u> 2,00	3017	1847	<u>1170</u> 422	<u>0,1200</u> 0,0252	<u>25,3</u> 5,31
26	С111-1624-1 варіант 1	Грунтовка Бетоноконтакт	кг	31,62	<u>112,94</u> -	-	3571	-	-	-	-
27	КР12-41-3	Полiпiшене фарбування колером oлiйним пiдлог	100м2	2,108	<u>13036,24</u> 6711,55	<u>1,09</u> 0,93	27480	14148	<u>2</u> 2	<u>87,3900</u> 0,0111	<u>184,22</u> 0,02
28	КР18-35-2	Нарiзування швiв у бетонi свiжоукладеному	100м шва	0,435	<u>4162,90</u> 1079,92	<u>2710,40</u> 528,76	1811	470	<u>1179</u> 230	<u>15,3900</u> 5,6388	<u>6,69</u> 2,45
29	& С111-196-6 варіант 1	Герметик	шт	6	<u>399,05</u> -	-	2394	-	-	-	-
30	КР19-34-1	Тип П-2 Гiдрoфoбiзацiя бетонних пiдлог	м2	87,1	<u>14,31</u> 8,76	<u>5,55</u> 2,00	1246	763	<u>483</u> 174	<u>0,1200</u> 0,0252	<u>10,45</u> 2,19
31	С111-1624-1 варіант 1	Грунтовка Бетоноконтакт	кг	13,065	<u>112,94</u> -	-	1476	-	-	-	-
32	КБ11-11-13 к=1,15	Улаштування стяжок самовирiвнювальних з сумiшi цементної для недеформiвних основ товщиною 5 мм (ремонт стяжки розчином)	100м2	0,871	<u>5345,64</u> 5283,15	<u>25,13</u> 21,42	4656	4602	<u>22</u> 19	<u>73,2550</u> 0,2553	<u>63,81</u> 0,22
33	КБ11-11-14 к=15; к=1,15	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирiвнювальних з сумiшi цементної для недеформiвних основ (до товщ. 20 мм)	100м2	0,871	<u>6729,41</u> 6606,01	<u>75,38</u> 64,27	5861	5754	<u>66</u> 56	<u>91,5975</u> 0,7659	<u>79,78</u> 0,67
34	С1113-296 варіант 1	Шпаклiвка	кг	6,58	<u>34,90</u> -	-	230	-	-	-	-
35	С111-1891-1 варіант 1	Сумiш суха	кг	3135,6	<u>28,41</u> -	-	89082	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	C111-1624-1 варіант 4	Грунтовка	кг	17,16	<u>61,94</u>	-	1063	-	-	-	-
37	KP19-34-1	Гідрофобізація бетонних підлог	м2	87,1	<u>14,31</u> 8,76	<u>5,55</u> 2,00	1246	763	<u>483</u> 174	<u>0,1200</u> 0,0252	<u>10,45</u> 2,19
38	C111-1624-1 варіант 1	Грунтовка Бетоноконтакт	кг	13,065	<u>112,94</u>	-	1476	-	-	-	-
39	KP12-41-3	Поліпшене фарбування колером олійним підлог Тип П-3	100м2	0,871	<u>13036,24</u> 6711,55	<u>1,09</u> 0,93	11355	5846	<u>1</u> 1	<u>87,3900</u> 0,0111	<u>76,12</u> 0,01
40	KP19-34-1	Гідрофобізація бетонних сходів	м2	13,35	<u>14,31</u> 8,76	<u>5,55</u> 2,00	191	117	<u>74</u> 27	<u>0,1200</u> 0,0252	<u>1,6</u> 0,34
41	C111-1624-1 варіант 1	Грунтовка Бетоноконтакт	кг	2,0025	<u>112,94</u>	-	226	-	-	-	-
42	KP12-41-3	Поліпшене фарбування колером олійним сходів	100м2	0,1335	<u>13036,24</u> 6711,55	<u>1,09</u> 0,93	1740	896	-	<u>87,3900</u> 0,0111	<u>11,67</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							460555	92519	<u>14316</u> 4861		<u>1253,75</u> 59,93
Разом будівельні роботи, грн.							460555				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							353720				
всього заробітна плата, грн.							97380				
Загальновиробничі витрати, грн.							56804				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							156,01				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							19689				
Всього будівельні роботи, грн.							517359				

Всього по розділу 2							517359				
Розділ 3. Стіни											
43	KP5-8-11	Улаштування неармованих глухих цегляних перегородок товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею більше 5 м2	100 м2	0,36159	<u>83159,03</u> 17035,98	<u>409,69</u> 349,31	30069	6160	<u>148</u> 126	<u>216,6600</u> 4,1625	<u>78,34</u> 1,51
44	KP20-17-3	Готування важких кладкових цементно-вапняних розчинів, марка 50	100м3	0,008208	<u>601661,33</u> 23316,13	<u>4188,44</u> 3403,61	4938	191	<u>34</u> 28	<u>355,0500</u> 47,1975	<u>2,91</u> 0,39
45	KB7-44-10 к=1,15	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,05	<u>7566,24</u> 1826,49	<u>5739,75</u> 2006,71	378	91	<u>287</u> 100	<u>24,6790</u> 23,5155	<u>1,23</u> 1,18
46	KP20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	100м3	0,000125	<u>318244,37</u> 20288,09	<u>4188,44</u> 3403,61	40	3	<u>1</u> -	<u>308,9400</u> 47,1975	<u>0,04</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	K582821-554 варіант 1	Перемички з/б марки 1ПБ13-1п	шт	5	<u>124,66</u>	-	623	-	-	-	-
48	KP3-28-1	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли (закладання прорізів)	100 м3	0,015	<u>588336,61</u>	<u>5782,60</u>	8825	1012	<u>87</u>	<u>889,5400</u>	<u>13,34</u>
49	KP20-17-3	Готування важких кладкових цементно-вапняних розчинів, марка 50	100м3	0,0036	<u>601661,33</u>	<u>4188,44</u>	2166	84	<u>15</u>	<u>355,0500</u>	<u>1,28</u>
50	КБ10-9-1 к=1,15	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальштіни] по металевому каркасу	100м2	0,0284	<u>21017,84</u>	-	597	492	-	<u>220,3400</u>	<u>6,26</u>
51	КБ34-57-1 к=1,15	Заповнення каркасів стін мінераловатними плитами при товщині заповнення 50 мм віднімається	100м2	-0,0284	<u>2897,47</u>	-	-82	-82	-	<u>39,6750</u>	<u>-1,13</u>
52	С111-741 варіант 1	Магnezитові плити вогнестійкі, товщина 10 мм	м2	2,982	<u>339,96</u>	-	1014	-	-	-	-
53	С126-1315 варіант 1	Профіль CD	м	5,112	<u>51,48</u>	-	263	-	-	-	-
54	С126-1312 варіант 1	Профіль UD	м	2,4708	<u>37,94</u>	-	94	-	-	-	-
55	С111-1895 варіант 1	Шпаклівка "Фюгенфюллер"	т	0,000891	<u>27003,95</u>	-	24	-	-	-	-
56	С111-1628 варіант 1	Стрічка армувальна	м	2,4424	<u>4,26</u>	-	10	-	-	-	-
57	С1545-44 варіант 3	Саморіз 3,5x9,5мм	100шт	0,48	<u>41,11</u>	-	20	-	-	-	-
58	С1545-44 варіант 1	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,09	<u>1469,11</u>	-	132	-	-	-	-
59	KP20-19-1	Тип С-1 Антисептування водними сумішами стін	100м2	3,776	<u>1928,83</u>	-	7283	2674	-	<u>9,5700</u>	<u>36,14</u>
60	KP3-9-1	Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2	1 м3	0,5	<u>12649,66</u>	<u>51,35</u>	6325	4756	<u>26</u>	<u>135,5600</u>	<u>67,78</u>
61	С1424-11613 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,52	<u>3991,17</u>	-	2075	-	-	-	-
62	KP3-46-1	Розшивання швів раніше змурованої цегляної кладки	100 м2	3,776	<u>6367,15</u>	-	24042	24030	-	<u>88,2400</u>	<u>333,19</u>
63	KP20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,015104	<u>718092,09</u>	<u>4188,44</u>	10846	366	<u>63</u>	<u>368,8800</u>	<u>5,57</u>
64	KP2-6-4	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів гідроізоляцією черезіт CR90	100 м2	3,776	<u>12405,87</u>	-	46845	46791	-	<u>161,3500</u>	<u>609,26</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	& С111-230-1-И варіант 1	Гідроізоляція Церезіт CR90 CRYSTALISER	кг	1132,8	<u>43,35</u>	-	49107	-	-	-	-
66	KP12-27-1	Грунтування стін під фарбування	100м2	3,776	<u>822,61</u> 601,48	<u>126,80</u> 37,50	3106	2271	<u>479</u> 142	<u>8,3400</u> 0,4715	<u>31,49</u> 1,78
67	С111-1624-1 варіант 4	Грунтовка	кг	60,7936	<u>61,94</u>	-	3766	-	-	-	-
68	KP12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	3,776	<u>15004,50</u> 2011,39	<u>1,09</u> 0,93	56657	7595	<u>4</u> 4	<u>26,1900</u> 0,0111	<u>98,89</u> 0,04
69	KP3-45-1	Улаштування перемичок із металевих балок	1 м	0,147	<u>23760,28</u> 13547,81	<u>853,71</u> 253,43	3493	1992	<u>125</u> 37	<u>196,6300</u> 3,1488	<u>28,9</u> 0,46
70	С111-1814 варіант 1	Кутик 70x5 мм	т	0,0774	<u>38759,27</u>	-	3000	-	-	-	-
71	С111-1841 варіант 1	Швелер №18	т	0,057792	<u>42845,48</u>	-	2476	-	-	-	-
72	С111-1804 варіант 1	Лист t=4мм	т	0,016512	<u>43507,29</u>	-	718	-	-	-	-
73	& С111-1381-1 варіант 1	Шпилька М20, довжина 500 мм	шт	5	<u>71,77</u>	-	359	-	-	-	-
74	KP20-38-1	Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками	м2	7,1176	<u>29,35</u> 18,39	-	209	131	-	<u>0,2800</u>	<u>1,99</u>
75	KP12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,071176	<u>15394,81</u> 9384,96	<u>1,09</u> 0,93	1096	668	-	<u>122,2000</u> 0,0111	<u>8,7</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					270514	99225	<u>1269</u> 596		<u>1324,18</u> 7,39
		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.					270514 170020 99821 58112 159,77 20162 328626				
		Всього по розділу 3					328626				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 4. Стеля											
76	KP11-52-1	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	100м2	3,052	<u>2904,01</u> 2879,75	<u>2,19</u> 1,86	8863	8789	<u>7</u> 6	<u>39,9300</u> 0,0222	<u>121,87</u> 0,07
77	KP20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,001037	<u>718092,09</u> 24224,35	<u>4188,44</u> 3403,61	745	25	<u>4</u> 4	<u>368,8800</u> 47,1975	<u>0,38</u> 0,05
78	KP12-27-1	Грунтування стель під фарбування	100м2	3,052	<u>822,61</u> 601,48	<u>126,80</u> 37,50	2511	1836	<u>387</u> 114	<u>8,3400</u> 0,4715	<u>25,45</u> 1,44
79	C111-1624-1 варіант 4	Грунтовка	кг	49,1372	<u>61,94</u> -	<u>-</u> -	3044	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	KP12-49-2	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	3,052	<u>16486,70</u> 2244,10	<u>1,09</u> 0,93	50317	6849	<u>3</u> 3	<u>29,2200</u> 0,0111	<u>89,18</u> 0,03
81	KP15-122-2	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі понад 0,25 до 1 м2	ґрати	2	<u>290,81</u> 205,50	<u>8,73</u> 0,32	582	411	<u>17</u> 1	<u>2,7100</u> 0,0040	<u>5,42</u> 0,01
82	& C111-1756-B1 варіант 1	Решітка вентиляційна 1000x800 мм	шт	2	<u>2284,36</u> -	<u>-</u> -	4569	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 4							70631	17910	<u>418</u> 128		<u>242,3</u> 1,6
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							70631		52303 18038 10580 29,19 3683		81211
Всього по розділу 4							81211				
Розділ 5. Прорізи											
83	КБ10-96-2 к=1,15	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,058	<u>25903,71</u> 22719,91	<u>1404,56</u> 367,33	1502	1318	<u>81</u> 21	<u>270,7330</u> 3,5100	<u>15,7</u> 0,2
84	& C121-252-10 варіант 1	Дверний блок сталевий посилений, утеплений, заводського виготовлення з замком 2,0x1,0 м	шт	2	<u>36087,48</u> -	<u>-</u> -	72175	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	& C121-252-10 варіант 6	Двері сталеві з замком 2,0x0,90 м	шт	1	<u>16609,48</u>	-	16609	-	-	-	-
86	C1632-102 варіант 1	Піна монтажна	л	2,25	<u>293,83</u>	-	661	-	-	-	-
87	КБ10-28-1 к=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,1344	<u>15905,33</u> 8974,22	<u>6833,73</u> 1787,22	2138	1206	<u>918</u> 240	<u>112,8265</u> 17,0775	<u>15,16</u> 2,3
88	КБ10-28-2 к=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,024	<u>12416,61</u> 7251,82	<u>5087,33</u> 1330,48	298	174	<u>122</u> 32	<u>91,1720</u> 12,7133	<u>2,19</u> 0,31
89	КБ10-28-3 к=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,098332	<u>10241,88</u> 5477,28	<u>4707,68</u> 1231,19	1007	539	<u>463</u> 121	<u>68,8620</u> 11,7645	<u>6,77</u> 1,16
90	C123-208 варіант 1	Двері металопластикові	м2	25,6732	<u>8377,67</u>	-	215082	-	-	-	-
91	C1632-102 варіант 1	Піна монтажна	л	4,165229 56	<u>293,83</u>	-	1224	-	-	-	-
92	C1545-44 варіант 8	Дюбель-шуруп 100x10мм	100шт	0,96	<u>808,93</u>	-	777	-	-	-	-
93	КБ10-20-1 к=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,00712	<u>19636,30</u> 18183,24	<u>1251,60</u> 805,02	140	129	<u>9</u> 6	<u>220,0295</u> 9,3231	<u>1,57</u> 0,07
94	C123-61 варіант 1	Блоки віконні металопластикові	м2	0,712	<u>5315,51</u>	-	3785	-	-	-	-
95	C1632-102 варіант 2	Піна монтажна	л	0,400144	<u>293,83</u>	-	118	-	-	-	-
96	C1633-116ВД варіант 1	Герметик	л	0,12104	<u>291,05</u>	-	35	-	-	-	-
97	C1545-44 варіант 10	Дюбель-шуруп	100шт	0,06	<u>652,45</u>	-	39	-	-	-	-
98	КБ15-47-5 к=1,15	Установлення кутиків	100м	1,5396	<u>1926,38</u> 1926,38	-	2966	2966	-	<u>23,3105</u>	<u>35,89</u>
99	C111-1844-1 варіант 1	Кутики металеві з профнастилу 50x50мм	м	161,658	<u>50,82</u>	-	8215	-	-	-	-
100	КБ10-20-4 к=1,15	Заповнення прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,272	<u>9065,60</u> 8364,35	<u>651,95</u> 419,33	2466	2275	<u>177</u> 114	<u>99,6705</u> 4,8563	<u>27,11</u> 1,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
101	C123-208 варіант 3	Сантехнічна перегородка	м2	27,2	<u>5674,67</u>	-	154351	-	-	-	-
102	C1632-102 варіант 1	Піна монтажна	л	5,848	<u>293,83</u>	-	1718	-	-	-	-
103	C1633-116ВД варіант 3	Герметік сіліконовій	л	2,6656	<u>183,95</u>	-	490	-	-	-	-
104	C111-958 варіант 1	Анкер монтажний 132мм	шт	62	<u>4,98</u>	-	309	-	-	-	-
105	C126-346 варіант 1	Пластина монтажна анкерна	шт	62	<u>1,65</u>	-	102	-	-	-	-
106	C1545-44 варіант 8	Дюбель-шуруп 100x10мм	100шт	0,76	<u>808,93</u>	-	615	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					486822	8607	<u>1770</u>		<u>104,39</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.					486822		534		5,36
		Всього по розділу 5					491823				
		Розділ 6. Запасний вихід									
107	KP18-35-2	Демонтаж Нарізування швів у бетоні свіжоукладеному (різання бетону)	100м шва	0,03	<u>4162,90</u> 1079,92	<u>2710,40</u> 528,76	125	32	<u>81</u> 16	<u>15,3900</u> 5,6388	<u>0,46</u> 0,17
108	KP18-1-7	Розбирання бетонних покриттів	100м3	0,0051	<u>29449,29</u> 8389,34	<u>21059,95</u> 5338,34	150	43	<u>107</u> 27	<u>127,7500</u> 62,4780	<u>0,65</u> 0,32
109	KP18-1-3	Розбирання щебених покриттів та основ	100м3	0,00612	<u>6909,05</u> 1702,17	<u>5206,88</u> 868,81	42	10	<u>32</u> 5	<u>25,9200</u> 8,6041	<u>0,16</u> 0,05
110	KP1-2-1	Розробка ґрунту при підведенні, заміні або посиленні фундаментів внутрішніх стін в котловані глибиною до 1,5 м	100 м3	0,3565	<u>55486,83</u> 48598,34	-	19781	17325	-	<u>692,5800</u>	<u>246,9</u>
111	KP18-2-1	Розбирання бортових каменів	100м	0,021	<u>7948,85</u> 6699,65	<u>1249,20</u> 336,75	167	141	<u>26</u> 7	<u>102,0200</u> 3,9000	<u>2,14</u> 0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
112	КР3-2-1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли Улаштування	10 м3	0,1224	<u>13161,48</u> 7072,81	<u>6088,67</u> 1828,06	1611	866	<u>745</u> 224	<u>98,0700</u> 22,2245	<u>12</u> 2,72
113	КР2-12-1	Улаштування основи під фундаменти	100 м3	0,0034	<u>151855,91</u> 36496,33	<u>2589,99</u> 792,28	516	124	<u>9</u> 3	<u>506,0500</u> 8,9175	<u>1,72</u> 0,03
114	КБ6-1-16 к=1,15	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 15 (М200), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,0067	<u>420233,84</u> 21488,67	<u>10387,05</u> 3407,48	2816	144	<u>70</u> 23	<u>286,8215</u> 37,6320	<u>1,92</u> 0,25
115	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,01984	<u>49491,36</u> -	-	982	-	-	-	-
116	КБ7-42-1 к=1,15	Установлення блоків стін підвалів масою до 0,5 т	100шт	0,16	<u>27874,69</u> 4766,24	<u>17977,62</u> 6063,46	4460	763	<u>2876</u> 970	<u>64,4000</u> 63,6760	<u>10,3</u> 10,19
117	К581121- А011 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.3.6	шт	16	<u>774,80</u> -	-	12397	-	-	-	-
118	КБ7-42-2 к=1,15	Установлення блоків стін підвалів масою до 1 т	100шт	0,16	<u>39527,45</u> 6565,50	<u>25354,24</u> 8532,56	6324	1050	<u>4057</u> 1365	<u>88,7110</u> 90,0280	<u>14,19</u> 14,4
119	К581121- А001 варіант 1	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.3.6	шт	16	<u>2341,87</u> -	-	37470	-	-	-	-
120	КР3-33-1	<i>Мурування зовнішніх простих стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м</i>	1 м3	3,86	<u>686,28</u> 625,60	<u>57,90</u> 49,37	2649	2415	<u>223</u> 191	<u>8,2500</u> 0,5883	<u>31,85</u> 2,27
121	КР20-17-2	Готування важких кладкових цементно-вапняних розчинів, марка 25	100м3	0,009264	<u>638282,42</u> 23720,00	<u>4188,44</u> 3403,61	5913	220	<u>39</u> 32	<u>361,2000</u> 47,1975	<u>3,35</u> 0,44
122	С1422-10984 варіант 1	Цегла керамічна лицьова одинарна повнотіла з гладкою лицьовою поверхнею, розміри 250х120х65 мм	1000шт	1,467	<u>13586,40</u> -	-	19931	-	-	-	-
123	КР7-16-2	Улаштування підстильного шару піщаного	м3	0,98	<u>1691,79</u> 330,31	<u>163,81</u> 45,26	1658	324	<u>161</u> 44	<u>4,5800</u> 0,5537	<u>4,49</u> 0,54
124	КР7-16-4	<i>Улаштування підстильного шару бетонного</i>	м3	0,98	<u>871,51</u> 463,01	-	854	454	-	<u>6,4200</u> -	<u>6,29</u> -
125	КР20-15-10	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В15	100м3	0,009996	<u>405250,01</u> 28333,98	<u>3263,42</u> 2271,88	4051	283	<u>33</u> 23	<u>431,4600</u> 31,5008	<u>4,31</u> 0,31
126	КБ7-53-11 к=1,15	Установлення дрібних конструкцій [підвіконників, зливів, парпетів та ін.] масою до 0,5 т	100шт	0,14	<u>15452,37</u> 13190,59	<u>2261,78</u> 756,35	2163	1847	<u>316</u> 106	<u>171,7525</u> 9,0261	<u>24,05</u> 1,26
127	КР20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	100м3	0,00462	<u>318244,37</u> 20288,09	<u>4188,44</u> 3403,61	1470	94	<u>19</u> 16	<u>308,9400</u> 47,1975	<u>1,43</u> 0,22
128	К589111-18 варіант 1	Східці з/б марки ЛС15	шт	14	<u>512,93</u> -	-	7181	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
148	КБ9-72-1	Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,39	<u>19772,96</u> 11854,75	<u>6903,47</u> 1086,32	7711	4623	<u>2692</u> 424	<u>145,6000</u> 10,8062	<u>56,78</u> 4,21
149	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,39	<u>14284,91</u> 8097,45	<u>3695,24</u> 550,72	5571	3158	<u>1441</u> 215	<u>88,7100</u> 5,3174	<u>34,6</u> 2,07
150	С124-31 варіант 2	Труба квадратна 60х60х4 мм	т	0,094944	<u>45678,67</u> -	-	4337	-	-	-	-
151	С124-31 варіант 3	Профільна труба 60х40х4 мм	т	0,277608	<u>45678,67</u> -	-	12681	-	-	-	-
152	С124-31 варіант 6	Труба квадратна 50х50х4 мм	т	0,022704	<u>45678,67</u> -	-	1037	-	-	-	-
153	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,007224	<u>49491,36</u> -	-	358	-	-	-	-
154	КР20-38-1	Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками	м2	12,8	<u>29,35</u> 18,39	-	376	235	-	<u>0,2800</u>	<u>3,58</u>
155	КР12-54-4	Фарбування металевих грат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,128	<u>15394,81</u> 9384,96	<u>1,09</u> 0,93	1971	1201	-	<u>122,2000</u> 0,0111	<u>15,64</u>
156	КБ9-42-1 к=1,15	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	100м2	0,1575	<u>9190,01</u> 4316,86	<u>3639,80</u> 0,54	1447	680	<u>573</u> -	<u>58,3280</u> 0,0067	<u>9,19</u>
157	& С111-1807-1 варіант 1	Профнастил ТП-35 А	м2	18,1125	<u>422,10</u> -	-	7645	-	-	-	-
158	С113-1878 варіант 1	Саморізи	шт	236	<u>1,89</u> -	-	446	-	-	-	-
159	& С111-1814-1 варіант 1	Кутовий елемент	м	1,15	<u>124,94</u> -	-	144	-	-	-	-
160	& С111-1814-1 варіант 2	Розжолобковий елемент	м	2,5	<u>135,02</u> -	-	338	-	-	-	-
161	С111-956 варіант 1	Заглушка пластикова 60х40	шт	24	<u>26,15</u> -	-	628	-	-	-	-
162	С111-956 варіант 2	Заглушка пластикова 60х60	шт	2	<u>22,24</u> -	-	44	-	-	-	-
163	КР8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	100м	0,011	<u>8608,28</u> 4403,33	-	95	48	-	<u>55,3600</u>	<u>0,61</u>
164	С113-1361 варіант 2	Труба водостічна	м	1,144	<u>311,25</u> -	-	356	-	-	-	-
165	С113-1797 варіант 1	Коліно водостоку	шт	1	<u>351,49</u> -	-	351	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
166	C113-1797 варіант 2	Водоприймальна воронка	шт	1	<u>370,36</u>	-	370	-	-	-	-
167	C113-1879 варіант 3	Кріплення труб	шт	2	<u>64,40</u>	-	129	-	-	-	-
168	KB9-72-1	Хвіртка Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,03	<u>19772,96</u>	<u>6903,47</u>	593	356	<u>207</u>	<u>145,6000</u>	<u>4,37</u>
169	KB7-25-9 к=1,15	Улаштування хвіртки	100шт	0,01	<u>11854,75</u>	<u>1086,32</u>	115	85	<u>33</u>	<u>10,8062</u>	<u>0,32</u>
170	C124-31 варіант 4	Профільна труба 25x25x3 мм	т	0,017544	<u>11461,48</u>	<u>1987,57</u>	801	-	<u>20</u>	<u>118,3925</u>	<u>1,18</u>
171	C124-31 варіант 5	Профільна труба 10x10x1,2 мм	т	0,012384	<u>8538,47</u>	<u>420,54</u>	566	-	<u>4</u>	<u>5,1667</u>	<u>0,05</u>
172	C111-1814 варіант 4	Кутик 50x5 мм	т	0,001032	<u>45678,67</u>	-	40	-	-	-	-
173	& C111- 1846-1-1 варіант 3	Анкер саморозрозпірний d12x100	шт	6	<u>45678,67</u>	-	123	-	-	-	-
174	C111-956 варіант 3	Петлі	шт	2	<u>20,42</u>	-	100	-	-	-	-
175	C111-960 варіант 1	Засув для хвіртки	шт	1	<u>49,78</u>	-	229	-	-	-	-
176	KP20-38-1	Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками	м2	1,57	<u>228,54</u>	-	46	29	-	<u>0,2800</u>	<u>0,44</u>
177	KP12-54-4	Фарбування металевих грат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази Відновлення вимощення, доріжка	100м2	0,0157	<u>29,35</u>	-	242	147	-	<u>122,2000</u>	<u>1,92</u>
178	KP18-12-7	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 150 мм (під дорожній одяг тротуарів)	100м2	0,1095	<u>15394,81</u>	<u>1,09</u>	185	27	<u>158</u>	<u>3,7000</u>	<u>0,41</u>
179	KP18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	5	<u>9384,96</u>	<u>0,93</u>	607	468	-	<u>1,3200</u>	<u>6,6</u>
180	KP20-15-10	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В15	100м3	0,00165	<u>121,32</u>	-	669	47	<u>93,51</u>	<u>431,4600</u>	<u>0,71</u>
181	C1412-860 варіант 2	Камені бортові, 1000x200x80	м	5	<u>405250,01</u>	<u>3263,42</u>	1040	-	<u>5</u>	<u>31,5008</u>	<u>0,05</u>
182	KP18-20-1	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску	100м3	0,01095	<u>28333,98</u>	<u>2271,88</u>	1376	19	<u>4</u>	<u>26,0000</u>	<u>0,28</u>
					<u>208,08</u>	-			-	-	-
					<u>125660,43</u>	<u>6640,46</u>			<u>73</u>	<u>11,3877</u>	<u>0,12</u>
					<u>1758,12</u>	<u>1153,63</u>			<u>13</u>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
183	КР18-34-1	Улаштування цементно-бетонних покриттів одношарових товщиною шару 20 см засобами малої механізації ДО 10 см	100м2	0,1095	<u>110777,32</u> 4035,03	<u>3423,08</u> 543,39	12130	442	<u>375</u> 60	<u>54,5200</u> 6,5389	<u>5,97</u> 0,72
184	КР18-34-2 к=10	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-34-1	100м2	-0,1095	<u>48728,03</u> 703,10	- -	-5336	-77	- -	<u>9,5000</u> -	<u>-1,04</u> -
185	КБ11-11-18 к=1,15	Армування покриттів	100м2	0,1095	<u>1528,86</u> 1283,61	<u>64,08</u> 54,63	167	141	<u>7</u> 6	<u>18,6300</u> 0,6510	<u>2,04</u> 0,07
186	С111-870 варіант 1	Кладочна сітка, ячейка 60х60, дрiт 3,6 мм	м2	12,045	<u>94,48</u> -	- -	1138	-	- -	- -	- -
187	КР20-27-1	ПАНДУС ВІДКИДНИЙ Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,12	<u>658,21</u> 639,70	- -	79	77	- -	<u>8,8700</u> -	<u>1,06</u> -
Разом прямі витрати по розділу 6							247079	47820	<u>18110</u> 4386		<u>643,94</u> 47,28
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.							247079				
-----							181149				
							52206				
							30256				
							82,96				
							10470				
							277335				
Всього по розділу 6							277335				
Розділ 7. Інші роботи											
188	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,14902	<u>2957,28</u> 217,37	<u>2739,91</u> 738,61	441	32	<u>409</u> 110	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>0,49</u> 1,27
189	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	14,902	<u>124,13</u> -	<u>124,13</u> 14,50	1850	-	<u>1850</u> 216	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 2,4
Разом прямі витрати по розділу 7							2291	32	<u>2259</u> 326		<u>0,49</u> 3,67
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн.							2291				
							358				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборні витрати, грн. трудоємність в загальновиборних витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборних витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					193 0,5 63 2484				
		----- Всього по розділу 7					2484				
		Разом прямі витрати по кошторису Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборні витрати, грн. трудоємність в загальновиборних витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборних витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1574296 1574296 1233638 307581 179911 495,84 62570 1754207	294338	46320 13243		3991,24 154,99
		----- Всього по кошторису					1754207				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					4642,07 370151				

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

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

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава 635-24

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03

на водопостачання та каналізацію

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 566,746 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,00511 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 84,466 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 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	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Розділ 1. Водопостачання												
1	KP15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,264	4999,74 4880,72	- -	1320	1289	- -	59,0600	15,59	-
2	C113-1353 варіант 1	Труби пластикові SDR 11 PN10, зовнішній діаметр 25x2,3 мм	м	24,5256	65,61	-	1609	-	-	-	-	-
3	C113-1706 варіант 1	Відвід 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	10	12,34	-	123	-	-	-	-	-
4	C113-1738	Трійник із поліпропілену діам. 25 мм	шт	16	14,07	-	225	-	-	-	-	-
5	C113-1332 варіант 1	Перехід поліпропіленовий з металевою різьбою НР ф25x1/2" мм	шт	15	41,00	-	615	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C113-1873-1Б варіант 1	Кран кульовий, діам. 25 мм	шт	15	<u>271,64</u>	-	4075	-	-	-	-
7	C130-1085 варіант 1	Кріплення для PPR трубопроводу ф25 мм	шт	29	<u>4,16</u>	-	121	-	-	-	-
8	KP15-22-1	Установлення муфтових кранів водорозбірних	100 шт	0,02	<u>4334,47</u>	-	87	81	-	<u>49,5000</u>	<u>0,99</u>
9	C113-1873-1Б варіант 2	Кран муфтовий, діам. 25 мм	шт	2	<u>302,24</u>	-	604	-	-	-	-
10	KP15-32-5	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної води	10к-т	0,4	<u>2773,28</u>	<u>8,74</u>	1109	915	<u>3</u>	<u>28,1100</u>	<u>11,24</u>
11	C130-653 варіант 1	Умивальник	комплект	4	<u>2288,72</u>	<u>7,45</u>	14178	-	<u>3</u>	<u>0,0888</u>	<u>0,04</u>
12	C1630-973 варіант 3	Сифони	шт	4	<u>264,17</u>	-	1057	-	-	-	-
13	C1630-973 варіант 4	Шланг 0,6 м	шт	8	<u>138,93</u>	-	1111	-	-	-	-
14	C130-615 варіант 1	Змішувачі для умивальників	комплект	4	<u>1531,33</u>	-	6125	-	-	-	-
15	KP15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,5	<u>5193,49</u>	<u>19,67</u>	2597	1685	<u>10</u>	<u>41,8700</u>	<u>20,94</u>
16	C130-904 варіант 1	Унітаз із змивним бачком (типу компакт)	шт	5	<u>3370,95</u>	<u>16,77</u>	33358	-	<u>8</u>	<u>0,1998</u>	<u>0,1</u>
17	C1630-973 варіант 5	Шланг на унітаз	шт	5	<u>6671,50</u>	-	1025	-	-	-	-
18	C1630-973 варіант 1	Гофра ун.	шт	5	<u>205,06</u>	-	389	-	-	-	-
19	KP15-33-4	Установлення вішалок, підстаканників, поручнів для ванн тощо	10шт	0,1	<u>432,32</u>	-	43	43	-	<u>5,2800</u>	<u>0,53</u>
20	& C111-1756-B1 варіант 2	Комплект поручнів для МГН (для туалету)	шт	1	<u>429,90</u>	-	2908	-	-	-	-
21	KP15-37-1	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	10к-т	0,1	<u>2907,58</u>	-	1205	1181	<u>4</u>	<u>148,4300</u>	<u>14,84</u>
22	C130-156 варіант 1	Бойлер електричний 30 л	шт	1	<u>12048,08</u>	<u>41,52</u>	7177	-	<u>4</u>	<u>0,4218</u>	<u>0,04</u>
23	C1630-675 варіант 1	Комплект кріплення для бойлера	шт	1	<u>11806,12</u>	<u>35,40</u>	49	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1			<u>48,78</u>	-	81110	5194	<u>17</u>		<u>64,13</u>
		Разом будівельні роботи, грн.			-	-	81110		<u>15</u>		<u>0,18</u>

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. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					75899 5209 2826 6,75 852 83936					
		----- Всього по розділу 1					83936					
		Розділ 2. Каналізація										
24	KP15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,236	<u>5553,67</u> 5523,61	<u>5,46</u> 4,66	1311	1304	<u>1</u> 1	<u>65,8200</u> 0,0555	<u>15,53</u> 0,01	
25	C113-2226 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	7,8	<u>162,87</u> -	-	1270	-	-	-	-	
26	C113-2224 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 32 мм	м	15,8	<u>91,01</u> -	-	1438	-	-	-	-	
27	KP15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,119	<u>5411,75</u> 5302,90	<u>9,83</u> 8,38	644	631	<u>1</u> 1	<u>63,1900</u> 0,0999	<u>7,52</u> 0,01	
28	C113-2227 варіант 2	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	11,9	<u>198,27</u> -	-	2359	-	-	-	-	
29	C113-2243 варіант 1	Відвід каналізаційний 87 град. Із поліпропілену діам. 50 мм	шт	3	<u>34,92</u> -	-	105	-	-	-	-	
30	C113-2231 варіант 1	Відвід каналізаційний 135 град. Із поліпропілену діам. 50 мм	шт	2	<u>41,35</u> -	-	83	-	-	-	-	
31	C113-2236 варіант 1	Відвід каналізаційний 87 град. Із поліпропілену діам. 110 мм	шт	5	<u>41,84</u> -	-	209	-	-	-	-	
32	C113-2256 варіант 1	Трійники каналізаційні 87 град. Із поліпропілену діам. 100x100x50 мм	шт	3	<u>39,82</u> -	-	119	-	-	-	-	
33	C113-2266 варіант 1	Трійники каналізаційні 87 град. Із поліпропілену діам. 110x110x110 мм	шт	6	<u>43,21</u> -	-	259	-	-	-	-	
34	C113-2263 варіант 1	Трійники каналізаційні 87 град. Із поліпропілену діам. 50x50x50 мм	шт	5	<u>25,32</u> -	-	127	-	-	-	-	
35	C113-2292 варіант 1	Прочистка діам. 50 мм	шт	1	<u>89,43</u> -	-	89	-	-	-	-	
36	C113-2293 варіант 1	Прочистка діам. 110 мм	шт	2	<u>136,83</u> -	-	274	-	-	-	-	
37	C113-1883 варіант 3	Кріплення для трубопроводу діам. 32 мм	шт	10	<u>19,78</u> -	-	198	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	C113-1883 варіант 1	Кріплення для трубопроводу діам. 50 мм	шт	13	<u>28,16</u>	-	366	-	-	-	-
39	C113-1885 варіант 1	Кріплення для трубопроводу діам. 110 мм	шт	9	<u>31,66</u>	-	285	-	-	-	-
40	КБ18-17-10 к=1,15	Установлення повітровідвідників	шт	3	<u>228,50</u>	<u>41,71</u>	686	461	<u>125</u>	<u>1,9090</u>	<u>5,73</u>
41	C1630-925 варіант 2	Клапани повітряні діам. 50 мм	шт	1	<u>141,35</u>	-	141	-	-	-	-
42	C1630-925 варіант 1	Клапани повітряні діам. 110 мм	шт	2	<u>243,35</u>	-	487	-	-	-	-
43	КР15-95-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном масою до 0,1 т	насос	6	<u>2790,98</u>	<u>91,37</u>	16746	11568	<u>548</u>	<u>24,5200</u>	<u>147,12</u>
44	C1630-1615 варіант 1	Насос каналізаційний	шт	6	<u>1928,01</u>	<u>14,75</u>	176020	-	<u>89</u>	<u>0,1448</u>	<u>0,87</u>
		Разом прямі витрати по розділу 2					203216	13964	<u>675</u>		<u>175,9</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					203216		128		1,31
		в тому числі:					188577				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					14092				
		всього заробітна плата, грн.					7724				
		Загальновиробничі витрати, грн.					18,61				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					2349				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					210940				
		Всього будівельні роботи, грн.									

		Всього по розділу 2					210940				
		Розділ 3. Перенесення інженерних мереж									
45	КР15-83-1 к=0,4	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм	100м	0,24	<u>1829,35</u>	<u>68,36</u>	439	422	<u>16</u>	<u>21,8440</u>	<u>5,24</u>
					1758,66	23,21			6	0,2429	0,06
46	КР15-83-4 к=0,4	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	1,3	<u>1874,12</u>	<u>68,36</u>	2436	2345	<u>89</u>	<u>22,4080</u>	<u>29,13</u>
					1804,07	23,21			30	0,2429	0,32
47	КР15-83-6 к=0,4	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	3	<u>2339,60</u>	<u>77,99</u>	7019	6778	<u>234</u>	<u>28,0640</u>	<u>84,19</u>
					2259,43	28,50			86	0,3031	0,91
48	КР20-12-1 к дем.=0,7	(Демонтаж) Монтаж металевих конструкцій вентиляції	1т	0,065	<u>8254,88</u>	<u>2586,67</u>	537	368	<u>169</u>	<u>62,0970</u>	<u>4,04</u>
					5668,21	385,51			25	3,7222	0,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,24	<u>4776,80</u> 4676,60	-	1146	1122	-	<u>56,5900</u>	<u>13,58</u>
50	C113-1352 варіант 2	Труби металопластикові, діаметр 20 мм	м	21,576	<u>39,33</u>	-	849	-	-	-	-
51	C113-1704 варіант 1	Відвід діам. 15 мм	шт	32	<u>7,67</u>	-	245	-	-	-	-
52	C113-1775 варіант 1	Перехідник РЕ/СТ Ду15	шт	14	<u>41,71</u>	-	584	-	-	-	-
53	C113-1873-1А варіант 2	Кульовий кран діам. 20 мм	шт	28	<u>296,89</u>	-	8313	-	-	-	-
54	KP15-19-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	100м	1,3	<u>5535,34</u> 5384,82	-	7196	7000	-	<u>65,1600</u>	<u>84,71</u>
55	C113-1354 варіант 2	Труби металопластикові, діаметр 32 мм	м	121,94	<u>57,58</u>	-	7021	-	-	-	-
56	C113-1707 варіант 1	Відвід діам. 32 мм	шт	32	<u>25,47</u>	-	815	-	-	-	-
57	C113-1739 варіант 1	Трійник діам. 32 мм	шт	40	<u>34,19</u>	-	1368	-	-	-	-
58	C113-1747 варіант 2	Трійник діам. 32x15 мм	шт	14	<u>32,82</u>	-	459	-	-	-	-
59	C113-1777 варіант 1	Перехідник РЕ/СТ ду32	шт	10	<u>81,94</u>	-	819	-	-	-	-
60	C113-1873-1В варіант 1	Кран кульовий діам. 32 мм	шт	2	<u>554,33</u>	-	1109	-	-	-	-
61	KP15-19-5	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм	100м	3	<u>6043,56</u> 5775,12	-	18131	17325	-	<u>70,9300</u>	<u>212,79</u>
62	C113-1356 варіант 3	Труби металопластикові, діаметр 50 мм	м	283,8	<u>115,24</u>	-	32705	-	-	-	-
63	C113-1709 варіант 1	Відвід діам. 50 мм	шт	44	<u>81,21</u>	-	3573	-	-	-	-
64	C113-1741 варіант 1	Трійник діам. 50 мм	шт	40	<u>82,61</u>	-	3304	-	-	-	-
65	C113-1782 варіант 3	Перехідник РЕ/СТ Ду50	шт	10	<u>123,76</u>	-	1238	-	-	-	-
66	C113-1873-1Г варіант 1	Кран кульовий діам. 50 мм	шт	2	<u>1165,76</u>	-	2332	-	-	-	-

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

		Всього по кошторису						566746				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						1005,11				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						84466				

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

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

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава 635-24

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на вентиляцію**

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 130,432 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,12805 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 10,327 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 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. Витяжна система В-1											
1	КР15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,0295	<u>234365,78</u> 22282,19	<u>91,43</u> 63,82	6914	657	<u>3</u> 2	<u>301,0700</u> 0,7839	<u>8,88</u> 0,02
2	С111-1756 варіант 1	Анемостат АМ150ВРФ	шт	3	<u>587,08</u> -	- -	1761	-	- -	- -	- -
3	С113-1882 варіант 1	Хомут для кріплення Д150	шт	6	<u>351,97</u> -	- -	2112	-	- -	- -	- -
4	КР15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>595,93</u> 581,34	<u>12,06</u> 2,97	596	581	<u>12</u> 3	<u>7,1400</u> 0,0284	<u>7,14</u> 0,03
5	С130-59 варіант 1	Вентилятор 150	шт	1	<u>3466,38</u> -	- -	3466	-	- -	- -	- -
6	С130-937 варіант 1	Сітка на фланці Д150	шт	1	<u>353,08</u> -	- -	353	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	KP20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,01	<u>10325,82</u> 9988,10	<u>337,72</u> 40,39	103	100	<u>3</u> -	<u>115,6700</u> 0,5610	<u>1,16</u> 0,01
8	KP20-27-9 κ=2,5	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати (до 160 мм)	100шт	0,01	<u>7774,32</u> 7512,45	<u>261,87</u> 31,32	78	75	<u>3</u> -	<u>87,0000</u> 0,4350	<u>0,87</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					15383	1413	<u>21</u> 5		<u>18,05</u> 0,06
		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.					15383 13949 1418 786 1,92 244 16169				
		Всього по розділу 1					16169				
		Розділ 2. Припливна система П-1									
9	KP15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,2254	<u>234400,78</u> 22282,19	<u>91,43</u> 63,82	52834	5022	<u>21</u> 14	<u>301,0700</u> 0,7839	<u>67,86</u> 0,18
10	C111-1756 варіант 2	Анемостат АМ200ВРФ	шт	9	<u>689,08</u> -	<u>-</u> -	6202	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	C1630-1024 варіант 2	Трійник Д250х200	шт	9	<u>1770,82</u> -	<u>-</u> -	15937	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	C1630-991 варіант 2	Відвід Д250	шт	1	<u>697,95</u> -	<u>-</u> -	698	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	C1630-991 варіант 3	Глушка Д250	шт	1	<u>308,31</u> -	<u>-</u> -	308	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	C113-1882 варіант 2	Хомут для кріплення Д250	шт	30	<u>392,77</u> -	<u>-</u> -	11783	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	KP15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>595,93</u> 581,34	<u>12,06</u> 2,97	596	581	<u>12</u> 3	<u>7,1400</u> 0,0284	<u>7,14</u> 0,03
16	C130-59 варіант 2	Вентилятор 250	шт	1	<u>6920,58</u> -	<u>-</u> -	6921	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	C130-937 варіант 2	Сітка на фланці Д250	шт	1	<u>404,08</u> -	<u>-</u> -	404	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	KP15-132-1	Установлення фільтрів чарункових	м2	0,049062	<u>668,07</u>	-	33	32	-	<u>8,1000</u>	<u>0,4</u>
				5	644,27	-			-	-	-
19	C1630-1051 варіант 1	Фільтр ФБВ250	шт	1	<u>3038,84</u>	-	3039	-	-	-	-
20	C1630-1062 варіант 1	Вставка фільтруюча СФВ250	шт	1	<u>587,70</u>	-	588	-	-	-	-
21	KP19-22-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	100м2	0,26	<u>5736,96</u>	-	1492	1492	-	<u>74,7000</u>	<u>19,42</u>
22	& C111- 1493-1	Теплова ізоляція каучукова самоклеюча 9 мм	м2	26	<u>258,09</u>	-	6710	-	-	-	-
23	& C111- 1683-1-1	Алюмінієвий скотч 50 п.м.	шт	5	<u>469,48</u>	-	2347	-	-	-	-
24	KP20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,01	<u>10325,82</u>	<u>337,72</u>	103	100	<u>3</u>	<u>115,6700</u>	<u>1,16</u>
					9988,10	40,39			-	0,5610	0,01
25	KP20-27-9 к=5	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати (до 260 мм)	100шт	0,01	<u>15548,64</u>	<u>523,74</u>	155	150	<u>5</u>	<u>174,0000</u>	<u>1,74</u>
					15024,90	62,64			1	0,8700	0,01
		Разом прямі витрати по розділу 2					110150	7377	<u>41</u>		<u>97,72</u>
									18		0,23
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					110150	102732			
							7395	4112			
							10,07	1270			
							114262				
		Всього по розділу 2					114262				
		Разом прямі витрати по кошторису					125533	8790	<u>62</u>		<u>115,77</u>
									23		0,29
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					125533	116681			
							8813				

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.					4899 11,99 1514 130432				
		----- Всього по кошторису					130432				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					128,05 10327				

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

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

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава 635-24

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05

на електромонтажні роботи

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 177,527 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,2767 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 22,439 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 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	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати			в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Електрообладнання											
1	KP17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,01	<u>28060,99</u> 23582,71	-	281	236	-	<u>299,9200</u>	3
2	C1547-16 варіант 5	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік.р. =40 А	шт	1	<u>931,57</u>	-	932	-	-	-	-
3	KP17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	<u>1316,31</u> 996,97	<u>162,85</u> 6,04	1316	997	<u>163</u> 6	<u>11,8800</u> 0,0746	<u>11,88</u> 0,07
4	C1514-6 варіант 1	Щит металевий із замком для запирання 32 мод.	шт	1	<u>5055,55</u>	-	5056	-	-	-	-
5	KP17-12-8	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А	100шт	0,01	<u>28060,99</u> 23582,71	-	281	236	-	<u>299,9200</u>	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C1547-16 варіант 9	Вимикач автоматичний трьохполюсний, Ік. р=32 А	шт	1	821,92	-	822	-	-	-	-
7	KP17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів паketних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,08	20273,24	-	1622	1353	-	217,5600	17,4
8	C1547-16 варіант 7	Вимикач диференційний 1P+N 16А/30мА	шт	5	1250,14	-	6251	-	-	-	-
9	C1547-16 варіант 6	Вимикач автоматичний однополюсний, Ік.р. =10 А	шт	3	246,64	-	740	-	-	-	-
10	C1515-20 варіант 1	Din-рейка	шт	1	144,20	-	144	-	-	-	-
11	C1547-6 варіант 1	Шина нульова	шт	1	49,43	-	49	-	-	-	-
12	C1547-6 варіант 4	Шина заземлююча	шт	1	151,43	-	151	-	-	-	-
13	KM11-31-1	Монтаж ретранслятора	шт	1	102,74	-	103	67	-	0,8000	0,8
14	KM11-31-1	Монтаж маршрутизатора	шт	1	102,74	-	103	67	-	0,8000	0,8
		Разом прямі витрати по розділу 1					17851	2956	163		36,88
		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.					17851		6		0,07
		Всього по розділу 1					19377				
		Розділ 2. Установчі вироби									
15	KP17-12-11	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	100шт	0,2	2591,41	-	518	511	-	35,4100	7,08
16	C1512-14 варіант 1	Розетка штепсельна 2-полюсна із заземл. контактом	шт	20	209,12	-	4182	-	-	-	-
17	KP17-12-10	Установлення штепсельних розеток неутопленого типу при відкритій проводці	100шт	0,03	1924,10	-	58	58	-	26,5800	0,8
					1916,95	-			-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	C1512-14 варіант 2	Розетка штепсельна накладна 2-полюсна із заземл.контактом	шт	3	<u>219,32</u>	-	658	-	-	-	-
19	KP17-12-3	Установлення вимикачів утепленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	100шт	0,04	<u>2758,36</u>	-	110	108	-	<u>37,5100</u>	<u>1,5</u>
20	C1547-6 варіант 3	Вимикач двоклавішний для внутрішньої установки	шт	4	<u>224,56</u>	-	898	-	-	-	-
21	KP17-12-2	Установлення вимикачів утепленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,02	<u>2596,09</u>	-	52	51	-	<u>35,2600</u>	<u>0,71</u>
22	C1547-6 варіант 2	Вимикач одноклавішний для внутрішньої установки	шт	2	<u>209,26</u>	-	419	-	-	-	-
23	C1512-1 варіант 2	Коробка монтажна	шт	29	<u>10,22</u>	-	296	-	-	-	-
24	C1512-1 варіант 1	Коробка розподільна	шт	39	<u>255,02</u>	-	9946	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							17137	728	-	-	<u>10,09</u>
Разом будівельні роботи, грн.							17137				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							16409				
всього заробітна плата, грн.							728				
Загальновиробничі витрати, грн.							399				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							0,99				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							124				
Всього будівельні роботи, грн.							17536				

Всього по розділу 2							17536				
Розділ 3. Електроосвітлення											
25	KP17-11-2	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 2 шт	100шт	0,25	<u>27145,41</u>	<u>216,32</u>	6786	4120	<u>54</u>	<u>207,2000</u>	<u>51,8</u>
					16480,69	184,44			46	2,1978	0,55
26	C1547-4 варіант 2	Світильник LED лінійний 21 Вт	шт	25	<u>1857,41</u>	-	46435	-	-	-	-
27	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,07	<u>13266,61</u>	<u>1848,93</u>	929	771	<u>129</u>	<u>131,2000</u>	<u>9,18</u>
					11010,30	491,56			34	5,2862	0,37
28	C1547-10 варіант 1	Світильник LED аварійний з АКБ "Вихід" (зел. Наліпка)	шт	4	<u>2142,87</u>	-	8571	-	-	-	-
29	C1547-10 варіант 2	Світильник аварійний з акумуляторною батареєю	шт	3	<u>2248,96</u>	-	6747	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	KP17-10-1	Монтаж світильників зовнішніх	100шт	0,01	<u>6974,72</u> 6908,29	<u>10,93</u> 9,32	70	69	-	<u>82,3200</u> 0,1110	<u>0,82</u> -
31	C1547-3 варіант 1	Світильник LED зовнішнього освітлення 21 Вт, IP 54	шт	1	<u>1838,84</u> -	- -	1839	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							71377	4960	<u>183</u> 80		<u>61,8</u> 0,92
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.							71377				73980

Всього по розділу 3							73980				
Розділ 4. Кабельно-провідникова продукція											
32	KP17-7-15	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених по основі підлоги	100м	4,13	<u>2011,94</u> 1402,50	- -	8309	5792	-	<u>18,7200</u> -	<u>77,31</u> -
33	C113-2124 варіант 1	Труба ПВХ ДКС гофрована, що не поширює горіння, зовн.діам.25мм	м	413	<u>41,89</u> -	- -	17301	-	-	-	-
34	& C111-151-1 варіант 1	Кріплення для труб 25/32	шт	826	<u>2,70</u> -	- -	2230	-	-	-	-
35	KP17-7-8	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром понад 50 мм до 80 мм, укладених в борознах під заливку	100м	0,05	<u>6883,88</u> 5268,73	<u>487,82</u> 332,61	344	263	<u>24</u> 17	<u>66,2400</u> 3,9651	<u>3,31</u> 0,2
36	C113-7 варіант 1	Труба металева Ду 70	м	5,1	<u>203,39</u> -	- -	1037	-	-	-	-
37	КБ21-14-1 к=1,15	Прокладання лотків	100м	0,1	<u>5863,35</u> 3755,08	<u>1295,56</u> 496,47	586	376	<u>130</u> 50	<u>47,2100</u> 5,6658	<u>4,72</u> 0,57
38	C113-2128 варіант 2	Лоток металевий кабельний з кришкою суцільний 100x200	м	10,1	<u>518,07</u> -	- -	5233	-	-	-	-
39	C1630-114 варіант 1	Металоконструкції для кріплення	кг	8	<u>141,15</u> -	- -	1129	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	КБ21-15-2 к=1,15	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм ² у лотках	100м	0,1	<u>403,99</u> 249,76	<u>51,52</u> 14,73	40	25	<u>5</u> 1	<u>3,1400</u> 0,1581	<u>0,31</u> 0,02
41	КР17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	100м	2,05	<u>860,76</u> 704,01	<u>8,74</u> 7,45	1765	1443	<u>18</u> 15	<u>9,6400</u> 0,0888	<u>19,76</u> 0,18
42	КР17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	100м	2	<u>1298,37</u> 1115,17	<u>18,57</u> 15,84	2597	2230	<u>37</u> 32	<u>15,2700</u> 0,1887	<u>30,54</u> 0,38
43	КР17-8-4	Затягування першого проводу перерізом понад 16 мм ² до 35 мм ² в труби	100м	0,1	<u>1671,01</u> 1448,18	<u>38,24</u> 32,60	167	145	<u>4</u> 3	<u>19,8300</u> 0,3885	<u>1,98</u> 0,04
44	КР17-8-7	Затягування наступного проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	100м	0,65	<u>501,55</u> 349,81	<u>8,74</u> 7,45	326	227	<u>6</u> 5	<u>4,7900</u> 0,0888	<u>3,11</u> 0,06
45	С152-58 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-нд, переріз 5х6 мм ²	1000м	0,0204	<u>154757,73</u> -	-	3157	-	-	-	-
46	С153-22 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-нд, переріз 3х2,5 мм ²	1000м	0,204	<u>41086,06</u> -	-	8382	-	-	-	-
47	С153-21 варіант 1	Кабель силовий, що не поширює горіння та димоутворення з мідними жилами ВВГнг-нд, переріз 3х1,5 мм ²	1000м	0,1836	<u>26951,35</u> -	-	4948	-	-	-	-
48	С157-251 варіант 1	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією бездимний з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 6 мм ²	1000м	0,0102	<u>27554,14</u> -	-	281	-	-	-	-
49	С152-65 варіант 1	Кабель "закручена пара" F/UTP kat e-5	1000м	0,0816	<u>37763,50</u> -	-	3082	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					60914	10501	<u>224</u> 123		<u>141,04</u> 1,45
		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.					60914				
		-----					50189				
							10624				
							5719				
							13,82				
							1744				
							66633				
		Всього по розділу 4					66633				
		Разом прямі витрати по кошторису					167279	19145	<u>570</u> 209		<u>249,81</u> 2,44
		Разом будівельні роботи, грн.					167279				

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. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					147564 19354 10248 24,45 3085 177527					
		----- Всього по кошторису					177527					
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					276,7					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					22439					

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

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

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава 635-24

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07
на сигналізацію загазованності**

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	24,904 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,0933 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	7,454 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 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	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	KP17-14-1	Установлення бокса металевого	шт	1	<u>408,98</u>	<u>15,29</u>	409	236	<u>15</u>	<u>2,9700</u>	<u>2,97</u>
					236,23	9,48			9	0,1130	0,11
2	C1514-6 варіант 3	Бокс металевий модульний IP44	шт	1	<u>1457,80</u>	-	1458	-	-	-	-
3	KP17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,01	<u>20273,24</u>	-	203	169	-	<u>217,5600</u>	<u>2,18</u>
					16908,76	-			-	-	-
4	C1547-16 варіант 6	Вимикач автоматичний однополюсний, Ік.р. =10 А	шт	1	<u>246,64</u>	-	247	-	-	-	-
5	KM8-530-1	Пускач магнітний загального призначення, окремо стоячий, що установлюється на конструкції на підлозі, струм до 40 А	шт	2	<u>532,34</u>	<u>14,92</u>	1065	479	<u>30</u>	<u>3,2000</u>	<u>6,4</u>
					239,74	2,84			6	0,0311	0,06
6	C1514-6 варіант 4	Магнітний пускач НО 12В 25А	шт	2	<u>651,95</u>	-	1304	-	-	-	-
7	KM10-669-3	Блок живлення і контролю ультразвуковий	шт	1	<u>1365,67</u>	<u>1,26</u>	1366	651	<u>1</u>	<u>8,0000</u>	<u>8</u>
					651,36	0,15			-	0,0021	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	KM10-668-2	Сповісчувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні (сигналізатор-аналізатор)	шт	1	<u>307,43</u> 230,78	<u>1,57</u> 0,19	307	231	<u>2</u> -	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>3,2</u> -
9	KM11-350-3	Монтаж датчиків	шт	2	<u>531,26</u> 381,79	<u>49,96</u> 18,04	1063	764	<u>100</u> 36	<u>4,8000</u> 0,2268	<u>9,6</u> 0,45
10	KM10-669-2	Оповісчувач пожежний світлозвуковий дискретного сигналу	шт	1	<u>1076,68</u> 614,40	<u>0,84</u> 0,10	1077	614	<u>1</u> -	<u>8,0000</u> 0,0014	<u>8</u> -
11	KM10-669-2	Оповісчувач світлозвуковою зовнішній	шт	1	<u>1076,68</u> 614,40	<u>0,84</u> 0,10	1077	614	<u>1</u> -	<u>8,0000</u> 0,0014	<u>8</u> -
12	KP17-5-1	Прокладання проводів при схованій проводці в порожнинах перекриттів і перегородок	100м	1,8	<u>1653,33</u> 1489,08	-	2976	2680	-	<u>20,3900</u> -	<u>36,7</u> -
13	C153-21 варіант 4	Кабель силовий, не поширюючий горіння, із помірною димоутворюючою здатністю, із мідними жилками, ПВСнг- LS, малонебезпечний за токсичністю продуктів горіння, переріз 3x1,5 мм ²	1000м	0,0612	<u>26106,91</u> -	-	1598	-	-	-	-
14	15097-32031 варіант 1	Провід передавання даних 2жильний перерізом 1,0 мм МКЭВШнг 2x2x05	1000м	0,1224	<u>60844,73</u> -	-	7447	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					21597	6438	<u>150</u> 51		<u>85,05</u> 0,62
		Разом будівельні роботи, грн.					21597				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					15009				
		всього заробітна плата, грн.					6489				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3307				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,63				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					965				
		Всього будівельні роботи, грн.					24904				

		Всього по кошторису					24904				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					93,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						7454				

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

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

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава 635-24

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09
на монтаж технологічного обладнання

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 0,208 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,0016 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 0,142 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 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
1	КР13-13-1	Монтаж вказівних табличок	100м2	0,02	7104,48	1,09	142	120	-	71,4800	1,43
					5998,60	0,93			-	0,0111	-
		Разом прямі витрати по кошторису					142	120	-		1,43
		Разом будівельні роботи, грн.					142		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					22				
		всього заробітна плата, грн.					120				
		Загальновиробничі витрати, грн.					66				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,17				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					22				
		Всього будівельні роботи, грн.					208				

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

		Всього по кошторису						208				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						1,6				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						142				

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

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

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава

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

придбання пандуса

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 49,469 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 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	1906-16005 варіант 2	Пандус алюмінієвий відкидний 5,6 мп; (маса=0,3)	шт	1	47600,00	47600
		Разом				47600
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				1869
		Всього по кошторису				49469

Склав _____ Катерина ПРИВЕДЕННА

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-06

придбання устаткування для електрообладнання

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 2,600 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 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
Розділ 1. Обладнання, що монтується						
1	1715-1013 варіант 1	Ретранслятор ; (маса=0)	шт	1	1500,00	1500
2	1715-1013 варіант 2	Маршрутизатор в комплекті з кріпленнями ; (маса=0)	шт	1	1000,00	1000
		Разом по розділу 1				2500
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				100
		Всього по розділу 1				2600
		Разом				2500
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				100

Всього по кошторису

2600

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

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

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-08

придбання устаткування сигналізації загазованності

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учебного корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 21,503 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 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
Розділ 1. Обладнання, що монтується						
1	1504-13245 варіант 1	Блок резервного живлення; (маса=0,004)	шт	1	1842,00	1842
2	1602-30066 варіант 1	Сигналізатор ВАРТА 1-03; (маса=0,0007)	шт	1	8650,00	8650
3	1504-15557 варіант 2	Датчик метану; (маса=0,000005)	шт	2	4050,00	8100
4	1704-50731 варіант 1	Оповіщувач-табло світлозвукової дискретного сигналу ; (маса=0,0012)	шт	1	1076,00	1076
5	1704-50731 варіант 2	Оповіщувач світлозвукової зовнішній; (маса=0,0012)	шт	1	1023,00	1023
		Разом по розділу 1				20691
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				812
		Всього по розділу 1				21503
		Разом				20691
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				812

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по кошторису				21503

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

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

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учбового корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-010

придбання технологічного обладнання

Капітальний ремонт підвального приміщення з облаштуванням найпростішого укриття (для укриття населення з урахуванням вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту) Учбового корпусу №4 Полтавського державного аграрного університету по вул. Сковороди 1/3 в м. Полтава

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 88,920 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 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
Розділ 1. Обладнання, що монтується						
1	& 560110-21-1 варіант 1	Вказівні таблички ; (маса=0,01) Разом по розділу 1 Транспортні та заготівельно-складські витрати	м2	2	2500,00	5000 196
Всього по розділу 1						5196
Розділ 2. Обладнання, що не монтується						
2	2402-3001 варіант 1	Вогнегасник (порошковий); (маса=0,007)	шт	2	2000,00	4000
3	1602-10248 варіант 1	Шанцевий інструмент (на стенді в комплекті); (маса=0,00074)	комплект	2	10000,00	20000
4	15171-1442 варіант 1	Ліхтарик (комплект з акумулятором); (маса=0)	шт	10	600,00	6000
5	560110-78 варіант 1	Софа для сидіння; (маса=0) Разом по розділу 2	шт	10	5000,00	50000 80000

1	2	3	4	5	6	7
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	83142	0,007	3142 582
		Всього по розділу 2				83724
		Разом				85000
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	83142	0,007	3338 582
		Всього вартість устаткування				88338
		Всього вартість будівельних робіт				582
		Всього по кошторису				88920

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

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