

Реконструкція Високопільського ліцею з добудовою захисних споруд подвійного призначення за адресою : вул. Воронкіна, 13 с. Висока Піч, Житомирський район, Житомирська область (коригування)

### Підсумкова відомість ресурсів

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни	
						відпускна ціна, грн.	транс-портна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.		
						всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.		
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
		<b>I. Витрати труда</b>								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	5181.87	103.96					
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3.6						
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	81.77	124.06					
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4.0						
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	145.93	122.21					
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4.8						
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	23.42	120.83					
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-					
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:								
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	650.58	169.30					
9.2		коштів на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд	люд.год	-						
9.3		коштів на виконання будівельних робіт:								
		у зимовий період	люд.год	-						
9.4		у літній період	люд.год	30000.00						

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
9.5		трудовитрати інших робіт глави 9	люд.год	10.24					
	Разом кошторисна трудомісткість		люд.год	36093.81					
	Середній розряд робіт		розряд	3.6					
	<b>II. Будівельні машини і механізми</b>								
10	КБМ212-203	Автогрейдери середнього типу, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	0.108315	<u>1292.09</u> 139.95				
11	КБМ210-1207	Агрегати електронасосні з регулюванням подачі вручну для будівельних розчинів, подача 2 м3/год, напір 150 м	маш. год	0.3982	<u>22.63</u> 9.01				
12	КБМ234-101	Агрегати фарбувальні високого тиску для фарбування поверхонь конструкцій, потужність 1 кВт	маш. год	34.43565	<u>8.87</u> 305.44				
13	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	4.65482	<u>770.65</u> 3587.24				
14	КБМ212-1560	Віброуцілювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкі, маса до 100 кг	маш. год	0.116615	<u>73.36</u> 8.55				
15	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	32.09515	<u>454.77</u> 14595.91				
16	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	4.8326	<u>340.54</u> 1645.69				
17	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	0.196885	<u>473.65</u> 93.25				
18	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	0.576435	<u>585.59</u> 337.55				
19	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	48.06841	<u>401.82</u> 19314.85				
20	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	9.53492	<u>653.89</u> 6234.79				
21	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	0.1743	<u>800.28</u> 139.49				
22	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	1.597335	<u>119.07</u> 190.19				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
23	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	49.68068	44.22 2196.88				
24	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	488	13.05 6368.40				
		<b>Разом по розділу II в тому числі енергоносії:</b>	<b>грн.</b>		<b>55167.19</b>				
		Бензин	кг	1.728					
		Дизельне паливо	кг	251.143					
		Електроенергія	кВт-год	769.87					
		Мастильні матеріали	кг	17.762					
		Гідравлічна рідина	кг	2.448					
		<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u></b>							
25	КБМ270-117 варіант 1	Вібратор глибинний ИВ-117	маш. год	33.097024					
26	КБМ270-115 варіант 1	Дриль електрична SPARKY BUR2 35DE	маш. год	1.747307					
27	КБМ203-405 варіант 1	Лебідка Titanium ATV J72500 ibs 1.1t	маш. год	0.44					
28	КБМ200-64 варіант 1	Перфоратор Дніпро-М RH-98 електричний	маш. год	7.26696					
29	КБМ200-68 варіант 1	Пістолет монтажний SPIT PULSA 40E	маш. год	0.176					
30	КБМ233-1100 варіант 1	Трамбівка пневматична ПТ-4503	маш. год	16.3968					
31	КБМ270-126 варіант 1	Фарбопульт 600 ВТ 1,8мм intertool	маш. год	47.33576					
32	КБМ233-301 варіант 1	Шліфмашина кутова Makita GA9020 2,2 кВт	маш. год	0.015076					
33	КБМ270-119 варіант 1	Шуруповерт ТЕХАС ТА-01-108	маш. год	9.46872					
		<b><u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u></b>							
34	&C1411-5К варіант 1	Блок фундаментний ФБС24х3-6	шт	10	1338.01 13380.10	1093.64 10936.40	218.13 2181.30	26.24 262.40	30 км.
35	С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0.00108	104829.32 113.22	102472.16 110.67	301.68 0.33	2055.48 2.22	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
36	C130-39	Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм	т	0.0033	<u>58675.78</u> 193.63	<u>57146.51</u> 188.58	<u>378.76</u> 1.25	<u>1150.51</u> 3.80	30 км.
37	+C112-32	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 150 мм і більше, II сорт	м3	0.0042	<u>9917.93</u> 41.66	<u>9500.00</u> 39.90	<u>223.46</u> 0.94	<u>194.47</u> 0.82	30 км.
38	+C112-25 варіант 1	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0.633735	<u>8854.31</u> 5611.29	<u>8500.00</u> 5386.75	<u>223.46</u> 141.61	<u>130.85</u> 82.93	30 км.
39	C147-29	В'язальний дріт	100кг	0.29379	<u>8751.51</u> 2571.11	<u>8553.33</u> 2512.88	<u>26.58</u> 7.81	<u>171.6</u> 50.42	30 км.
40	&C111-640K1 варіант 1	Водостічна труба	м	12	<u>165.76</u> 1989.12	<u>160.93</u> 1931.16	<u>1.58</u> 18.96	<u>3.25</u> 39.00	30 км.
41	+C124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0.03924	<u>28477.78</u> 1117.47	<u>28000.00</u> 1098.72	<u>265.79</u> 10.43	<u>211.99</u> 8.32	30 км.
42	+C124-5 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 14 мм	т	0.002	<u>28477.78</u> 56.96	<u>28000.00</u> 56.00	<u>265.79</u> 0.53	<u>211.99</u> 0.43	30 км.
43	+C124-20 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0.46	<u>28981.53</u> 13331.50	<u>28500.00</u> 13110.00	<u>265.79</u> 122.26	<u>215.74</u> 99.24	30 км.
44	+C124-21 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0.0361	<u>28981.53</u> 1046.23	<u>28500.00</u> 1028.85	<u>265.79</u> 9.60	<u>215.74</u> 7.78	30 км.
45	+C124-22 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0.17335	<u>28981.53</u> 5023.95	<u>28500.00</u> 4940.48	<u>265.79</u> 46.07	<u>215.74</u> 37.40	30 км.
46	+C124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0.34634	<u>28981.53</u> 10037.46	<u>28500.00</u> 9870.69	<u>265.79</u> 92.05	<u>215.74</u> 74.72	30 км.
47	+C124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	0.90243	<u>28981.53</u> 26153.80	<u>28500.00</u> 25719.26	<u>265.79</u> 239.86	<u>215.74</u> 194.68	30 км.
48	+C124-26 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 25-28 мм	т	0.54359	<u>28981.53</u> 15754.07	<u>28500.00</u> 15492.32	<u>265.79</u> 144.48	<u>215.74</u> 117.27	30 км.
49	+C111-115 варіант 1	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0.00056	<u>61271.67</u> 34.31	<u>60027.39</u> 33.62	<u>338.79</u> 0.19	<u>905.49</u> 0.50	30 км.
50	&C111-ИНБ2-4-ИНБ варіант 1	Гвинти самонарізні 9,5	шт	617.76	<u>0.39</u> 240.93	<u>0.38</u> 234.75	- -	<u>0.01</u> 6.18	
51	C111-1850	Гвинти самонарізні для кріплення профільованого настилу та панелей до несучих конструкцій	т	0.0001359	<u>481286.15</u> 65.41	<u>471550.18</u> 64.08	<u>298.99</u> 0.04	<u>9436.98</u> 1.29	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
52	+С111-1849 варіант 1	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0.0004896	<u>666532.68</u>	<u>656383.45</u>	<u>298.99</u>	<u>9850.24</u>	30 км.
					326.33	321.37	0.15	4.81	
53	+С1555-378 варіант 1	Геотекстиль голкопробивний, щільність 500 г/м2	м2	41.5	<u>49.61</u>	<u>48.54</u>	<u>0.34</u>	<u>0.73</u>	30 км.
					2058.82	2014.41	14.11	30.30	
54	+С111-1624-2 варіант 1	Грунтовки глибокого проникнення	л	261.54915	<u>38.09</u>	<u>36.80</u>	<u>0.73</u>	<u>0.56</u>	30 км.
					9962.41	9625.01	190.93	146.47	
55	+С111-233-2 варіант 1	Грунтовка "Бетоконтакт"	кг	347.2752	<u>48.99</u>	<u>47.50</u>	<u>0.53</u>	<u>0.96</u>	30 км.
					17013.01	16495.57	184.06	333.38	
56	+С1113-21 варіант 1	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0.0002166	<u>78034.31</u>	<u>76309.40</u>	<u>571.69</u>	<u>1153.22</u>	30 км.
					16.90	16.53	0.12	0.25	
57	+С111-1624-2 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення	л	169.3	<u>41.54</u>	<u>40.00</u>	<u>0.73</u>	<u>0.81</u>	30 км.
					7032.72	6772.00	123.59	137.13	
58	&С121-250-6 варіант 2	Двері металеві посилені герметичні ДУ-IV 1200x2000	шт	6	<u>70200.16</u>	<u>68800.00</u>	<u>23.69</u>	<u>1376.47</u>	30 км.
					421200.96	412800.00	142.14	8258.82	
59	+С111-1626-1 варіант 1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	11.34	<u>162.78</u>	<u>159.80</u>	<u>0.57</u>	<u>2.41</u>	30 км.
					1845.93	1812.13	6.46	27.34	
60	+С112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0.056206	<u>8897.93</u>	<u>8500.00</u>	<u>223.46</u>	<u>174.47</u>	30 км.
					500.12	477.75	12.56	9.81	
61	+С112-57	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, III сорт	м3	0.00411	<u>8897.93</u>	<u>8500.00</u>	<u>223.46</u>	<u>174.47</u>	30 км.
					36.57	34.94	0.92	0.71	
62	+С112-58 варіант 1	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0.0078	<u>8854.31</u>	<u>8500.00</u>	<u>223.46</u>	<u>130.85</u>	30 км.
					69.06	66.30	1.74	1.02	
63	+С112-61 варіант 1	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0.8878	<u>8854.31</u>	<u>8500.00</u>	<u>223.46</u>	<u>130.85</u>	30 км.
					7860.86	7546.30	198.39	116.17	
64	+С111-801	Дріт мідний круглий електротехнічний ММ [м'який], діаметр 1-3 мм та вище	т	0.0001	<u>259657.11</u>	<u>254300.00</u>	<u>265.79</u>	<u>5091.32</u>	30 км.
					25.97	25.43	0.03	0.51	
65	+С111-811	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,1 мм	т	0.00002	<u>81055.11</u>	<u>79200.00</u>	<u>265.79</u>	<u>1589.32</u>	30 км.
					1.62	1.58	0.01	0.03	
66	+С111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0.0480013	<u>55045.11</u>	<u>53700.00</u>	<u>265.79</u>	<u>1079.32</u>	30 км.
					2642.24	2577.67	12.76	51.81	
67	+С111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0.000134	<u>39337.11</u>	<u>38300.00</u>	<u>265.79</u>	<u>771.32</u>	30 км.
					5.27	5.13	0.04	0.10	
68	&С111-136-1-С варіант 1	Дюбелі	шт	66.528	<u>0.58</u>	<u>0.57</u>	-	<u>0.01</u>	
					38.59	37.92	-	0.67	
69	+С1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0.1	<u>765.42</u>	<u>750.00</u>	<u>0.41</u>	<u>15.01</u>	30 км.
					76.54	75.00	0.04	1.50	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
70	+С1545-43 варіант 2	Дюбелі фасадні	100шт	2.05	<u>672.6</u> 1378.83	<u>662.40</u> 1357.92	<u>0.26</u> 0.53	<u>9.94</u> 20.38	15 км.
71	+С1551-1-СП варіант 1	Дюбель 6*60	шт	104	<u>0.8</u> 83.20	<u>0.75</u> 78.00	<u>0.03</u> 3.12	<u>0.02</u> 2.08	30 км.
72	+С1545-44 варіант 1	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0.068	<u>324.28</u> 22.05	<u>319.19</u> 21.70	<u>0.3</u> 0.02	<u>4.79</u> 0.33	30 км.
73	С1545-308	Електроди ЕМР-4	т	0.00012	<u>90367.31</u> 10.84	<u>88209.87</u> 10.59	<u>385.53</u> 0.05	<u>1771.91</u> 0.20	30 км.
74	+С111-1513 варіант 1	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0.0314043	<u>89061.01</u> 2796.90	<u>87400.00</u> 2744.74	<u>344.84</u> 10.83	<u>1316.17</u> 41.33	30 км.
75	+С111-1521 варіант 1	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42	т	0.0007161	<u>89061.01</u> 63.78	<u>87400.00</u> 62.59	<u>344.84</u> 0.25	<u>1316.17</u> 0.94	30 км.
76	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0.00111	<u>89499.74</u> 99.34	<u>87400.00</u> 97.01	<u>344.84</u> 0.38	<u>1754.9</u> 1.95	30 км.
77	+С1113-246 варіант 1	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0.000415	<u>99855.52</u> 41.44	<u>97808.13</u> 40.59	<u>571.69</u> 0.24	<u>1475.7</u> 0.61	30 км.
78	&С116-ИНБ1- 3-ИНБ варіант 1	Заглушка ринви права/ліва	шт	4	<u>99.07</u> 396.28	<u>97.13</u> 388.52	<u>-</u> -	<u>1.94</u> 7.76	
79	+С111-307 варіант 1	Ізол	м2	135.72	<u>33.12</u> 4495.05	<u>32.20</u> 4370.18	<u>0.43</u> 58.36	<u>0.49</u> 66.51	30 км.
80	+С123-357 варіант 1	Інформаційна направляюча	м	82	<u>214.35</u> 17576.70	<u>210.00</u> 17220.00	<u>0.15</u> 12.30	<u>4.2</u> 344.40	30 км.
81	+С151-1 варіант 15	Кабель з мідними жилами,вогнестійкий,не розповсюджуючий горіння,не містить галогенів,з межею вогнестійкості до 30 хв, перерізом 3х1,5мм2,N2ХНFE 180 Е30	1000м	0.223	<u>40524.91</u> 9037.05	<u>39394.40</u> 8784.95	<u>531.62</u> 118.55	<u>598.89</u> 133.55	30 км.
82	+С151-1 варіант 6	Кабель силовий з мідними жилами напругою до 660в перерізом 3х2,5мм2, ВВГ-LS	1000м	0.255	<u>43503.73</u> 11093.45	<u>42329.20</u> 10793.95	<u>531.62</u> 135.56	<u>642.91</u> 163.94	30 км.
83	+С151-1 варіант 8	Кабель силовий з мідними жилами напругою до 660в перерізом 3х1,5мм2, ВВГ-LS	1000м	0.49	<u>24827.73</u> 12165.59	<u>23929.20</u> 11725.31	<u>531.62</u> 260.49	<u>366.91</u> 179.79	30 км.
84	+С1416-8684 варіант 1	Камені бортові, БР100.20.8	шт	13	<u>273.81</u> 3559.53	<u>197.80</u> 2571.40	<u>71.96</u> 935.48	<u>4.05</u> 52.65	30 км.
85	+С113-2301 варіант 15	Клапан надлишкового тиску КИДм-300	шт	1	<u>10150.07</u> 10150.07	<u>10000.00</u> 10000.00	<u>0.07</u> 0.07	<u>150</u> 150.00	30 км.
86	+С130-376 варіант 1	Клапан противибуховий УЗС-1 з монтажною коробкою	шт	2	<u>29140.42</u> 58280.84	<u>28550.00</u> 57100.00	<u>19.04</u> 38.08	<u>571.38</u> 1142.76	30 км.
87	&С1115-933-4- В1 варіант 1	Коліно	шт	8	<u>176.08</u> 1408.64	<u>168.55</u> 1348.40	<u>4.08</u> 32.64	<u>3.45</u> 27.60	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
88	+С111-1722 варіант 3	Контрасна попереджувальна смуга першої та останньої сходинки протиковзка, шириною 100 мм	м	2.424	<u>214.9</u> 520.92	<u>210.00</u> 509.04	<u>0.69</u> 1.67	<u>4.21</u> 10.21	30 км.
89	+С1530-144 варіант 3	Короб ПВХ 25x25 мм	м	20	<u>39.36</u> 787.20	<u>37.72</u> 754.40	<u>1.06</u> 21.20	<u>0.58</u> 11.60	30 км.
90	+С1530-144 варіант 5	Короб ПВХ 80x60 мм	м	20	<u>136.48</u> 2729.60	<u>133.40</u> 2668.00	<u>1.06</u> 21.20	<u>2.02</u> 40.40	30 км.
91	&С100-23071-1209-3 варіант 5	Кран кульовий Ду 20	шт	8	<u>448.08</u> 3584.64	<u>423.20</u> 3385.60	<u>18.26</u> 146.08	<u>6.62</u> 52.96	30 км.
92	&С1630-662-3-2 варіант 1	Кран кульовий "американка" Ду-25	шт	3	<u>418.81</u> 1256.43	<u>404.17</u> 1212.51	<u>6.43</u> 19.29	<u>8.21</u> 24.63	30 км.
93	+С111-1867 варіант 4	Кріплення для трубопроводів Ду20	шт	240	<u>10.43</u> 2503.20	<u>10.12</u> 2428.80	<u>0.16</u> 38.40	<u>0.15</u> 36.00	30 км.
94	+С111-1867 варіант 2	Кріплення для трубопроводів Ду25	шт	140	<u>13.24</u> 1853.60	<u>12.88</u> 1803.20	<u>0.16</u> 22.40	<u>0.2</u> 28.00	30 км.
95	+С111-1867 варіант 3	Кріплення для трубопроводів Ду32	шт	100	<u>18.84</u> 1884.00	<u>18.40</u> 1840.00	<u>0.16</u> 16.00	<u>0.28</u> 28.00	30 км.
96	&С113-78-688-1 варіант 1	Кронштейн ринви мет. прямий бриза 125 мм	шт	26	<u>97.11</u> 2524.86	<u>95.18</u> 2474.68	<u>0.03</u> 0.78	<u>1.9</u> 49.40	30 км.
97	+С111-1639 варіант 1	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	0.00377	<u>86.65</u> 0.33	<u>85.12</u> 0.32	<u>0.25</u> -	<u>1.28</u> 0.01	30 км.
98	&С111-ИНБ1-2-4-ИН-Б варіант 1	Кутик металевий 50x50	м	13.2	<u>110.84</u> 1463.09	<u>108.67</u> 1434.44	<u>-</u> -	<u>2.17</u> 28.65	
99	&С111-640K2 варіант 1	Лійка	шт	3	<u>249.36</u> 748.08	<u>243.52</u> 730.56	<u>0.95</u> 2.85	<u>4.89</u> 14.67	30 км.
100	+С113-1279 варіант 1	Муфта Ду 20	шт	20	<u>18.83</u> 376.60	<u>18.40</u> 368.00	<u>0.15</u> 3.00	<u>0.28</u> 5.60	30 км.
101	&С1-1А-1-А-5-М варіант 1	Муфта ринви бриза д125	шт	6	<u>202.6</u> 1215.60	<u>198.29</u> 1189.74	<u>0.34</u> 2.04	<u>3.97</u> 23.82	30 км.
102	&С11-4-10-81 варіант 1	Муфта стальна д-25	шт	2	<u>23.41</u> 46.82	<u>20.83</u> 41.66	<u>2.12</u> 4.24	<u>0.46</u> 0.92	30 км.
103	+С111-1604 варіант 1	Папір шліфувальний	м2	19.75474	<u>182.75</u> 3610.18	<u>180.00</u> 3555.85	<u>0.05</u> 0.99	<u>2.7</u> 53.34	30 км.
104	&С113-1484-1 варіант 1	Перехід стальний 57x32 (50x25)	шт	4	<u>38.47</u> 153.88	<u>37.50</u> 150.00	<u>0.22</u> 0.88	<u>0.75</u> 3.00	30 км.
105	+С1421-9552 варіант 1	Пісок природний	м3	0.12865	<u>776.26</u> 99.87	<u>322.00</u> 41.43	<u>442.79</u> 56.96	<u>11.47</u> 1.48	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
106	+С1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	м3	2.30325	806.21 1856.90	322.00 741.65	472.3 1087.82	11.91 27.43	30 км.
107	+С111-1720 варіант 3	Пластобіт ЕПП 3,0	м2	585.6	133.79 78347.42	131.61 77070.82	0.2 117.12	1.98 1159.48	30 км.
108	&С114-100-3 варіант 1	Плита МДФ	м2	8.2	831.46 6817.97	815.00 6683.00	0.16 1.31	16.3 133.66	30 км.
109	+С1426-11789 варіант 2	Плити бетонні тактильні	м2	28.7925	1176.36 33870.35	1107.56 31889.42	51.42 1480.51	17.38 500.42	30 км.
110	+С1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм, бетон В30 [М400] [МР3200]	м2	14.658	478.49 7013.71	420.00 6156.36	51.42 753.71	7.07 103.64	30 км.
111	+С114-97 варіант 2	Плити пінополістирольні екструзійні 100 мм	м3	13.4222	4400.47 59063.99	4324.00 58037.59	11.44 153.55	65.03 872.85	30 км.
112	+С111-1720 варіант 1	Покрівельна ПВХ мембрана	м2	12.1	60.9 736.89	59.80 723.58	0.2 2.42	0.9 10.89	30 км.
113	+С111-1305 варіант 1	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0.25315	5308.15 1343.76	4850.00 1227.78	379.7 96.12	78.45 19.86	30 км.
114	+С126-1238 варіант 3	Поручень для умивальника	шт	2	4534.14 9068.28	4500.00 9000.00	0.39 0.78	33.75 67.50	30 км.
115	+С126-1238 варіант 10	Поручень для унітазу відкидний	шт	2	6045.39 12090.78	6000.00 12000.00	0.39 0.78	45 90.00	30 км.
116	+С126-1238 варіант 9	Поручень для унітазу стаціонарний	шт	2	1259.77 2519.54	1250.00 2500.00	0.39 0.78	9.38 18.76	30 км.
117	+С126-1238 варіант 8	Поручні для душової	шт	2	1259.77 2519.54	1250.00 2500.00	0.39 0.78	9.38 18.76	30 км.
118	+С111-1692 варіант 2	Праймер бітумний Ореол-1	т	0.141344	83161.69 11754.41	81420.00 11508.23	512.7 72.47	1228.99 173.71	30 км.
119	&С111-ИНБ1- 2-4-ИН-Б варіант 2	Пристінна планка	м	9.8	154.33 1512.43	150.00 1470.00	1.3 12.74	3.03 29.69	
120	&С111-829-1П варіант 1	Профілі металеві оцинковані 28/27	м	35.64	25.54 910.25	25.00 891.00	0.04 1.43	0.5 17.82	30 км.
121	&С111-829-2П варіант 1	Профілі металеві оцинковані 60/27	м	100.98	25.54 2579.03	25.00 2524.50	0.04 4.04	0.5 50.49	30 км.
122	+С111-1720 варіант 2	Профільована мембрана	м2	144.21	70.24 10129.31	69.00 9950.49	0.2 28.84	1.04 149.98	30 км.
123	&С11-4-10-140 варіант 2	Профнастил Пс-10 Рема 7016	м2	39.6	182.77 7237.69	179.15 7094.34	0.04 1.58	3.58 141.77	30 км.
124	&С11-4-10-140 варіант 1	Профнастил Пс-8 РАЛ 9003	м2	6.27	178.54 1119.45	175.00 1097.25	0.04 0.25	3.5 21.95	30 км.
125	+С1545-520 варіант 1	Рама монтажна K-RM	шт	2	4398.33 8796.66	4200.00 8400.00	133.33 266.66	65 130.00	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
126	C1545-209	Рамка для написів РПМ55Х15	100шт	0.1	<u>419.34</u> 41.93	<u>409.86</u> 40.99	<u>1.26</u> 0.13	<u>8.22</u> 0.81	30 км.
127	&C111-640K варіант 1	Ринва 125	м	21	<u>133.3</u> 2799.30	<u>129.11</u> 2711.31	<u>1.58</u> 33.18	<u>2.61</u> 54.81	30 км.
128	&C1545-48-1 варіант 1	Різьба ст.Ду-25	шт	2	<u>12.76</u> 25.52	<u>12.50</u> 25.00	<u>0.01</u> 0.02	<u>0.25</u> 0.50	30 км.
129	+C1425-11683 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0.00325	<u>2262.09</u> 7.35	<u>1536.40</u> 4.99	<u>725.69</u> 2.36	-	30 км.
130	+C1425-11684 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	14.9889	<u>2289.69</u> 34319.93	<u>1564.00</u> 23442.64	<u>725.69</u> 10877.29	-	30 км.
131	+C1425-11688 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняний, марка М50	м3	2.5104	<u>2243.69</u> 5632.56	<u>1518.00</u> 3810.79	<u>725.69</u> 1821.77	-	30 км.
132	+C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	0.2718	<u>2703.58</u> 734.83	<u>1977.89</u> 537.59	<u>725.69</u> 197.24	-	30 км.
133	+C111-307 варіант 2	Рубероїд РКК	м2	53.82	<u>110.94</u> 5970.79	<u>108.33</u> 5830.32	<u>0.43</u> 23.14	<u>2.18</u> 117.33	30 км.
134	+C111-856 варіант 1	Рубероїд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б	м2	0.484	<u>66.95</u> 32.40	<u>65.16</u> 31.54	<u>0.8</u> 0.39	<u>0.99</u> 0.47	30 км.
135	+C111-1769 варіант 1	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 80 мм	шт	0.004	<u>2954.58</u> 11.82	<u>2910.58</u> 11.64	<u>0.34</u> -	<u>43.66</u> 0.18	30 км.
136	+C111-1722 варіант 2	Сигнальна самоклейна стрічка для маркування кутів, дверей та виступаючих елементів на шляхах руху МГН	м	2.424	<u>3.76</u> 9.11	<u>3.00</u> 7.27	<u>0.69</u> 1.67	<u>0.07</u> 0.17	30 км.
137	+C126-1238 варіант 7	Сидіння відкидне	шт	2	<u>5843.89</u> 11687.78	<u>5800.00</u> 11600.00	<u>0.39</u> 0.78	<u>43.5</u> 87.00	30 км.
138	&C11-4-10-413-2 варіант 2	Сітка армувальна ЗВр-1 100х100	м2	1538.9	<u>82.04</u> 126251.36	<u>79.17</u> 121834.71	<u>1.26</u> 1939.01	<u>1.61</u> 2477.64	30 км.
139	&C155-55-10 варіант 2	Скломітка	м2	1294.003	<u>12.19</u> 15773.90	<u>11.75</u> 15204.54	<u>0.2</u> 258.80	<u>0.24</u> 310.56	30 км.
140	+C111-1683 варіант 2	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	9.30468	<u>192.18</u> 1788.17	<u>188.60</u> 1754.86	<u>0.74</u> 6.89	<u>2.84</u> 26.42	30 км.
141	&C114-97-413 варіант 2	Суміш Vautim Thermo Kleber	кг	2933.75	<u>8.18</u> 23998.08	<u>7.60</u> 22296.50	<u>0.42</u> 1232.18	<u>0.16</u> 469.40	30 км.
142	+C111-1649 варіант 2	Суміш ППС/МВ для прикл/арм СТ-85/25	т	0.35316	<u>8968.11</u> 3167.18	<u>8334.00</u> 2943.24	<u>458.26</u> 161.84	<u>175.85</u> 62.10	30 км.
143	+C1429-117	Суміш насіння газонних трав	ц	0.28	<u>27060.86</u> 7577.04	<u>26500.00</u> 7420.00	<u>30.25</u> 8.47	<u>530.61</u> 148.57	30 км.
144	+C1424-11599 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0.624	<u>2122</u> 1324.13	<u>1932.00</u> 1205.57	<u>190</u> 118.56	-	
145	+C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0.7308	<u>2590</u> 1892.77	<u>2400.00</u> 1753.92	<u>190</u> 138.85	-	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
146	+С1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	3.6337	<u>2440</u> 8866.23	<u>2250.00</u> 8175.83	<u>190</u> 690.40	- -	
147	+С1424-11614-7 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М-300], крупність заповнювача 20-40 мм, марка за водонепроникністю 0,4 МПа	м3	181.0151	<u>2856.67</u> 517100.41	<u>2666.67</u> 482707.54	<u>190</u> 34392.87	- -	
148	+С1424-11614-7 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М-300], крупність заповнювача 20-40 мм, марка за водонепроникністю 0,4 МПа	м3	7.33845	<u>2607.5</u> 19135.01	<u>2417.50</u> 17740.70	<u>190</u> 1394.31	- -	
149	+С1424-11621	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0.3045	<u>2590</u> 788.66	<u>2400.00</u> 730.80	<u>190</u> 57.86	- -	
150	+С1545-314 варіант 13	Тактильна табличка	шт	26	<u>501.15</u> 13029.90	<u>490.00</u> 12740.00	<u>1.32</u> 34.32	<u>9.83</u> 255.58	30 км.
151	+С1530-41 варіант 1	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 25 мм	10м	0.77361	<u>236.3</u> 182.80	<u>231.71</u> 179.25	<u>1.1</u> 0.85	<u>3.49</u> 2.70	30 км.
152	+С113-3 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	0.3	<u>65.37</u> 19.61	<u>63.84</u> 19.15	<u>0.56</u> 0.17	<u>0.97</u> 0.29	30 км.
153	+С113-4 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	16.6	<u>202.39</u> 3359.67	<u>198.67</u> 3297.92	<u>0.73</u> 12.12	<u>2.99</u> 49.63	30 км.
154	+С111-1626-1 варіант 2	Фарба інтер'єрна	кг	1129.017	<u>31.96</u> 36083.38	<u>30.76</u> 34728.56	<u>0.57</u> 643.54	<u>0.63</u> 711.28	30 км.
155	+С111-341 варіант 1	Фарба фасадна	т	0.03819	<u>87213.7</u> 3330.69	<u>85000.00</u> 3246.15	<u>503.63</u> 19.23	<u>1710.07</u> 65.31	30 км.
156	+С111-1853-4	Цвяхи будівельні 4,0x120 мм	т	0.000198	<u>66607.71</u> 13.19	<u>65000.00</u> 12.87	<u>301.68</u> 0.06	<u>1306.03</u> 0.26	30 км.
157	+С111-175 варіант 1	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4, 0x100 мм	т	0.0058682	<u>66318.87</u> 389.17	<u>65000.00</u> 381.43	<u>338.79</u> 1.99	<u>980.08</u> 5.75	30 км.
158	+С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0.0000126	<u>66645.57</u> 0.84	<u>65000.00</u> 0.82	<u>338.79</u> -	<u>1306.78</u> 0.02	30 км.
159	+С111-180	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x50 мм	т	0.0035084	<u>66645.57</u> 233.82	<u>65000.00</u> 228.05	<u>338.79</u> 1.19	<u>1306.78</u> 4.58	30 км.
160	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0.0018471	<u>66645.57</u> 123.10	<u>65000.00</u> 120.06	<u>338.79</u> 0.63	<u>1306.78</u> 2.41	30 км.
161	+С111-181-1 варіант 1	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 3x70 мм	т	0.0065	<u>66318.87</u> 431.07	<u>65000.00</u> 422.50	<u>338.79</u> 2.20	<u>980.08</u> 6.37	30 км.
162	+С111-1853 варіант 1	Цвяхи оцинковані будівельні	т	0.048906	<u>73383.47</u> 3588.89	<u>72000.00</u> 3521.23	<u>298.99</u> 14.62	<u>1084.48</u> 53.04	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
163	&C1113-66-588 варіант 2	Цегла керамічна, сілікатна або порожниста	1000 шт.	4.1317	<u>8278.53</u> 34204.40	<u>7833.33</u> 32364.97	<u>282.88</u> 1168.78	<u>162.32</u> 670.65	30 км.
164	&C111-1896ИН варіант 4	Шпаклівка СТ-29	кг	2144.7	<u>14.86</u> 31870.24	<u>14.03</u> 30090.14	<u>0.54</u> 1158.14	<u>0.29</u> 621.96	30 км.
165	&C111-7-4-2-ИН-Б варіант 4	Шпаклівка Мастер-Фронт	кг	168.8	<u>9.52</u> 1606.98	<u>9.28</u> 1566.46	<u>0.05</u> 8.44	<u>0.19</u> 32.08	
166	&C111-7-4-2-ИН-Б варіант 5	Шпаклівка фініш	кг	3128.94	<u>8.1</u> 25344.41	<u>7.40</u> 23154.16	<u>0.54</u> 1689.63	<u>0.16</u> 500.62	
167	+С1421-9452 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М1000 і більше	м3	7.8435	<u>1104.19</u> 8660.71	<u>460.00</u> 3608.01	<u>627.87</u> 4924.70	<u>16.32</u> 128.00	30 км.
168	+С1421-9472 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М400	м3	8.0325	<u>942.56</u> 7571.11	<u>340.00</u> 2731.05	<u>588.63</u> 4728.17	<u>13.93</u> 111.89	30 км.
169	&C1545-312-2 варіант 2	Щит пускозахисної та керуючої автоматики	шт	1	<u>66198.92</u> 66198.92	<u>63000.00</u> 63000.00	<u>1900.9</u> 1900.90	<u>1298.02</u> 1298.02	
170	+С123-514-У варіант 1	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	2.51598	<u>500</u> 1257.99	<u>500.00</u> 1257.99	- -	- -	
171	+С123-515-У варіант 1	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	6.42024	<u>550</u> 3531.13	<u>550.00</u> 3531.13	- -	- -	
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат							
172	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	12.45	<u>5.754</u> 71.64	<u>5.754</u> 71.64			
173	С1999-9010	Стиснене повітря	м3	15.876	<u>0.07223</u> 1.15	<u>0.07223</u> 1.15			
174	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0.481	<u>163.15</u> 78.48	<u>163.15</u> 78.48			
		Разом	грн.		151.27	151.27			
		<b>Разом по розділу III</b>	<b>грн.</b>		<b>2014902.53</b>	<b>1910405.70</b>	<b>79622.07</b>	<b>24874.75</b>	
		<b>IV. Устаткування</b>							
175	+1504-1010 варіант 11	Вимикач автоматичний NOARK ЗР, Un=380В, In.=63 А, Iрозч.=20 А	шт	2	<u>533.5</u> 1067.00	<u>522.50</u> 1045.00	<u>7.84</u> 15.68	<u>3.16</u> 6.32	1,5%

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	2	<u>533.5</u>	<u>522.50</u>	<u>7.84</u>	<u>3.16</u>	
		у тому числі неоподаткована ПДВ	грн.		1067.00	1045.00	15.68	6.32	
176	+1511-3003 варіант 6	Джерело безперебійного живлення 12V LPE-B-PSW-1500VA+	шт	1	<u>9812.53</u>	<u>9656.00</u>	<u>144.84</u>	<u>11.69</u>	1,5%
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	<u>9812.53</u>	<u>9656.00</u>	<u>144.84</u>	<u>11.69</u>	
		у тому числі неоподаткована ПДВ	грн.		1067,00	1045.00	15.68		
177	+1704-30224-9 варіант 2	Лічильник тепла SHARKY 775/25-3,5 Pt 34 (Жито, 5м), гільзи 50мм, штуцер Ду25	шт	1	<u>16719.26</u>	<u>16087.50</u>	<u>482.63</u>	<u>149.13</u>	3%
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	<u>16719.26</u>	<u>16087.50</u>	<u>482.63</u>	<u>149.13</u>	
		у тому числі неоподаткована ПДВ	грн.		16719,26	16087.50	482.63	149.13	
178	+17064-5106 варіант 1	Насос WILO Yonos MAXO 25/0,5-7 PN циркуляційний	шт	1	<u>20083.41</u>	<u>19324.53</u>	<u>579.74</u>	<u>179.14</u>	3%
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	<u>20083.41</u>	<u>19324.53</u>	<u>579.74</u>	<u>179.14</u>	
		у тому числі неоподаткована ПДВ	грн.		20083,41	19324.53	579.74	179.14	
179	+1504-15237 варіант 2	Незалежний розчеплювач NOARK SHTC31 230/400V AC	шт	1	<u>819.02</u>	<u>788.07</u>	<u>23.64</u>	<u>7.31</u>	3%
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	<u>819.02</u>	<u>788.07</u>	<u>23.64</u>	<u>7.31</u>	
		у тому числі неоподаткована ПДВ	грн.		819,02	788.07	23.64	7.31	
180	+241996- 18014-16 варіант 2	Шафа для одягу 1250x400x1800	шт	1	<u>10394.95</u>	<u>10200.00</u>	<u>153.00</u>	<u>41.95</u>	1,5%
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1	<u>10394.95</u>	<u>10200.00</u>	<u>153.00</u>	<u>41.95</u>	
		у тому числі неоподаткована ПДВ	грн.		10394,95	10200.00	153.00	41.95	
		<b>Разом по розділу IV</b>	грн.		<b>58896.17</b>	<b>57101.10</b>	<b>1399.53</b>	<b>395.54</b>	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	грн.		<b>58896.17</b>	<b>57101.10</b>	<b>1399.53</b>	<b>395.54</b>	
		<b>Усього вартість, що неоподаткована ПДВ</b>	грн.		<b>58896.17</b>	<b>57101.10</b>	<b>1399.53</b>	<b>395.54</b>	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<b>Підсумкова вартість ресурсів, що неоподаткована ПДВ (розділи II, IV, V) Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин</b>	<b>грн.</b>		<b>58896.17</b>	<b>57101.10</b>	<b>1399.53</b>	<b>395.54</b>	
		Електроенергія	кВт-год	782.32					
		Стиснене повітря	м3	15.876					
		Масильні матеріали	кг	18.243					
		Гідравлічна рідина	кг	2.448					
		Бензин	л	2.336					
		Дизельне паливо	л	295.462					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "6 травня" 2025 р.

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склав \_\_\_\_\_ О.І. Стецюк  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ І.В. Гуцало  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]