

Нове будівництво навчального корпусу та укриття ліцею імені Олександра Цинкаловського Володимирської міської ради на вулиці 20-го Липня, 21 у місті Володимирі Волинської області. II пусковий комплекс. Коригування.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01
на загальнобудівельні роботи**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	52803,98	77,93			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,7				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	2026,51	87,81			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,6				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	6579,52	124,50			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	61410,01				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	101,57917	345,16			
11	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	461,23208	296,18			
12	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	518,6975	352,24			
13	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	11,6612	85,86			
14	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	1,1376	600,86			
15	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	73,46428	598,15			
16	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	21,57652	489,95			
17	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,0182	355,78			
18	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	77,39432	108,01			
19	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	21,60585	161,05			
20	КБМ203-1590	Вишки телескопічні [на автомобілі], вантажопідйомність 0,35 т	маш. год	21,72362	544,71			
21	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	549,1833	43,64			
22	КБМ204-502-П4	Автоматичний зварювальний апарат гарячого повітря Varimat V2, потужність 4,6 кВт	маш. год	19,5314	17,86			
23	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	18,27072	107,54			
24	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	0,1722	308,06			
25	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,02352	51,40			
26	КБМ210-1207	Агрегати електронасосні з регулюванням подачі вручну для будівельних розчинів, подача 2 м3/год, напір 150 м	маш. год	36,0733	22,11			
27	КБМ211-251	Розчинонасос, продуктивність 1 м3/год	маш. год	128,00432	90,14			
28	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	1,08	6,01			
29	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	47,8807	17,18			
30	КБМ233-340	Прес листозгинальний	маш. год	0,89856	205,82			
31	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	72,78447	97,78			
32	КБМ233-500	Машини листозгинальні спеціальні [вальці]	маш. год	0,41933	53,36			
33	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,02352	12,99			
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>						
34	КБМ200-40	Котел електричний бітумний, місткість 1 м3	маш. год	46,81759				
35	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,00042				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	18,27072				
37	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	230,793362				
38	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні варіант 1	маш. год	0,089856				
39	КБМ233-900	Ножиці листові кривошипні [гільйотинні]	маш. год	0,628992				
40	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	297,8815				
41	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,539136				
42	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	267,518116				
43	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	380,986594				
44	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	59,8121				
45	КБМ270-119	Шурупверти	маш. год	325,8393502				
46	КБМ270-124-П4	Ручний зварювальний апарат гарячого повітря Triac S, потужність 1,6 кВт	маш. год	65,32738				
47	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	273,75254				
48	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	0,1722				
49	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	457,5353658				
50	КБМ270-163	Прес ручний	маш. год	0,19116				
51	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	20,208592				
52	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	1514,10968				
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти								
53	С111-2	Азбест-наповнювач	т	0,0018	7729,48	7384,45	193,47	151,56
54	С111-78	Бітуми нафтові покрівельні, марка БНК-45/180	т	0,49825	22180,32	21522,95	222,46	434,91
55	+&С111-122-15	Шайба покрівельна	шт	3986	7,16	7,00	0,02	0,14
56	+&С111-136-2	Дюбелі 100x10	шт	70,7	6,63	6,50	-	0,13
57	+&С111-136-6	Дюбелі 100x10	шт	1463,43092	6,66	6,50	0,03	0,13
58	+&С111-136-16	Підвіси в комплекті	шт	1687,2	10,20	10,00	-	0,20
59	+&С111-136-172	Тяга підвісу	шт	1687,2	5,10	5,00	-	0,10
60	+&С111-142-1	Дюбелі 6x40	шт	6263,73	5,10	5,00	-	0,10
61	+&С111-150-118	Дюбелі з пластмасовими пробками (150 мм)	шт	270,4975	9,17	8,80	0,19	0,18
62	+С111-167	Цвяхи дротяні круглі формувальні 1,6x100 мм	т	0,00228	70247,51	68694,89	175,22	1377,40
63	+С111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,0012563	69487,61	67949,89	175,22	1362,50
64	+С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0058662	73765,55	72143,95	175,22	1446,38
65	+&С111-196-1	Піна монтажна	шт	14	280,69	275,00	0,19	5,50
66	+&С111-196-2	Піна монтажна	л	182,81096	387,79	380,00	0,19	7,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9
67	+C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	4,45693	7339,27	7001,89	193,47	143,91
68	+&C111-221-18	Кріплення з арматури оцинк. RND Z/50	шт	194	302,77	296,40	0,43	5,94
69	+&C111-221-19	Хомут з арматури оцинк. SK50*170	шт	912	106,24	104,00	0,16	2,08
70	+&C111-221-20	Хомут з арматури оцинк. SK50*45	шт	912	89,92	88,00	0,16	1,76
71	+&C111-238-11	Фарба латексна.	кг	2562,87	168,49	165,00	0,19	3,30
72	C111-240	Заклепки з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 4 мм, довжина 10 мм	т	0,00114	70235,20	68682,82	175,22	1377,16
73	+C111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,0806374	11782,58	11360,00	191,55	231,03
74	+&C111-256-11	Плитки для облицювання стін	м2	1579,236	614,98	600,00	2,92	12,06
75	+C111-277 варіант 1	Плитки керамічні фасадні	м2	52,632	615,98	600,00	3,90	12,08
76	+&C111-287-21	Плитки керамічні для підлог	м2	1807,068	611,61	595,00	4,62	11,99
77	+&C111-287-39	Плитки для сходинок з шереховатою поверхнею	м2	132,6	612,28	595,00	5,27	12,01
78	C111-311	Каболка	т	0,00036	154723,01	151497,68	191,55	3033,78
79	C111-322	Гас для технічних цілей, марка КТ-1, КТ-2	т	1,15594	29066,75	28299,51	197,30	569,94
80	+C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,32947	36,16	33,07	2,38	0,71
81	C111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	т	2,501215	27418,37	26687,28	193,47	537,62
82	C111-633	Парафін нафтовий твердий П-3	т	0,0578448	55605,88	54297,20	218,37	1090,31
83	+&C111-766-22	Плити підвісної стелі 600*600	шт	5841,93	163,55	160,00	0,34	3,21
84	+C111-812	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,00042	56546,06	55295,00	142,31	1108,75
85	+C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,0447246	45373,23	44341,25	142,31	889,67
86	C111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,0047038	39230,57	38319,03	142,31	769,23
87	+C111-821-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,2 мм	т	0,4406507	39847,80	38924,16	142,31	781,33
88	+&C111-825-11 варіант 1	Огорожа з нержавіючої сталі	мп	328,2	2246,87	2200,00	2,81	44,06
89	+C111-856	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б	м2	3807,034	41,15	40,00	0,34	0,81
90	+&C111-870-9	Сітка арматурна	т	0,01416	58285,16	57000,00	142,31	1142,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9
91	+&C111-870-91	Сітка арматурна зварна Вр-3	т	0,9965	76645,16	75000,00	142,31	1502,85
92	+&C111-870-92	Сітка арматурна зварна Вр-4	т	5,1003	69505,16	68000,00	142,31	1362,85
93	C111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	283,14378	360,53	353,30	0,16	7,07
94	+&C111-959-6	Планки перехідні	м	82,50106	81,87	80,00	0,26	1,61
95	+&C111-961-1	Зачинювач дверний гідравлічний	шт	33	1836,77	1800,00	0,75	36,02
96	C111-962	Мастило, солідол жировий "Ж"	т	0,22464	30166,40	29329,72	245,18	591,50
97	+C111-975	Сортовий гарячекатаний прокат із сталі вуглецевої звичайної якості марки Ст0, штабовий, товщина 10-75 мм при ширині 100-200 мм	т	0,0152	39244,45	38810,00	142,31	292,14
98	+C111-1133	Тонколистовий прокат із сталі вуглецевої звичайної якості та якісної, гарячекатаний з обрізними кромками, товщина 3,9 мм	т	0,0228	33035,57	32647,34	142,31	245,92
99	+C111-1151	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 12 мм	т	0,000774	28690,61	28334,72	142,31	213,58
100	+C111-1356	Цемент для приготування розчину в умовах будови та в інших подібних випадках	т	0,6534	4862,05	4606,85	159,87	95,33
101	+&C111-1376-1	Шпаклівка універсальна	кг	9743,28	15,49	15,00	0,19	0,30
102	+&C111-1477-35	Шурупи 60x3,5 мм	шт	1710,52	0,58	0,55	0,02	0,01
103	C111-1479-1	Шурупи з плоскою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,0134784	78733,95	77014,93	175,22	1543,80
104	C111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,00172935	57405,27	56104,46	175,22	1125,59
105	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,1245229	109321,92	107000,00	178,35	2143,57
106	+C111-1517	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э50	т	0,333568	110341,92	108000,00	178,35	2163,57
107	+C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,013299	87901,92	86000,00	178,35	1723,57
108	+C111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	т	0,05076	87901,92	86000,00	178,35	1723,57
109	+C111-1604	Папір шліфувальний	м2	44,68784	310,30	304,20	0,02	6,08
110	C111-1608	Дрантя	кг	52,78969	16,22	15,60	0,30	0,32
111	+C111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	1876,74634	36,05	35,03	0,31	0,71
112	+C111-1625	Дисперсія полівінілацетатна гомополімерна грубодисперсна пластифікована [емульсія полівінілацетатна]	т	0,02064	88646,17	86666,66	241,35	1738,16
113	+C111-1638	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180x3 мм	шт	34,47015	37,47	36,67	0,07	0,73
114	+C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	0,02995	82,10	80,36	0,13	1,61
115	C111-1657	Фарби сухі для внутрішніх робіт	т	0,0001615	32964,55	32107,48	210,71	646,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9
116	+&C111-1678-34	Прокладка паронітова	шт	1264	4,11	4,00	0,03	0,08
117	+&C111-1683-12	Крайова рейка (планка) з ПВХ - покриттям	мп	192,102	229,53	225,00	0,03	4,50
118	+&C111-1714-1	Хрестики для плитки	100шт	133,61936	215,25	211,00	0,03	4,22
119	+&C111-1716-12	Плівка - паробар'єр	м2	1145,848	31,70	31,00	0,08	0,62
120	+&C111-1722-1	Плінтус стельовий	м	461,57	38,04	37,00	0,29	0,75
121	+&C111-1722-16	Плінтус зі з'єднувальними елементами	мп	1159,48	87,00	85,00	0,29	1,71
122	C111-1757	Рядно	м2	22,17	86,41	84,66	0,06	1,69
123	+C111-1804	Сталь листова	т	0,3186893	35097,38	34693,80	142,31	261,27
124	+C111-1814	Сталь кутова	т	0,0728	35359,45	34953,92	142,31	263,22
125	+C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	718,2	11,36	11,11	0,03	0,22
126	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00072	104779,20	102574,63	150,08	2054,49
127	C111-1849	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,00130662	612585,33	600425,11	148,74	12011,48
128	+&C111-1849-11	Гвинти самонарізні, 4,2*16 мм	шт	12640	0,37	0,35	0,01	0,01
129	+&C111-1849-26	Дюбель покрівельний	шт	5317,4	8,84	8,66	0,01	0,17
130	+&C111-1850-80	Самонарізи покрівельний	шт	5317,4	8,73	8,54	0,02	0,17
131	+&C111-1850-82	Самонарізи по металу	шт	626,222	2,47	2,40	0,02	0,05
132	+C111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,000048	65387,42	63955,23	150,08	1282,11
133	+C111-1853-4	Цвяхи будівельні 4,0x120 мм	т	0,06086992	66470,52	65017,10	150,08	1303,34
134	C111-1882	Тканина мішкова	10м2	0,45482	970,07	949,99	1,06	19,02
135	+C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,203504	16744,36	16186,18	229,86	328,32
136	+&C111-1896-5	Кутник пластиковий	м	1719,96	34,68	34,00	-	0,68
137	+C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	22097,66	9,29	8,91	0,20	0,18
138	+C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	1420,9652	102,20	100,00	0,20	2,00
139	+C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,61152	7043,97	6805,55	100,30	138,12
140	+C112-32	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 150 мм і більше, II сорт	м3	0,15624	6383,27	6157,81	100,30	125,16
141	+C112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,327522	5269,12	5065,50	100,30	103,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9
142	+С112-56	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, II сорт	м3	0,07152	7384,59	7139,49	100,30	144,80
143	+С112-57	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, III сорт	м3	0,199704	5485,73	5277,87	100,30	107,56
144	+С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	1,469206	5485,73	5277,87	100,30	107,56
145	С112-70	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,00144	4560,06	4370,35	100,30	89,41
146	+С112-73	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,009067	4504,61	4315,98	100,30	88,33
147	+С112-80	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 44 мм і більше, II сорт	м3	1,14466	6115,04	5894,84	100,30	119,90
148	+&С112-255-1	Ламінат	м2	1062,5136	717,02	700,00	2,96	14,06
149	+&С112-256-12	Прокладка під ламінат	м2	1062,5136	49,00	45,00	3,04	0,96
150	+&С112-261-1	Фанера вологостійка	м2	192,96576	878,52	860,00	1,29	17,23
151	+С112-285	Бруски обрізні хвойних порід, довжина 2-6,5 м, товщина 40-60 мм, II сорт	м3	0,0946	6474,30	6247,05	100,30	126,95
152	+С113-213	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 377 мм, товщина стінки 10 мм	м	59,6	5163,64	5112,20	13,00	38,44
153	+&С113-1675-72	Лійка водостоків парпетна ПХВ	шт	3	3062,94	3000,00	2,88	60,06
154	+&С114-25-У-65	Плити мінераловатні фасадні, товщина 150 мм	м2	1025,756	604,45	590,00	2,60	11,85
155	+&С114-96-19	Мінераловатні плити, товщина 50 мм, 135 кг/м2	м2	2473,0716	188,88	185,00	0,18	3,70
156	+&С114-96-49	Мінераловатні плити, 230 кг/м3, товщина 120 мм варіант 1	м2	1026,395	703,97	690,00	0,17	13,80
157	+&С121-251-1	Двері металопластикові	м2	196,29	9978,44	9900,00	4,16	74,28
158	С121-393	Огорожі сходів маршевих, поґрунтовані та пофарбовані	пм	35,4	1003,61	994,98	1,16	7,47
159	+&С121-776-16	Огородження балконів з нержавіючої сталі з гартованим склом, h=1 м	мп	72	5860,20	5800,00	16,58	43,62
160	+С121-787	Опалубка металева	т	0,213408	89166,51	88336,96	165,78	663,77
161	+&С123-1-202-14 варіант 2	Жалюзійні ґрати 900_900	шт	3	3040,20	2980,00	0,59	59,61
162	+&С123-382-30	Дошки підвіконні пластикові ПХВ 550 мм	м	180,948	919,59	900,00	1,56	18,03
163	+&С123-430-22	Балки опалубки дерев'яні	мп	144,38736	306,99	300,00	0,97	6,02
164	С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	68,92739	614,61	600,26	2,30	12,05
165	С123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	2,6604	849,18	829,24	3,29	16,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9
166	C123-517-У	Опалубка розбірна із щитів, ширина 2000 мм, товщина 40 мм	м2	56,848	871,38	851,00	3,29	17,09
167	+C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,12362	29046,57	28334,72	142,31	569,54
168	+C124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	2,41191	35368,59	34532,78	142,31	693,50
169	+C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	2,06936	34538,38	33718,85	142,31	677,22
170	+C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	59,25175	34349,06	33533,24	142,31	673,51
171	+C124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,79508	34467,93	33649,78	142,31	675,84
172	+C124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	6,02334	34508,33	33689,39	142,31	676,63
173	+C124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	4,1696	33646,15	32844,11	142,31	659,73
174	+C124-30	Дріт арматурний із низьковуглецевої сталі стали ВР-1, діаметр 5 мм	т	0,263	32295,79	31520,23	142,31	633,25
175	+C124-64	Деталі закладні та накладні, виготовлені із застосуванням зварювання, гнуття, свердлення [пробивки] отворів, такі, що поставляються окремо	т	0,024	69458,36	67954,12	142,31	1361,93
176	+&C126-27-3	Вітражі з металопластику	м2	199,694	9082,17	8900,00	4,09	178,08
177	+&C126-27-91	Балконний блок з металопластику	м2	67,2	10102,17	9900,00	4,09	198,08
178	+&C126-81-6	Вікна із металопластику відкривні	м2	340,72	9659,58	9585,00	2,67	71,91
179	+&C126-933-2	Зливи	м	183,9638	262,15	260,00	0,20	1,95
180	+&C126-1301-1	Профілі UW-100	м	1264	71,93	71,00	0,39	0,54
181	+&C126-1301-19	Водостічні труби (комплект)	м	37,44	403,39	400,00	0,39	3,00
182	+&C126-1301-151	Профіль 3,6 м	мп	2003,55	38,78	38,10	0,39	0,29
183	+&C126-1301-201	Профіль 1,2 м	мп	4007,1	38,88	38,20	0,39	0,29
184	+&C126-1301-211	Профіль 0,6 м	мп	2003,55	38,88	38,20	0,39	0,29
185	+&C126-1306-17	Кутник пристійний	м	2277,72	22,58	22,40	0,01	0,17
186	+&C126-1306-20	Кутник зовнішній з полімерним покриттям	м	173,8	196,47	195,00	0,01	1,46
187	C142-10-1	Глина звичайна	м3	0,456	555,41	371,37	173,15	10,89
188	+C142-10-2	Вода	м3	209,4115518	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
189	+&C1111-65-32	Кронштейни.	шт	1264	5,12	5,00	0,02	0,10
190	+&C1111-91-1	Фіксатори пластмасові	шт	5878,316	1,01	0,95	0,04	0,02
191	+C1113-21	Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,000189	95198,49	93090,50	241,35	1866,64
192	+C1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,0000315	114996,17	112547,87	193,47	2254,83
193	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	2,843	860,22	622,09	221,26	16,87
194	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	261,14978	6999,20	6355,41	506,55	137,24
195	C1422-10984	Цегла керамічна лицьова одинарна повнотіла з гладкою лицьовою поверхнею, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	68,0452	10909,49	10189,03	506,55	213,91
196	+C1423-11220	Ґравій керамзитовий фракції 20-40 мм, марка М400	м3	112,9086	1736,22	1625,00	77,18	34,04
197	+C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	75,378	2632,58	2269,66	311,30	51,62
198	+C1424-11616	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	54,0589	3276,20	2900,66	311,30	64,24
199	+C1424-11624	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	24,7863	3336,92	2960,19	311,30	65,43
200	+C1424-11625	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	575,7486	3764,44	3379,33	311,30	73,81
201	+C1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,2231	2326,06	1995,09	285,36	45,61
202	+C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	1,52054	2510,84	2176,25	285,36	49,23
203	+C1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	133,5028	2742,38	2403,25	285,36	53,77
204	C1425-11687	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М25	м3	127,102	2212,96	1884,21	285,36	43,39
205	+C1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	61,01648	2690,62	2352,50	285,36	52,76
206	C1425-11696-3	Розчини готові кладкові важкі вапнякові, марка 10	м3	5,078	2139,83	1812,51	285,36	41,96
207	C1425-11700	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3	м3	0,516	2632,53	2295,55	285,36	51,62
208	+C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	97,56877	2280,07	1950,00	285,36	44,71
209	C1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	11,7562	2555,97	2220,49	285,36	50,12
210	+&C1545-44-20	Дюбель 10*150 мм	шт	619,3544	7,16	7,00	0,02	0,14
211	C1545-225	Серветки бавовняні	10м2	0,15944	750,42	734,63	1,08	14,71
212	+C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,04613	54,69	50,00	3,62	1,07
213	+C1555-106	Ґеотекстиль термофікований щільністю 200-300 г/м2	м2	1179,838	55,13	54,00	0,05	1,08
214	+C1555-108	Мембрана полівінілхлоридна товщиною 1,0-2,0 мм	м2	1199,4696	683,78	670,00	0,37	13,41
215	+C1555-110	Очисник неорганічний для ПВХ мембран	л	4,9825	954,93	936,00	0,21	18,72
216	+C1555-111	Герметик поліуретановий для герметизації швів	л	61,237	670,80	657,38	0,27	13,15
217	C1555-116	Рейка крайова 7x50 мм довжиною 2 м	п.м	192,102	87,90	86,14	0,04	1,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9
218	+&K536111-301-80	Блоки дверні Д21-10 протипожежні металеві EI 30	шт	1	14495,12	14200,00	10,90	284,22
219	+&K536111-301-81	Блоки дверні Д21-9 протипожежні металеві EI 30	шт	3	14495,12	14200,00	10,90	284,22
220	+&K536111-301-82	Блоки дверні Д21-8 протипожежні металеві EI 30	шт	2	14495,12	14200,00	10,90	284,22
221	+&K536111-301-83	Блоки дверні Д21-20 протипожежні металеві EI 30	шт	2	30626,99	30000,00	26,46	600,53
222	+&K536111-301-84	Блоки дверні Д21-15 протипожежні металеві EI 30	шт	6	24506,99	24000,00	26,46	480,53
223	+K582821-557	Перемички з/б марки 2ПБ10-1-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	22	208,62	199,49	5,04	4,09
224	+K582821-559	Перемички з/б марки 2ПБ13-1-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	37	247,06	235,89	6,33	4,84
225	+K582821-561	Перемички з/б марки 2ПБ16-2-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	14	280,57	267,44	7,63	5,50
226	+K582821-567	Перемички з/б марки 2ПБ22-3-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	8	380,45	362,20	10,79	7,46
227	+K582821-569	Перемички з/б марки 2ПБ25-3-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	79	433,87	413,28	12,08	8,51
228	+K582821-571	Перемички з/б марки 2ПБ26-4-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	2	490,70	468,29	12,79	9,62
229	+K582821-577	Перемички з/б марки 3ПБ13-37-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	2	447,49	428,75	9,97	8,77
230	+K582821-579	Перемички з/б марки 3ПБ16-37-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	10	551,46	528,68	11,97	10,81
231	+K582821-609	Перемички з/б марки 5ПБ21-27-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	2	1189,43	1132,68	33,43	23,32
232	+K582821-627	Перемички з/б марки 5ПБ25-37-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	80	1659,34	1587,15	39,65	32,54
233	+K582821-648	Перемички з/б марки 3ПП21-71 серія 1.038.1-1 вип.2	шт	6	2290,73	2195,01	50,80	44,92
234	+K582821-649	Перемички з/б марки 3ПП27-71 серія 1.038.1-1 вип.2	шт	11	3510,43	3374,97	66,63	68,83
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
235	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	1795,2436	5,754	5,754		
236	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	14,7348	163,15	163,15		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 3 грудня 2024 р.

Склав _____ Поліщук Т.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Жига А.І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво навчального корпусу та укриття ліцею імені Олександра Цинкаловського Володимирської міської ради на вулиці 20-го Липня, 21 у місті Володимирі Волинської області. II пусковий комплекс. Коригування.

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-02
на сантехнічні роботи

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	5710,02	77,10			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,6				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	524,8	75,65			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,5				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	416,93	78,71			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,8				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	671,12	124,52			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	7322,87				
		Середній розряд робіт	розряд	3,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	5,46	276,24			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	92,04386	345,16			
12	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	3,37203	296,18			
13	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	5,46	616,42			
14	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ходу, вантажопідйомність 10 т	маш. год	2,2811415	598,15			
15	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш. год	4,10333	135,20			
16	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	38,960474	43,64			
17	КБМ204-2900	Установки для гідравлічних випробувань трубопроводів, тиск нагнітання: низький 0,1 МПа [1 кгс/см ²], високий 10 МПа [100 кгс/см ²]	маш. год	139,652	16,73			
18	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	252,0188	143,85			
19	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	2,08	6,01			
20	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	2,52	4,93			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
21	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	123,216				
22	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	316,12761				
23	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	46,32				
24	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,605047				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
25	С111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,09887373	556073,00	544973,43	196,18	10903,39
26	С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,0004	56187,16	54910,23	175,22	1101,71
27	С111-136	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5x48,5 мм	т	0,00592	85115,41	83271,26	175,22	1668,93
28	+С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,01035	73765,55	72143,95	175,22	1446,38
29	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,0138	7339,27	7001,89	193,47	143,91
30	С111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,000181	19490,43	18909,05	199,21	382,17
31	С111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	111,62411	208,04	203,76	0,20	4,08
32	С111-311	Каболка	т	0,00536	154723,01	151497,68	191,55	3033,78
33	С111-319	Картон будівельний прокладний, марка Б	т	0,00228	38614,81	37592,47	265,19	757,15
34	С111-383	Біло густотерте цинкове МА-011-0	т	0,00008	203356,70	199156,69	212,62	3987,39
35	+С111-384	Біло густотерте цинкове МА-011-1	т	0,003978	188916,87	185000,00	212,62	3704,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	+С111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,00174	188916,87	185000,00	212,62	3704,25
37	С111-540	Стрічка сталева пакувальна, м'яка, нормальної точності 0,7х(20-50) мм	т	0,030588	67613,30	66131,10	156,45	1325,75
38	С111-587	Масло індустриєне И-20А	т	0,000608	24151,00	23392,72	284,73	473,55
39	С111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,0366431	72112,88	70482,45	216,45	1413,98
40	С111-622	Міткаль "Т-2" суровий [суров'є]	10м	0,02449	374,28	364,78	2,16	7,34
41	С111-628	Оліфа комбінована К-3	т	0,00084	186590,10	182711,19	220,28	3658,63
42	С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,01764	49054,17	47917,10	175,22	961,85
43	С111-811	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,1 мм	т	0,002408	81022,01	79291,03	142,31	1588,67
44	+С111-812	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,008784	56546,06	55295,00	142,31	1108,75
45	С111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	1,6	316,18	309,78	0,20	6,20
46	С111-850	Гума листова вулканізована кольорова	кг	3,6	154,18	150,96	0,20	3,02
47	+С111-1151	Прокат для армування з/б конструкції круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 12 мм	т	0,00172	28690,61	28334,72	142,31	213,58
48	+С111-1292	Уайт-спірит	т	0,0002449	112551,28	110085,80	258,59	2206,89
49	С111-1355	Цемент гіпсогліноземистий розширюваний	т	0,005	16349,26	15867,22	161,47	320,57
50	С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,00006	77911,08	76208,19	175,22	1527,67
51	С111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,012748	62832,86	61425,62	175,22	1232,02
52	+С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,0036045	137881,92	135000,00	178,35	2703,57
53	+С111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,00208	108301,92	106000,00	178,35	2123,57
54	+С111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,0005	87901,92	86000,00	178,35	1723,57
55	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,00144	87901,92	86000,00	178,35	1723,57
56	С111-1608	Дрантя	кг	1,175	16,22	15,60	0,30	0,32
57	С111-1631	Замазка захисна	кг	12,2	167,71	164,18	0,24	3,29
58	С111-1644	Клей гумовий N88-Н	кг	0,07943	242,98	238,03	0,19	4,76
59	+С111-1668	Оліфа натуральна	кг	1,54	104,40	102,13	0,22	2,05
60	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,18	902,96	884,95	0,30	17,71
61	+&С111-1797-12	Сталь листова оцинкована	м2	44,86	440,99	437,00	0,71	3,28
62	+С111-1805	Сталь листова, тонколистова вуглецева, марка ВСтЗсп	т	0,00138	31384,33	31008,39	142,31	233,63
63	С111-1846	Болти анкерні	т	0,0122	82677,71	80907,84	148,74	1621,13
64	С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,1541356	104779,20	102574,63	150,08	2054,49
65	С111-1893	Шпагат ув'язувальний з луб'яних волокон	кг	0,18	173,95	170,38	0,16	3,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9
66	+C113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	0,75	108,99	107,88	0,30	0,81
67	+&C113-1692-4	Труби поліпропіленові PP-Fiber діам. 50x6,9 мм скловолокно	м	45	224,70	220,00	0,29	4,41
68	+&C113-1692-5	Труби поліпропіленові PP-Fiber діам. 40x5,5 мм скловолокно	м	235	137,76	134,80	0,26	2,70
69	+&C113-1692-6	Труби поліпропіленові PP-Fiber діам. 32x4,4 мм скловолокно	м	327	88,91	87,00	0,17	1,74
70	варіант 1 +&C113-1692-7	Труби поліпропіленові PP-Fiber діам. 25x3,5 мм скловолокно	м	180	52,16	51,00	0,14	1,02
71	варіант 1 +&C113-1692-8	Труби поліпропіленові PP-Fiber діам. 20x2,8 мм скловолокно	м	582	35,80	35,00	0,10	0,70
72	+&C113-1692-9	Труби поліпропіленові PP-Fiber PN20 діам. 20x2,8 мм	м	305	65,08	63,70	0,10	1,28
73	+&C113-1692-10	Труби поліпропіленові PP-Fiber PN20 діам. 25x3,5 мм	м	108	94,59	92,60	0,14	1,85
74	+&C113-1692-12	Труби поліпропіленові PP-Fiber PN20 діам. 40x5,5 мм	м	30	251,59	246,40	0,26	4,93
75	+C113-1705	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	340	7,36	7,19	0,03	0,14
76	+C113-1706	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	24	11,12	10,87	0,03	0,22
77	+C113-1707	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	18	20,77	20,33	0,03	0,41
78	+C113-1708	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 40 мм	шт	16	38,56	37,77	0,03	0,76
79	+C113-1709	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	16	59,22	58,03	0,03	1,16
80	+C113-1737	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм	шт	62	10,27	10,04	0,03	0,20
81	+C113-1738	Трійник із поліпропілену діам. 25 мм	шт	8	13,16	12,87	0,03	0,26
82	+C113-1739	Трійник із поліпропілену діам. 32 мм	шт	8	26,53	25,98	0,03	0,52
83	+C113-1746	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 25x20 мм	шт	52	18,98	18,58	0,03	0,37
84	+C113-1747	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 32x20 мм	шт	72	25,69	25,16	0,03	0,50
85	+C113-1749	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 40x20 мм	шт	58	48,93	47,93	0,04	0,96
86	+C113-1754	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 50x32 мм	шт	8	79,46	77,84	0,06	1,56
87	+C113-1755	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 50x40 мм	шт	10	88,90	87,10	0,06	1,74
88	C113-1776	Перехід редукційний /редукція/ діам. 25x20 мм	шт	16	9,88	9,60	0,09	0,19
89	C113-1777	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32x20 мм	шт	24	11,38	11,07	0,09	0,22
90	C113-1778	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32x25 мм	шт	24	12,06	11,73	0,09	0,24
91	C113-1780	Перехід редукційний /редукція/ діам. 40x25 мм	шт	14	22,39	21,86	0,09	0,44
92	C113-1781	Перехід редукційний /редукція/ діам. 40x32 мм	шт	12	24,09	23,53	0,09	0,47
93	C113-1782	Перехід редукційний /редукція/ діам. 50x32 мм	шт	8	34,83	34,06	0,09	0,68
94	C113-1783	Перехід редукційний /редукція/ діам. 50x40 мм	шт	12	39,65	38,78	0,09	0,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9
95	C113-1792	Муфта діам. 20 мм	шт	32	6,33	6,18	0,03	0,12
96	C113-1793	Муфта діам. 25 мм	шт	10	8,44	8,24	0,03	0,17
97	C113-1794	Муфта діам. 32 мм	шт	16	13,88	13,58	0,03	0,27
98	C113-1795	Муфта діам. 40 мм	шт	20	35,51	34,78	0,03	0,70
99	+&C113-2145-9	Ізоляційна труба т.9 мм Д=22 мм Thermaflex FRZ	м	305	20,08	19,60	0,09	0,39
100	+&C113-2145-10	Ізоляційна труба т.9 мм Д=28 мм Thermaflex FRZ	м	108	22,53	22,00	0,09	0,44
101	+&C113-2145-12	Ізоляційна труба т.9 мм Д=42 мм Thermaflex FRZ	м	30	34,31	33,55	0,09	0,67
102	+&C113-2145-45	Термоізоляція Thermaflex Thermacomact IS червона т.=9 мм Е-42	м	235	53,19	52,10	0,05	1,04
103	+&C113-2145-46	Термоізоляція Thermaflex Thermacomact IS червона т.=9 мм Е-35	м	327	40,95	40,10	0,05	0,80
104	+&C113-2145-47	Термоізоляція Thermaflex Thermacomact IS червона т.=9 мм Е-28	м	180	33,92	33,20	0,05	0,67
105	+&C113-2145-49	Термоізоляція Thermaflex Thermacomact IS червона т.=9 мм Е-22	м	292	30,12	29,50	0,03	0,59
106	+&C113-2145-51	Термоізоляція Thermaflex Thermacomact IS червона т.=9 мм Е-54	м	45	65,35	64,00	0,07	1,28
107	+C113-2226	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	148	80,92	79,29	0,04	1,59
108	+C113-2227	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	99	208,29	204,15	0,06	4,08
109	+C113-2235	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	36	21,37	20,94	0,01	0,42
110	+C113-2236	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110 мм	шт	26	62,81	61,57	0,01	1,23
111	+C113-2243	Коліна каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	48	21,13	20,71	0,01	0,41
112	+C113-2244	Коліна каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 110 мм	шт	8	62,19	60,96	0,01	1,22
113	+C113-2254	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50x50 мм	шт	52	38,14	37,36	0,03	0,75
114	+C113-2256	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	12	81,02	79,40	0,03	1,59
115	+C113-2257	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	19	113,62	111,36	0,03	2,23
116	+C113-2263	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 50x50 мм	шт	14	40,57	39,74	0,03	0,80
117	+C113-2267	Хрестовина каналізаційна 45 град. із поліпропілену діам. 110/110 мм	шт	4	355,78	348,77	0,03	6,98
118	+C113-2280	Редукції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	6	43,02	42,15	0,03	0,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9
119	+С113-2290 варіант 1	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 50 мм	шт	8	67,42	66,07	0,03	1,32
120	+С113-2291 варіант 1	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт	5	135,18	132,50	0,03	2,65
121	+С114-14-У варіант 1	Мати мінераловатні прошивні для теплової ізоляції промислового устаткування без обкладок, марка М-100, товщина 50 мм	м3	3,02	4914,42	4800,00	18,06	96,36
122	+&С130-1-13 варіант 1	Припливно-витяжна вентустановка ВЕНТС ВУТ 2000 ПБЕ ЕС	к-т	5	169678,04	166325,00	26,02	3327,02
123	+&С130-1-14 варіант 1	Припливно-витяжна вентустановка ВЕНТС ВУТ 400 ГБЕ ЕС А21	к-т	1	112112,40	109900,00	14,12	2198,28
124	+&С130-8-1	Електроводонагрівач V=10 л	шт	17	3929,65	3850,00	2,60	77,05
125	+&С130-8-4 варіант 1	Електроводонагрівач V=80 л N=1,5 кВт	шт	7	6724,45	6590,00	2,60	131,85
126	С130-35	Біде напівфарфорові із змішувачем, випуском та сифоном, розмір 600х350х348, 640х350х380 мм	комплект	7	8285,74	8119,53	3,74	162,47
127	+С130-38	Болти з гайками та шайбами, діаметр 10 мм	т	0,00008	56297,72	55000,00	193,84	1103,88
128	+С130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,0044094	52217,72	51000,00	193,84	1023,88
129	+&С130-66-3	Вентилятор електроручний для укриттів ЕРВ-72-3	шт	2	36532,94	35800,00	16,61	716,33
130	+&С130-66-4 варіант 1	Вентилятор каналний ТТ ПРО 250 VENTS	шт	1	5272,40	5168,33	0,69	103,38
131	+&С130-66-9 варіант 1	Вентилятор каналний ТТ ПРО 200 VENTS	шт	1	4600,90	4510,00	0,69	90,21
132	+&С130-66-19-16	Вентилятор ВЕНТС ВКМ 315	шт	1	9752,63	9560,00	1,40	191,23
133	+&С130-66-22	Вентилятор ТТ ПРО 125 ВЕНТС	шт	2	3008,87	2949,00	0,87	59,00
134	+&С130-66-23 варіант 1	Вентилятор ТТ ПРО 150 ВЕНТС	шт	5	3452,57	3384,00	0,87	67,70
135	+&С130-66-32 варіант 1	Вентилятор відцентровий каналний ВКПФИ 6Д 1000х500 VENTS	шт	1	107738,48	105600,00	25,96	2112,52
136	+&С130-66-39 варіант 1	Вентилятор ВК 125 ЕС ВЕНТС	шт	5	5896,13	5780,00	0,52	115,61
137	+&С130-231-1 варіант 1	Гнучка вставка ВВГ 300	шт	20	378,53	370,85	0,26	7,42
138	+&С130-296-11	Зонт круглий 125	шт	1	255,17	250,00	0,17	5,00
139	+&С130-376-12 варіант 1	Клапан жалюзійний КЖП-С р.650х650 мм з електроприводом BELIMO LF-24	шт	1	9538,23	9350,00	1,21	187,02
140	+&С130-376-23 варіант 1	Клапан вогнезатримуючий КП-2-1000х500-2-ПВП230Т-СН-1	шт	1	27115,13	26580,00	3,46	531,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9
141	+&C130-376-25 варіант 2	Клапан вогнезатримуючий КП-1-200x200-2-ПВП230Т-СН	шт	2	11522,66	11295,00	1,73	225,93
142	+&C130-376-27 варіант 1	Клапан вогнезатримуючий діаметром 125 мм з електроприводом BELIMO BFN 230-T	шт	1	13937,15	13663,00	0,87	273,28
143	+&C130-376-43	Клапан вогнезатримуючий ПЛ-10-2ПВП230Т Дн 300	шт	1	10484,55	10278,00	0,97	205,58
144	+&C130-382-8 варіант 1	Дифузор МВ 125 БВРД АСА	шт	15	197,39	193,35	0,17	3,87
145	+&C130-382-20 варіант 1	Регулятор витрати повітря РРВ 1000x500 з сервоприводом BELIMO LF230 VENTS	шт	2	11704,79	11473,50	1,78	229,51
146	+&C130-382-21 варіант 1	Регулятор витрати повітря РРВ 500x500 з сервоприводом BELIMO LF230 VENTS	шт	2	8130,46	7970,00	1,04	159,42
147	+&C130-465-9 варіант 1	Клапан запобіжний Ду 15 мм	шт	23	260,12	255,00	0,02	5,10
148	+C130-478 варіант 1	Хомути для кріплення повітроводів STD 205	т	0,01567	906230,43	888267,37	193,84	17769,22
149	+C130-530 варіант 1	Пісуари напівфарфорові та фарфорові настінні з пісуарним краном із суцільновідлитим сифоном, розмір 435x360x290 мм	шт	10	2828,03	2770,59	1,99	55,45
150	+&C130-540-1 варіант 1	Піддон душовий зі змішувачем, гнучкою душовою трубкою, сифоном, засобами кріплення	шт	8	5002,13	4900,00	4,05	98,08
151	+&C130-557-44 варіант 1	Радіатор сталевий з боковим підключенням С22-600-600	шт	24	3693,61	3616,00	5,19	72,42
152	+&C130-557-45 варіант 1	Радіатор сталевий з боковим підключенням С22-600-400	шт	14	3677,29	3600,00	5,19	72,10
153	+&C130-557-46 варіант 2	Радіатор сталевий з боковим підключенням С22-600-500	шт	54	3687,85	3610,00	5,54	72,31
154	+&C130-557-47 варіант 1	Радіатор сталевий з боковим підключенням С22-600-800	шт	6	3861,78	3780,00	6,06	75,72
155	+&C130-557-48 варіант 1	Радіатор сталевий з боковим підключенням С22-600-700	шт	3	3728,65	3650,00	5,54	73,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9
156	+&C130-557-49 варіант 1	Радіатор сталевий з боковим підключенням С22-600-1000	шт	2	5830,91	5710,00	6,58	114,33
157	+&C130-557-50 варіант 1	Радіатор сталевий з боковим підключенням С22-600-1200	шт	2	6023,38	5898,00	7,27	118,11
158	+&C130-557-51 варіант 1	Радіатор сталевий з боковим підключенням С22-600-1400	шт	6	6596,62	6460,00	7,27	129,35
159	+&C130-557-52 варіант 1	Радіатор сталевий з боковим підключенням С22-600-1600	шт	7	7501,71	7347,00	7,62	147,09
160	+&C130-557-53 варіант 1	Радіатор сталевий з боковим підключенням С22-300-1400	шт	9	5069,59	4965,00	5,19	99,40
161	+&C130-559-21-И варіант 1	Рушникосушка з вмонтованим теном	к-т	8	7039,33	6900,00	1,30	138,03
162	+&C130-595-8 варіант 1	Решітка зовнішня РН-325х325 ВЕНТС	шт	4	982,19	962,50	0,43	19,26
163	+&C130-595-11 варіант 1	Решітка вентиляційна МВМП 450/4 ВЕНТС	шт	1	756,09	741,00	0,26	14,83
164	+&C130-596-7 варіант 1	Решітка вентиляційна ОНГ 400х250h	шт	39	873,21	856,00	0,09	17,12
165	+&C130-596-7-7Б варіант 1	Решітки вентиляційні ОНГ 250х150	шт	20	489,16	479,50	0,07	9,59
166	+&C130-596-12 варіант 1	Решітка вентиляційна ОНГ 250х200	шт	1	543,22	532,50	0,07	10,65
167	+&C130-596-17 варіант 1	Решітки вентиляційні ОНГ 300х150	шт	177	569,66	558,40	0,09	11,17
168	+&C130-596-18 варіант 1	Решітки вентиляційні ОНГ 250х250	шт	1	584,86	573,30	0,09	11,47
169	+&C130-596-20 варіант 1	Решітки вентиляційні ОНГ 200х100 ВЕНТС	шт	10	320,52	314,20	0,04	6,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9
170	+&C130-596-22 варіант 1	Решітки вентиляційні ОНГ 250x100 ВЕНТС	шт	4	448,87	440,00	0,07	8,80
171	+&C130-596-33 варіант 1	Решітка вентиляційна ОНГ 400x100(h)	шт	11	652,84	640,00	0,04	12,80
172	+&C130-596-36 варіант 1	Решітки вентиляційні ОНГ 200x150	шт	47	431,89	423,35	0,07	8,47
173	+&C130-596-45	Решітка вентиляційна ОНГ 400x200h	шт	7	800,76	785,00	0,06	15,70
174	+&C130-596-117	Решітки вентиляційні ОНГ 300x100 ВЕНТС	шт	12	481,54	472,00	0,10	9,44
175	+&C130-637-3 варіант 1	Прочистка Д=110 мм	шт	4	97,17	95,00	0,26	1,91
176	+&C130-644-1 варіант 1	Умивальник зі змішувачем, кронштейнами, сифоном.	к-т	47	2533,06	2480,00	3,39	49,67
177	+&C130-644-3 варіант 1	Умивальник кутовий зі змішувачем, кронштейнами, сифоном	к-т	2	2225,72	2180,00	2,08	43,64
178	+&C130-901-1-4	Унітаз "Компакт"	к-т	20	3523,59	3450,00	4,50	69,09
179	+&C130-917-1-М	Прочистки діаметр 50 мм	шт	9	83,15	81,00	0,52	1,63
180	C130-1096	Фонтанчики питні Фт-П-Н підлогові з педальним пуском та ізливом для води, пляшковим сифоном та випуском без чаші	шт	3	10021,86	9819,45	5,90	196,51
181	C130-1103	Блочки	шт	10	11,30	11,04	0,04	0,22
182	+C130-1124	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	56,37	819,06	802,08	0,92	16,06
183	C130-1125	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	110,8	856,91	838,90	1,21	16,80
184	+C130-1126	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,6 мм, круглого перерізу, діаметр від 250 до 450 мм	м2	77,15	897,10	878,42	1,09	17,59
185	+C130-1127	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр від 500 до 800 мм	м2	386	786,73	770,00	1,30	15,43
186	+C130-1128	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	343,6	786,63	770,00	1,21	15,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9
187	+С130-1159	Головки для приєднання рукавів поливальних, діаметр 25 мм	шт	4	18,39	18,00	0,03	0,36
188	+С130-1186	Рукава поливальні, діаметр 25 мм	м	10	11,31	10,83	0,26	0,22
189	+С142-10-2	Вода	м3	52,58655	-	-	-	-
190	С1113-74	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, І сорт	т	0,0016	153329,61	150064,56	258,59	3006,46
191	+С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00018	150203,99	147017,46	241,35	2945,18
192	С1113-266	Водний розчин нітрата та карбоната натрію	м3	1,1923	3536,06	3236,87	229,86	69,33
193	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,0012	2510,84	2176,25	285,36	49,23
194	С1530-155	Перехід, діаметр 20х16 мм	10шт	3,548	31,60	30,97	0,01	0,62
195	С1530-156	Перехід, діаметр 25х20 мм	10шт	1,152	44,72	43,82	0,02	0,88
196	С1530-157	Перехід, діаметр 32х25 мм	10шт	1,308	59,46	58,27	0,02	1,17
197	С1530-158	Перехід, діаметр 40х32 мм	10шт	1,06	72,53	71,07	0,04	1,42
198	С1530-159	Перехід, діаметр 50х32 мм	10шт	0,18	128,29	125,71	0,06	2,52
199	С1541-43	Набивка сальника водяного насосу, квадратна, сторона квадрата 12 мм	т	0,0000539	566762,16	555453,61	195,57	11112,98
200	С1542-31	Мастило універсальне тугоплавке "Консталин", марка УТ-1	т	0,00558	96799,58	94656,37	245,18	1898,03
201	+С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,5508	135,21	132,50	0,06	2,65
202	+&С1545-13-6	Гнучка підводка для води, L=0,3 м	шт	118	96,95	95,00	0,05	1,90
203	С1545-112	Металеві прокладки	т	0,024	26789,05	26078,59	185,18	525,28
204	+С1545-152	Наконечники кабельні варіант 1	100шт	0,5508	8752,90	8580,58	0,69	171,63
205	+С1545-159	Очіс льняний	т	0,0012	214405,71	210000,00	201,68	4204,03
206	+С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	26	72,98	71,44	0,11	1,43
207	С1545-248	Скоби будівельні	кг	40	43,43	42,39	0,19	0,85
208	+&С1630-87-21	Кран кульовий з функцією зливу Ду 15 мм	шт	23	168,36	165,00	0,06	3,30
209	+&С1630-103-12	Фільтр осадочний Ду 15 мм варіант 1	шт	23	259,11	254,00	0,03	5,08
210	+С1630-115	Кронштейни Кр1-РС для радіаторів сталевих спарених	комплект	78,65611	15,62	15,00	0,31	0,31
211	С1630-118	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 15 мм	шт	124,18	8,49	8,30	0,02	0,17
212	С1630-119	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 20 мм	шт	23,04	9,27	9,07	0,02	0,18
213	С1630-120	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 25 мм	шт	19,62	12,14	11,87	0,03	0,24
214	С1630-121	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 32 мм	шт	15,9	14,05	13,73	0,04	0,28
215	С1630-122	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 40 мм	шт	2,25	16,80	16,41	0,06	0,33
216	С1630-126	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 15 мм	шт	62,09	22,52	21,98	0,10	0,44
217	С1630-127	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 20 мм	шт	11,52	27,19	26,54	0,12	0,53
218	С1630-128	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 25 мм	шт	9,81	32,81	31,99	0,18	0,64
219	С1630-129	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 32 мм	шт	7,95	41,17	40,12	0,24	0,81
220	С1630-130	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 40 мм	шт	1,35	51,53	50,22	0,30	1,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9
221	C1630-134	Спецз'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 15 мм	шт	496,72	49,49	48,45	0,07	0,97
222	C1630-135	Спецз'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 20 мм	шт	92,16	58,81	57,58	0,08	1,15
223	C1630-136	Спецз'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 25 мм	шт	91,56	86,89	85,03	0,16	1,70
224	C1630-137	Спецз'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 32 мм	шт	63,6	127,87	125,15	0,21	2,51
225	C1630-138	Спецз'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 40 мм	шт	8,1	202,35	198,14	0,24	3,97
226	+&C1630-140-3	Гнучка вставка ВВГ 1000х500	шт	2	3232,57	3168,50	0,69	63,38
227	варіант 1 +&C1630-140-8	Гнучка вставка ВВГ 200	шт	6	253,97	248,30	0,69	4,98
228	варіант 1 +&C1630-140-8-1	Гнучка вставка ВВГ 125	шт	14	153,07	150,00	0,07	3,00
229	+&C1630-140-9	Гнучка вставка ВВГ 250	шт	2	305,02	298,35	0,69	5,98
230	варіант 1 +&C1630-140-11	Гнучка вставка ВВГ 315	шт	2	379,52	372,00	0,08	7,44
231	+&C1630-140-11-11	Гнучка вставка ВВГ 150	шт	10	191,95	187,50	0,69	3,76
232	варіант 1 +&C1630-155-3	Термоголовка Danfoss RA 2990	шт	137	561,04	550,00	0,04	11,00
233	+&C1630-155-16	Клапан запірний радіаторний Danfoss RLV-S DN15 кутовий	шт	137	382,53	375,00	0,03	7,50
234	+&C1630-536-1	Клапан радіаторний динамічний Danfoss RA-DV DN15 кутовий	шт	137	1143,47	1121,00	0,05	22,42
235	+&C1630-576-6К	Клапан зворотній діам. 15 мм	шт	23	203,65	195,85	3,81	3,99
236	варіант 1 +&C1630-670-6	Кран кульовий муфтовий Ду15 Valtec ручка-метелик	шт	181	232,59	228,00	0,03	4,56
237	+&C1630-1122-10	Шумоглушник CP 1000х500, L=1010 мм	шт	1	19547,20	19154,00	9,92	383,28
	варіант 1							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
238	+&C1630-1122-25 варіант 1	Шумоглушник СР 315/900	шт	12	4185,10	4102,00	1,04	82,06
239	C1999-9001	Електроенергія Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат	кВт-год	104,4	5,754	5,754	-	-
240	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	30,3621	5,754	5,754		
241	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	3,6245	163,15	163,15		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 3 грудня 2024 р.

Склав _____ Поліщук Т.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Жига А.І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво навчального корпусу та укриття ліцею імені Олександра Цинкаловського Володимирської міської ради на вулиці 20-го Липня, 21 у місті Володимирі Волинської області. II пусковий комплекс. Коригування.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-03
на електромонтажні роботи**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	17,32	63,01			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	1,6				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	7474,08	77,37			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,7				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	1296,21	80,90			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	852,83	124,50			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	9640,44				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	57,5659	276,24			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	57,5659	616,42			
12	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	396,299	123,46			
13	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	478,3849	486,59			
14	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	41,837	108,01			
15	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	262,5247	43,64			
16	КБМ216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3,5 м	маш. год	1,26	722,77			
17	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,24	6,01			
18	КБМ233-325	Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш. год	7,802	107,33			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
19	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	28,44				
20	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	101,8762				
21	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	0,1565				
22	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	301,0028				
23	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	11,423				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
24	+С111-88	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 6 мм	т	0,00968	119395,86	116879,54	175,22	2341,10
25	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00074	139887,51	136969,40	175,22	2742,89
26	С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00646	56187,16	54910,23	175,22	1101,71
27	+С111-120	Гайки шестигранні, діаметр різьби 6 мм	т	0,00484	97945,72	95850,00	175,22	1920,50
28	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,042918	7339,27	7001,89	193,47	143,91
29	+С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,0001	188916,87	185000,00	212,62	3704,25
30	+С111-432	Фарба олійна та алкідна земляна, готова до застосування, мумія, ПФ-14	т	0,0002	82666,87	80833,33	212,62	1620,92
31	+С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,037584	40641,71	39702,50	142,31	796,90
32	С111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	30,1	154,18	150,96	0,20	3,02
33	+&С111-1121-4	Полоса оцинкована для блискавкозахисту W-25x4/ST	м	20	118,19	117,12	0,19	0,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9
34	+&C111-1121-5	Полоса оцинкована для блискавкозахисту W-40x4/ST	м	15	190,51	188,90	0,19	1,42
35	+&C111-1301-36	Труби гофровані ПВХ діаметром 32 мм.	м	150	22,47	22,00	0,03	0,44
36	+&C111-1301-38	Труби гофровані ПВХ діаметром 25 мм.	м	150	20,43	20,00	0,03	0,40
37	+&C111-1301-39	Труби гофровані ПВХ діаметром 50 мм.	м	10	36,75	36,00	0,03	0,72
38	+&C111-1301-43	Труби гофровані ПВХ діаметром 63 мм.	м	30	63,27	62,00	0,03	1,24
39	C111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00002	55599,35	54332,38	176,79	1090,18
40	C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,0225703	77911,08	76208,19	175,22	1527,67
41	+C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,00213	137881,92	135000,00	178,35	2703,57
42	+C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,23587	87901,92	86000,00	178,35	1723,57
43	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,04	902,96	884,95	0,30	17,71
44	+C111-1769	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 80 мм	шт	0,76	5368,83	5263,38	0,18	105,27
45	+C111-1809	Сталь кругла	т	0,384483	34157,75	33761,16	142,31	254,28
46	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0051	104779,20	102574,63	150,08	2054,49
47	C111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,012495	21996,99	21372,21	193,47	431,31
48	+C113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	49,6	108,99	107,88	0,30	0,81
49	+C113-4	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	6,08	137,37	135,96	0,39	1,02
50	+&C113-2128-14	Труба гофрована діам.20 мм	м	1400	11,42	11,17	0,03	0,22
51	+C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0076	72059,49	71357,29	165,78	536,42
52	+&C153-1-16	Кабель вогнестійкий силовий КМРкН FRHF FE180/E30 2x1,5	м	380	37,88	36,90	0,24	0,74
53	+&C153-2-14	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 5x4 мм ²	1000м	0,045	117829,59	115000,00	519,21	2310,38
54	+&C153-2-15	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 5x6 мм ²	1000м	0,1	181069,59	177000,00	519,21	3550,38
55	+&C153-2-16	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 5x10 мм ²	1000м	0,03	352429,59	345000,00	519,21	6910,38
56	+&C153-2-17	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 5x16 мм ²	1000м	0,05	439129,59	430000,00	519,21	8610,38
57	+&C153-2-18	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 5x25 мм ²	1000м	0,01	683929,59	670000,00	519,21	13410,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9
58	+&C153-2-26	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 3x4 мм ²	1000м	0,34	91817,66	90000,00	17,31	1800,35
59	+&C153-2-27	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 3x1,5 мм ²	1000м	4,17	41837,66	41000,00	17,31	820,35
60	+&C153-2-28	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 3x2,5 мм ²	1000м	3,23	55104,71	54000,00	24,23	1080,48
61	+&C153-2-29	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 2x1,5 мм ²	1000м	1,04	22457,66	22000,00	17,31	440,35
62	+&C153-2-32	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 4x95 мм ²	1000м	0,03	1734529,59	1700000,00	519,21	34010,38
63	+&C157-241-24	Провід мідний гнучкий без ізоляції ,16 мм ²	м	60	98,48	96,53	0,02	1,93
64	+&C157-241-25	Провід мідний гнучкий без ізоляції ,6 мм ²	м	100	86,72	85,00	0,02	1,70
65	+C1110-171	Сталь штабова 40x4 мм	т	0,10788	32122,47	31350,31	142,31	629,85
66	+C1110-172	Сталь кутова 32x32 мм	т	0,026	32877,03	32090,07	142,31	644,65
67	C1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	1260,6	25,33	24,81	0,02	0,50
68	+C1113-79	Лак БТ-577	т	0,1821064	87796,17	85833,33	241,35	1721,49
69	+C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0015	150203,99	147017,46	241,35	2945,18
70	+C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м ³	0,348	2510,84	2176,25	285,36	49,23
71	+&C1514-1-100	Щит розподільчий ШРМ-Н-15	шт	7	459,56	450,00	0,55	9,01
72	+&C1514-4-17	Щит розподільчий ЩРв-48з, 630X320X120 на 48 груп	шт	1	4653,36	4560,00	2,12	91,24
73	+&C1514-7-241-6	Щиток розподільчий навісний ЩРН-12з-1 36 IP31	шт	2	4080,53	4000,00	0,52	80,01
74	+&C1514-55-20	Щит E.NEXT STAND-36 IP31	шт	1	1909,87	1870,00	2,42	37,45
75	C1522-38	Припої олов'яно-свинцеві сурм'янисті в чушках, марка ПОССу25-2	т	0,031515	590630,97	578907,66	142,31	11581,00
76	C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	45,5586	1133,19	1110,66	0,31	22,22
77	+C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	7,2552	135,21	132,50	0,06	2,65
78	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	20,9712	765,56	750,40	0,15	15,01
79	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	3,328	1729,49	1695,37	0,21	33,91
80	+C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	2,1964	115,06	112,64	0,16	2,26
81	+&C1545-51-4	Комплект заземлювача довжиною 3м G-16/30	шт	3	1203,11	1179,00	0,52	23,59
82	+C1545-70	Кнопка К227	100шт	132,0652	25,60	25,00	0,10	0,50
83	C1545-87	Конструкція опорна	т	0,0198	116024,91	113576,84	173,07	2275,00
84	+&C1545-89-47	Короб пластиковий 25x30 мм, настінний	м	360	112,73	110,00	0,52	2,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9
85	+&C1545-89-48	Короб пластиковий 70x15 мм, для підлоги	м	50	70,91	69,00	0,52	1,39
86	+&C1545-89-49	Короб пластиковий 50x11 мм, для підлоги	м	122	67,85	66,00	0,52	1,33
87	+&C1545-89-50	Короб ПВХ 25x16 мм	м	710	41,33	40,00	0,52	0,81
88	+&C1545-89-51	Короб ПВХ 40x15 мм, 2хсекційний	м	50	86,21	84,00	0,52	1,69
89	+&C1545-90-45	Коробка установча для вимикачів і розеток	шт	392	15,66	15,00	0,35	0,31
90	+&C1545-90-77	Коробка розгалужувальна на 4 напрямки	шт	200	26,59	26,00	0,07	0,52
91	+C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	20,0946	247,06	242,00	0,22	4,84
92	C1545-119	Муфти поліетиленові	шт	278,4	32,24	31,51	0,10	0,63
93	+C1545-152	Наконечники кабельні	100шт	0,016	8752,91	8580,58	0,70	171,63
94	C1545-153	Наконечники кабельні	шт	210	25,44	24,93	0,01	0,50
95	+C1545-158 варіант 1	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	0,1224	53,53	52,46	0,02	1,05
96	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	2,1964	238,91	233,66	0,57	4,68
97	+C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	17	72,98	71,44	0,11	1,43
98	C1545-177	Підрозетник, діаметр 50-80 мм	100шт	1,3596	1870,07	1833,10	0,30	36,67
99	C1545-180	Полоски К-404	100шт	4,5292	24,13	23,57	0,09	0,47
100	C1545-208	Пряжки К-405	100шт	4,5292	76,67	75,10	0,07	1,50
101	+&C1545-215-10	Розетка штепсельна з 3-м заземляючим контактом для відкритої установки, 220В, 16А	шт	84	178,56	175,00	0,06	3,50
102	+&C1545-215-111	Розетка штепсельна 16А, з заземлюючим контактом, 220в	шт	100	168,36	165,00	0,06	3,30
103	+&C1545-215-113	Розетка штепсельна 16А, з заземлюючим контактом, здвоєна, 220в	шт	37	249,96	245,00	0,06	4,90
104	C1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	0,03	28,40	27,65	0,19	0,56
105	+C1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	105,3726	535,58	525,00	0,08	10,50
106	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,002696	241599,30	236671,68	190,38	4737,24
107	C1545-291	Шпилька	комплект	187,68	63,99	62,67	0,07	1,25
108	+&C1545-312-10	Ящик з трансформатором понижувальним ЯТП 250/220/36В	шт	5	4183,42	4100,00	1,39	82,03
109	+&C1545-413-40	Пускач магнітний з кнопкою 4А ПМЛ 111002	шт	2	494,79	485,00	0,09	9,70
110	C1546-20	Клей БМК5	кг	3,86	491,46	481,62	0,20	9,64
111	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00002	309795,23	303479,46	241,35	6074,42
112	+&C1547-4-25	Аварійний блок живлення для LED світильника	шт	39	1203,89	1180,00	0,28	23,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9
113	+&C1547-6-5-1Г	Вимикач одноклав. 220 В 10А прихованого виконання IP 20	шт	133	102,08	100,00	0,08	2,00
114	+&C1547-6-5-1Г варіант 1	Вимикач одноклав. 220 В 10А прихованого виконання IP 20, управління з двох сторін	шт	10	183,68	180,00	0,08	3,60
115	+&C1547-6-6-1Д	Вимикач двоклав. 220 В 10А прихованого виконання IP 20	шт	43	147,98	145,00	0,08	2,90
116	+&C1547-6-52	Вимикач одноклав. 220 В 10А прихованого виконання , герметичний	шт	10	224,48	220,00	0,08	4,40
117	+&C1547-7-47	Світильник світлодіодний ДПО5035-12, 12 Вт	шт	132	714,41	700,00	0,40	14,01
118	+&C1547-7-48	Світильник світлодіодний ДПО26В-30-001, IP65, 45 Вт	шт	44	592,01	580,00	0,40	11,61
119	+&C1547-7-49	Світильник світлодіодний ДПО20У-40-111 Юпитер, IP65, 40 Вт	шт	242	847,01	830,00	0,40	16,61
120	+&C1547-7-57 варіант 1	Світильник переносний 60 Вт, РВО-42	шт	5	714,23	700,00	0,23	14,00
121	+&C1547-7-149	Світловий вказівник "Вихід" 8Вт, ДБО 02ВСП "Ватра" з автономним джерелом живлення	шт	10	1122,53	1100,00	0,52	22,01
122	+&C1547-7-251	Світильник світлодіодний, ДПП 07У "Ватра", 40 Вт	шт	48	2040,53	2000,00	0,52	40,01
123	+&C1547-16-190	Вимикач автоматичний ВА63/3, 16А	шт	2	612,16	600,00	0,16	12,00
124	+&C1547-16-192	Вимикач автоматичний ВА63/3, 32А	шт	4	622,36	610,00	0,16	12,20
125	+&C1547-16-193	Вимикач автоматичний ВА63/3, 40А	шт	1	775,36	760,00	0,16	15,20
126	+&C1547-16-194	Вимикач автоматичний ВА63/3, 50А	шт	1	921,22	903,00	0,16	18,06
127	+&C1547-16-197	Вимикач автоматичний ВА63/3, 63А	шт	2	974,26	955,00	0,16	19,10
128	+&C1547-16-208	Вимикач автоматичний однополюсний ВА 63/1 20А	шт	4	306,16	300,00	0,16	6,00
129	+&C1547-16-229	Вимикач автоматичний ВА88-35 3Р 100А35 кА	шт	1	2723,56	2670,00	0,16	53,40
130	+&C1547-16-278	Диференційний вимикач автоматичний однополюсний 10А з функцією ПЗВ, DS-951, АС-С16/0,03А	шт	34	311,26	305,00	0,16	6,10
131	+&C1547-16-279	Диференційний вимикач автоматичний однополюсний 16А з функцією ПЗВ, DS-951, АС-С16/0,03А	шт	17	316,36	310,00	0,16	6,20
132	+&C1547-16-280	Диференційний вимикач автоматичний однополюсний 20А з функцією ПЗВ, DS-951, АС-С20/0,03А	шт	3	357,16	350,00	0,16	7,00
133	+&C1547-16-287	Диференційний вимикач автоматичний однополюсний 25А з функцією ПЗВ, DS-951, АС-С25/0,03А	шт	2	382,66	375,00	0,16	7,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9
134	+&C1547-16-289	Диференційний вимикач автоматичний однополюсний 32А з функцією ПЗВ, DS-951, АС-С25/0,03А	шт	4	464,26	455,00	0,16	9,10
135	+&C1547-16-297	Вимикач автоматичний однополюсний ВА 63/1 16А	шт	9	306,16	300,00	0,16	6,00
136	+&C1547-16-298	Вимикач автоматичний однополюсний ВА 63/1 25А	шт	10	289,84	284,00	0,16	5,68
137	+&C1547-77-68	Трохжильний кабель напругою 1000в перерізом 3х2,5мм2 АВВГнг	1000м	0,56	30005,66	29400,00	17,31	588,35
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
138	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	148,5313	5,754	5,754		
139	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,5719	163,15	163,15		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 3 грудня 2024 р.

Склав _____ Поліщук Т.М
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Жига А.І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво навчального корпусу та укриття ліцею імені Олександра Цинкаловського Володимирської міської ради на вулиці 20-го Липня, 21 у місті Володимирі Волинської області. II пусковий комплекс. Коригування.

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-04
на системи зв'язку, телебачення, регламентація часу

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	280	75,09			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,4				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	2,26	83,30			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,3				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	24,15	124,60			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	306,41				
		Середній розряд робіт	розряд	3,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,027	276,24			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,027	616,42			
12	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	0,324	123,46			
13	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,063	108,01			
14	КБМ217-300	Монтажна машина для виконання робіт при прокладанні та монтажі кабелів на базі автомобіля	маш. год	1,38	593,91			
15	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	4,41	6,01			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
16	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	9				
17	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	4,48				
18	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	1,2				
19	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	0,522				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
20	С111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,00045	34313,76	33424,49	216,45	672,82
21	+С111-158	Цвяхи оббивні круглі 2,0х20 мм	т	0,021	74021,20	72394,58	175,22	1451,40
22	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,004925	7339,27	7001,89	193,47	143,91
23	С111-811	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,1 мм	т	0,0003	81022,01	79291,03	142,31	1588,67
24	+&С111-1301-37	Труби гофровані ПВХ діаметром 20 мм.	м	90	19,21	18,80	0,03	0,38
25	+&С111-1301-38	Труби гофровані ПВХ діаметром 25 мм.	м	10	20,43	20,00	0,03	0,40
26	С111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,00032	66485,62	65006,76	175,22	1303,64
27	С111-1663	Лак, марка 177	т	0,00006	51121,09	49877,37	241,35	1002,37
28	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,39	902,96	884,95	0,30	17,71
29	С111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,00054	21996,99	21372,21	193,47	431,31
30	+&С152-111-44	Провід радіотрансляційний ПРППМ 2*1,2 мм2	м	20	6,86	6,70	0,03	0,13
31	+&С152-111-45	Провід радіотрансляційний ПТПЖ 2*0,6 мм2	м	250	2,89	2,80	0,03	0,06
32	+&С153-2-68	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнгд, число жил та переріз 3х1,5 мм2	1000м	0,12	37766,48	37000,00	25,96	740,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	+&C153-1001-22	Кабель коаксіальний РК-75-9-12	м	70	94,01	92,00	0,17	1,84
34	+&C154-63-1	Кабелі зв'язку з поліетиленовою ізоляцією з алюмополіетиленовим екраном у поліетиленовій оболонці, марка ТППэп, 10х2х0,5 мм	1000м	0,02	67965,36	66600,00	32,71	1332,65
35	+&C154-63-2	Кабелі зв'язку з поліетиленовою ізоляцією з алюмополіетиленовим екраном у поліетиленовій оболонці, марка ТППэп, 5х2х0,5 мм	1000м	0,01	60213,36	59000,00	32,71	1180,65
36	+&C157-343-12	Провід телефонний ПРППМ 2х0,8 мм2	м	80	15,36	15,00	0,06	0,30
37	C1110-14	Глухарі	100шт	0,055	1099,46	1075,58	2,32	21,56
38	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00011	1184522,86	1161154,61	142,31	23225,94
39	C1522-27	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС30	т	0,00028	915408,70	897317,20	142,31	17949,19
40	C1522-36	Припої олов'яно-свинцеві сурм'яністі в чушках, марка ПОССу40-2	т	0,00003	907834,68	889891,69	142,31	17800,68
41	C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,144	1133,19	1110,66	0,31	22,22
42	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	18,489	765,56	750,40	0,15	15,01
43	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,63	1729,49	1695,37	0,21	33,91
44	+&C1545-90-38	Коробка розподільча	шт	2	26,37	25,50	0,35	0,52
45	+&C1545-90-135	Коробка телефонна розподільча КРТП-10	шт	3	420,25	412,00	0,01	8,24
46	+C1545-119 варіант 1	Муфти розгалужувальна 10х2	шт	1	29,68	29,00	0,10	0,58
47	C1545-177	Підрозетник, діаметр 50-80 мм	100шт	0,09	1870,07	1833,10	0,30	36,67
48	C1545-193	Провід ПРТО-500, переріз 1х1,5 мм2	1000м	0,025	5941,21	5817,62	7,10	116,49
49	+&C1545-215-59	Телефонний апарат КХ -TS2350 Panasonic	шт	9	847,22	830,00	0,61	16,61
50	C1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	3,36	28,40	27,65	0,19	0,56
51	C1545-247	Скоби з оцинкованого заліза	100шт	0,18	4474,18	4386,07	0,38	87,73
52	C1545-249	Зкрепи фігурні [скоби]	100шт	12,792	336,32	328,26	1,47	6,59
53	C1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	0,14	340,21	333,35	0,19	6,67
54	+&C1545-320-6	Коробка відгалужувальна	шт	15	26,69	26,00	0,17	0,52
55	C1546-22	Клей нітроглифталевий	кг	1,4	275,25	269,65	0,20	5,40
56	C1546-65	Пропан	т	0,0003	66213,93	64612,78	302,84	1298,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9
57	+&C1547-12-73	Блок живлення БП 2.4-1	шт	1	1122,36	1100,00	0,35	22,01
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
58	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	2,817	5,754	5,754		
59	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,18	163,15	163,15		
		IV. Устаткування						
60	+&1601-1001-1	Радіопередавач 3-х канальний FM	комплект	5	4728,68	4550,00	136,50	42,18
61	1602-50114	Дзвінок змінного струму ЗВП	шт	7	565,83	544,45	16,33	5,05
62	170328-1047	Годинники електричні первинні, що показують П4МЗ-2БРР24-012	шт	1	3950,30	3801,03	114,03	35,24
63	+170328-1050-варіант 1	Годинники електричні повторні, що показують В4С1-М2ПВ-24-80-309К	шт	14	738,92	711,00	21,33	6,59
64	170328-1057	Годинники електричні повторні сигнальні ЕВ4С-24	шт	1	3014,72	2900,81	87,02	26,89

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 3 грудня 2024 р.

Склав _____ Поліщук Т.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Жига А.І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво навчального корпусу та укриття ліцею імені Олександра Цинкаловського Володимирської міської ради на вулиці 20-го Липня, 21 у місті Володимирі Волинської області. II пусковий комплекс. Коригування.

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-05
на система телекомунікації

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	27,35	92,52			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	5,0				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1234,44	78,24			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	13,99	77,81			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,8				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	113,51	124,50			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	1389,29				
		Середній розряд робіт	розряд	3,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,54	489,95			
11	КБМ203-1001-ДР	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	9,35	530,25			
12	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	90	6,01			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат						
13	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	3,498				
14	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	42,003				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
15	C111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,003985	56187,16	54910,23	175,22	1101,71
16	+&C111-115-1-6К	Дюбель розпору без шурупа КР 6х35	шт	50	1,03	1,00	0,01	0,02
17	+C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,00795	7339,27	7001,89	193,47	143,91
18	C111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,02205	66485,62	65006,76	175,22	1303,64
19	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,22	902,96	884,95	0,30	17,71
20	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0015	104779,20	102574,63	150,08	2054,49
21	+&C115-18-11	DIN-рейка, 350 мм	шт	14	555,90	545,00	-	10,90
22	C157-236	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з алюмінієвою жилою, марка АПВ, переріз 35 мм ²	1000м	0,0133	23061,59	22574,09	35,31	452,19
23	+&C1111-65-11	Хомут пластиковий білий 3,6х150мм	шт	300	0,68	0,65	0,02	0,01
24	+&C1511-4-270	Комутатор D-Link DES-1018MP/A2A PoE	шт	11	7854,44	7700,00	0,43	154,01
25	+&C1511-4-271	Комутатор D-Link DES-1018MP	шт	4	14688,44	14400,00	0,43	288,01
26	+&C1511-4-272	Комутатор EdgeCore ECS2100-28MP	шт	2	16116,44	15800,00	0,43	316,01
27	+&C1511-16-291	Відеокамера для вулиці Uniview IPC2123.LB-SF28-A1	шт	5	3673,93	3600,00	1,89	72,04
28	+&C1511-16-292	Відеокамера Uniview IPC3221.B-SF28-A	шт	27	2857,93	2800,00	1,89	56,04
29	+&C1511-16-293	Відеореєстратор (IP -відеореєстратор (NVR) розрахований для підключення до 64 IP- камер)	шт	1	5713,93	5600,00	1,89	112,04
30	+&C1512-14-22	Розетка комп'ютерна RJ-45, 5е UTP, (адаптер+модуль АМР), 1 модуль	шт	20	933,31	915,00	0,01	18,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40	т	0,00081	1184522,86	1161154,61	142,31	23225,94
32	+C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,05	135,21	132,50	0,06	2,65
33	+&C1545-37-101	Хомут монтажний (тремач плінта) 10*5 Kingda настінний на 50 пар	шт	1	352,07	345,00	0,17	6,90
34	+&C1545-37-103	Плінт 10*5 Kingda KD-TM002 на 10 пар	шт	5	127,67	125,00	0,17	2,50
35	+&C1545-37-104	Оптичний крос на 24 OB,SC	шт	1	2499,17	2450,00	0,17	49,00
36	+&C1545-37-129	Патч-корд SC/UPC-SC/UPC SM 1м	шт	8	214,37	210,00	0,17	4,20
37	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	84,879	765,56	750,40	0,15	15,01
38	+&C1545-42-1	Конектор RJ45	шт	494	8,16	8,00	-	0,16
39	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,45	1729,49	1695,37	0,21	33,91
40	+C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	1,3515	115,06	112,64	0,16	2,26
41	+&C1545-64-297	Кабель "вита пара" UTP, - 4x2x0,51 Cu (Cat 5e-SL)	м	900	31,92	31,00	0,29	0,63
42	+&C1545-64-298	Кабель "вита пара" UTP - 2x2x0,48 Cu (Cat 3)	м	600	8,25	7,80	0,29	0,16
43	+&C1545-64-365	Кабель організатор 400R	шт	3	244,83	240,00	0,03	4,80
44	+&C1545-89-46	Короб пластиковий 120x40 мм, настінний	м	45	245,49	240,00	0,68	4,81
45	+&C1545-89-47	Короб пластиковий 25x30 мм, настінний	м	450	112,73	110,00	0,52	2,21
46	+&C1545-90-49	Маршрутизатор Mikro Tik hEX PoE (RB962UiGS-5Hac T2HnT)	шт	2	5202,07	5100,00	0,07	102,00
47	+&C1545-90-910	Коробка монтажна для коробів DKC на 2 модулі Brava	шт	25	44,89	44,00	0,01	0,88
48	+&C1545-90-911	Заглушка, 1 модуль RAL9001	шт	9	40,81	40,00	0,01	0,80
49	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	1,3515	238,91	233,66	0,57	4,68
50	C1545-177	Підрозетник, діаметр 50-80 мм	100шт	0,2	1870,07	1833,10	0,30	36,67
51	+&C1545-215-58	Телефонний аналоговий адаптер VoIP шлюз Grandstream GXW 4224 на 24 порти	шт	1	32946,62	32300,00	0,61	646,01
52	+&C1545-215-59	Телефонний апарат KX -TS2350 Panasonic	шт	20	847,22	830,00	0,61	16,61
53	+&C1545-215-60	Медіаконвертер Foxgate MC-100-1000 SEP (EC-SFP 1000-EF/GE)	шт	1	612,62	600,00	0,61	12,01
54	+&C1545-215-61	Модуль SFP Foxgate 1SM-3SC 1310 nm 20 км	шт	1	510,62	500,00	0,61	10,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9
55	+&C1545-215-62	Модуль SFP Foxgate 1SM-3SC 1550 nm 20 км	шт	1	755,42	740,00	0,61	14,81
56	+&C1545-215-63	Модуль SFP Foxgate 1SM-3SC 1310 nm 3 км/Модуль SFP Foxgate 1SM-3SC 1550 nm 3 км	шт	1	561,62	550,00	0,61	11,01
57	+&C1545-215-64	Розетка телефонна RJ-11, 1 модуль, (адаптер+модуль АМР)	шт	20	357,06	350,00	0,06	7,00
58	C1545-247	Скоби з оцинкованого заліза	100шт	0,4	4474,18	4386,07	0,38	87,73
59	+&C1545-270-76	З'єднання для підлогового каналу 75x17.0 мм, DSP W, колір білий 9001	шт	72	50,25	49,00	0,26	0,99
60	+&C1545-270-77	Трійник для підлогового каналу 75x17.0 мм, DSP W, колір білий 9001	шт	20	306,27	300,00	0,26	6,01
61	+&C1545-270-78	Короб підлоговий CSP-F 75x17.0 мм, 2х секційний , колір білий ,01331, DKC	шт	150	836,67	820,00	0,26	16,41
62	+&C1547-6-165	Шафа серверна 4U, E Server 600*350*284 скло	шт	9	6325,77	6200,00	1,74	124,03
63	+&C1547-6-167	Шафа телекомунікаційна підлогового виконання Dynamic Infs32u6060-cc-111	шт	1	31621,77	31000,00	1,74	620,03
64	+&C1547-6-169	Сервер Supermicro SYS-5039C-E 1R16	шт	1	30499,77	29900,00	1,74	598,03
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
65	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	17,6413	5,754	5,754		
		IV. Устаткування						
66	+&1504-6028-112	Клавіатура KB-110USB CB	шт	190	467,67	450,00	13,50	4,17
67	+&1504-6028-113	Миша Defender Optimum MB-270	шт	190	311,78	300,00	9,00	2,78
68	+&1601-2430-11	Комп'ютер персональний моноблок , екран 21,5*IPS (1920*1080)Full HD/Intel Pentium Silver J5040 (2.0-3.2 ГГц)/RAM\$ГБ/SSM 256 ГБ/Intel UHD Graphics 605/ без ОД/ LAN/WiFi/Bluetooth/веб-камера/DOS/5,7 кг//клавіатура+миша 500 ГБ/Intel HD Graphics/ LAN)	шт	190	31178,10	30000,00	900,00	278,10
69	+&1601-2430-12	Веб-камера з мікрофоном OUSL-008	шт	190	571,60	550,00	16,50	5,10
70	+&1601-2430-13	Колонки до комп'ютера 2.0 Vinga SP-100	шт	22	415,71	400,00	12,00	3,71
71	+&1601-2430-14	Джерело безперебійного живлення Basic 850VA	шт	29	2598,18	2500,00	75,00	23,18
72	+&1601-2430-15	Джерело безперебійного живлення 19"	шт	1	19746,13	19000,00	570,00	176,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9
73	+&1701-9145-69	Багатофункціональний пристрій мережевий (принтер, ксерокс, сканер, А4) CANON -i-SENSYS MF655	шт	10	29619,20	28500,00	855,00	264,20
74	+&280222-17008-18	Фільтр мережеві	шт	36	291,00	280,00	8,40	2,60
75	+&290220-1258-10	Монітор 27".	шт	1	10912,34	10500,00	315,00	97,34

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 3 грудня 2024 р.

Склав _____ Поліщук Т.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Жига А.І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво навчального корпусу та укриття ліцею імені Олександра Цинкаловського Володимирської міської ради на вулиці 20-го Липня, 21 у місті Володимирі Волинської області. II пусковий комплекс. Коригування.

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-06
на пожежна сигналізація, оповіщення про пожежу

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1847,2	74,17			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,3				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	2,76	72,01			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,3				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	151,12	124,49			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	2001,08				
		Середній розряд робіт	розряд	3,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,04	276,24			
11	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,64	489,95			
12	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,64	43,64			
13	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,08	54,27			
14	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	181,28	6,01			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
15	КБМ203-403	Лебідки електричні, тягове зусилля до 19,62 кН [2 т]	маш. год	0,0104				
16	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	0,64				
17	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	17,9				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
18	+С111-158	Цвяхи оббивні круглі 2,0x20 мм	т	0,615	74021,20	72394,58	175,22	1451,40
19	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,04665	7339,27	7001,89	193,47	143,91
20	С111-318	Картон будівельний прокладний, марка А	т	0,0017	71406,13	69740,82	265,19	1400,12
21	С111-341	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	т	0,00007	94080,06	92022,73	212,62	1844,71
22	С111-383	Білило густотерте цинкове МА-011-0	т	0,00028	203356,70	199156,69	212,62	3987,39
23	+С111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,00022	127728,94	125000,00	224,45	2504,49
24	С111-801	Дріт мідний круглий електротехнічний ММ [м'який], діаметр 1-3 мм та вище	т	0,00018	259820,99	254584,15	142,31	5094,53
25	С111-811	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,1 мм	т	0,00007	81022,01	79291,03	142,31	1588,67
26	С111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,01837	66485,62	65006,76	175,22	1303,64
27	+С111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,00008	87901,92	86000,00	178,35	1723,57
28	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	2,71	902,96	884,95	0,30	17,71
29	С111-1846	Болти анкерні	т	0,0136	82677,71	80907,84	148,74	1621,13
30	С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0002	104779,20	102574,63	150,08	2054,49
31	+&С157-343-11	Провід телефонний 2x0,4 ПСВВ	м	1300	7,92	7,70	0,06	0,16
32	+&С157-369-49	Кабель вогнестійкий NHXH FE 180/Е30 2x1,5 мм	1000м	0,7	32686,82	32000,00	45,90	640,92
33	+&С157-369-50	Кабель вогнестійкий NHXH FE 180/Е30 3x2,5 мм	1000м	0,05	62266,60	61000,00	45,69	1220,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9
34	C1110-14	Глухарі	100шт	0,517	1099,46	1075,58	2,32	21,56
35	C1113-180	Спирт етиловий ректифікований технічний, I сорт	т	0,00001	90372,44	88341,84	258,59	1772,01
36	+&C1115-2334-13	Резистор 2,2 кОм для димового сповіщувача	шт	215	26,52	26,00	-	0,52
37	+&C1115-2334-14	Резистор 3,6 кОм для ручного сповіщувача	шт	19	4,08	4,00	-	0,08
38	+&C1115-2334-15	Резистор 2,2 кОм кінцевий	шт	29	4,08	4,00	-	0,08
39	+&C1513-1-89	Прилад приймально-контрольний пожежний "ВЕКТОР-24П-24"	шт	1	18595,42	18230,00	0,80	364,62
40	+&C1513-1-99	Оповіщувач світло-звуковий ОСЗ "Джміль -1"	шт	1	1326,82	1300,00	0,80	26,02
41	+&C1513-1-100	Оповіщувач світло-звуковий ОС "Пожежа" 24В	шт	8	1463,50	1434,00	0,80	28,70
42	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00199	1184522,86	1161154,61	142,31	23225,94
43	C1522-27	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС30	т	0,00034	915408,70	897317,20	142,31	17949,19
44	+C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	1,7	135,21	132,50	0,06	2,65
45	+&C1545-40-132	Оповіщувач світло-звуковий з написом "Вихід", ОЗС-12	шт	25	1448,74	1420,00	0,33	28,41
46	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	98,4	765,56	750,40	0,15	15,01
47	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	4,52	1729,49	1695,37	0,21	33,91
48	+&C1545-70-3	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1.	шт	16	306,09	300,00	0,09	6,00
49	+&C1545-70-189	Модуль газового пожежогоасіння "Імпульс 20с"	шт	4	8160,89	8000,00	0,87	160,02
50	+&C1545-70-244	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3.0	шт	160	234,69	230,00	0,09	4,60
51	+&C1545-70-411	Гучномовець настінного монтажу (з Вт) ЗАС100ПН	шт	17	501,90	492,00	0,06	9,84
52	+&C1545-70-412	Гучномовець настінного монтажу (6 Вт) 6АС100ПН	шт	14	593,70	582,00	0,06	11,64
53	+&C1545-70-413	Гучномовець настінного монтажу (15 Вт) 15АС100ПН	шт	16	1173,06	1150,00	0,06	23,00
54	+&C1545-90-95	Коробка розгалужувальна КМ-1	шт	78	25,51	25,00	0,01	0,50
55	+&C1545-90-132	Коробка вогнестійка КВР-01/30.	шт	57	477,37	468,00	0,01	9,36
56	C1545-130	Наконечники НП-3/4	1000шт	0,1	2748,42	2693,41	1,12	53,89
57	C1545-193	Провід ПРТО-500, переріз 1x1,5 мм ²	1000м	0,235	5941,21	5817,62	7,10	116,49
58	C1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	98,4	28,40	27,65	0,19	0,56
59	C1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	13,41	340,21	333,35	0,19	6,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9
60	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,00008	241599,30	236671,68	190,38	4737,24
61	C1546-22	Клей нітроглифталевий	кг	44,52	275,25	269,65	0,20	5,40
62	C1546-31	Лак безбарвний електроізолювальний КФ-95	т	0,00037	238195,56	233283,71	241,35	4670,50
63	+&C1547-7-159	Комплекс мовленнєвого оповіщення настінного типу ВЕЛЛЕЗн-120-100, 100Вт	шт	1	26536,85	26016,00	0,52	520,33
64	+&C1547-16-108	Модуль автодозвону по GSM-мережі МЦА -GSM	шт	1	5483,62	5376,00	0,10	107,52
65	+&C1549-45-12	Антенa зовнішня OR-2ка.	шт	1	441,69	433,00	0,03	8,66
66	+&1602-30001-3 варіант 1	Блок безперебійного живлення БЖ 1230	шт	1	4898,65	4800,00	2,60	96,05
67	+&1602-30001-4	Акумулятор 12В, 18А/г	шт	2	1830,16	1791,67	2,60	35,89
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
68	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	7,5444	5,754	5,754		
69	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0001	163,15	163,15		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 3 грудня 2024 р.

Склав _____ Поліщук Т.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Жига А.І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво навчального корпусу та укриття ліцею імені Олександра Цинкаловського Володимирської міської ради на вулиці 20-го Липня, 21 у місті Володимирі Волинської області. II пусковий комплекс. Коригування.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-07
на блискавкозахист**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	190,1	76,72			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,6				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	1,92	89,19			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,7				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	18,01	124,44			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	210,03				
		Середній розряд робіт	розряд	3,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,54	276,24			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,54	616,42			
12	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	21,808	43,64			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат						
13	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	6,58				
14	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	15,416				
15	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	2,162				
16	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	3,9				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
17	+&C111-115-34	З'єднувач універсальний С-011	шт	22	50,35	49,20	0,16	0,99
18	+&C111-115-35	Злучник для стержня D16 та дроту С-042	шт	13	91,72	89,76	0,16	1,80
19	+&C111-813-4	Дріт оцинкований для блискавкозахисту W-10/ST	м	200	92,73	90,77	0,14	1,82
20	+&C111-813-6	Дріт оцинкований для блискавкозахисту W-08/ST	м	270	58,38	57,10	0,14	1,14
21	+&C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,0018	87901,92	86000,00	178,35	1723,57
22	+&C111-1849-12	Кріплення з дюбелем М-16 мм	шт	195	10,21	10,00	0,01	0,20
23	+&C113-1460-2	Труба монтажна для блискавкозахисту К-201	м	39	58,37	56,94	0,29	1,14
24	+&C1110-15-4	Тримач дроту Н-034	шт	13	66,20	64,80	0,10	1,30
25	+&C1110-15-50	Тримач дроту Н-016	шт	54	14,06	13,68	0,10	0,28
26	+&C1110-180-15	Блискавкоприймач для комину М-01/15	шт	1	739,16	724,50	0,17	14,49
27	+&C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	1,64	115,06	112,64	0,16	2,26
28	+&C1545-51-5	Тримач для дроту Н-031	шт	195	60,87	59,16	0,52	1,19
29	+&C1545-90-3	Коробка для фасадного контрольного з'єднання К-681	шт	13	281,88	276,00	0,35	5,53
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат						
30	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	4,7024	5,754	5,754		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,1748	163,15	163,15		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 3 грудня 2024 р.

Склав _____ Поліщук Т.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Жига А.І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво навчального корпусу та укриття ліцею імені Олександра Цинкаловського Володимирської міської ради на вулиці 20-го Липня, 21 у місті Володимирі Волинської області. II пусковий комплекс. Коригування.

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-08
на диспетчеризація ліфтів

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	38,4	87,95			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,6				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,02	71,29			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	3,02	124,60			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	41,44				
		Середній розряд робіт	розряд	4,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	2,02	6,01			
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
11	C111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,0004	66485,62	65006,76	175,22	1303,64
12	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,04	902,96	884,95	0,30	17,71
13	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0004	104779,20	102574,63	150,08	2054,49
14	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00002	1184522,86	1161154,61	142,31	23225,94
15	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,22	1729,49	1695,37	0,21	33,91
16	C1545-130	Наконечники НП-3/4	1000шт	0,2	2748,42	2693,41	1,12	53,89
17	C1545-193	Провід ПРТО-500, переріз 1x1,5 мм ²	1000м	0,01	5941,21	5817,62	7,10	116,49
18	+&C1547-12-155	Пристрій GSM-КОММУНІКАТОР для диспетчеризації ліфта DEDAL DE-2061	шт.	2	32192,99	31560,00	1,75	631,24

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 3 грудня 2024 р.

Склав _____ Поліщук Т.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Поліщук Т.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво навчального корпусу та укриття ліцею імені Олександра Цинкаловського Володимирської міської ради на вулиці 20-го Липня, 21 у місті Володимирі Волинської області. II пусковий комплекс. Коригування.

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-09
на монтаж ліфтів

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1411,7	78,48			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	195,3	90,25			
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 и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	126,95	124,50			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	1733,95				
		Середній розряд робіт	розряд	3,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-15	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 15 т	маш. год	2,71	451,32			
11	КБМ202-103	Крани баштові при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	114,92	395,08			
12	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	2,71	616,42			
13	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	-22,8	54,27			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
14	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	46,67				
15	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	55,79				
16	КБМ204-1100	Термопечі з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	55,79				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
17	С111-148	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] 3x68,5 мм	т	0,00039	67798,89	66294,28	175,22	1329,39
18	С111-811	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,1 мм	т	-0,00023	81022,01	79291,03	142,31	1588,67
19	С111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,00005	66485,62	65006,76	175,22	1303,64
20	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,01755	109321,92	107000,00	178,35	2143,57
21	+С111-1816	Прокат штабовий із сталі марки Ст3сп, ширина 50-200 мм, товщина 4-5 мм	т	0,0055	33704,54	33311,33	142,31	250,90
22	С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00175	104779,20	102574,63	150,08	2054,49
23	+С1113-79	Лак БТ-577	т	0,003	87796,17	85833,33	241,35	1721,49
24	+С1113-223	Емаль ХВ-785 біла	т	0,0001	109896,18	107500,00	241,35	2154,83
25	С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,0002	1184522,86	1161154,61	142,31	23225,94
26	С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,47	220,03	215,41	0,31	4,31
27	С1545-98	Стрічка кіперна	100м	0,16	845,57	828,76	0,23	16,58
28	С1545-102	Стрічка стяжна зубчаста	т	0,0003	349510,61	342484,39	173,07	6853,15
29	С1545-220	Рукав гумовий напірний з нитяним підсиленням, неармований, для газоподібних робочих середовищ, робочий тиск 6,3 кг/см ³ , діаметр 12 мм	м	30	278,69	273,06	0,17	5,46
30	С1545-262	Трубка ПВХ, діаметр 4-6 мм	кг	1,075	104,31	102,07	0,19	2,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
31	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	360,7891	5,754	5,754		
32	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,4667	163,15	163,15		

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

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 3 грудня 2024 р.

Склав _____ Поліщук Т.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Жига А.І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво навчального корпусу та укриття ліцею імені Олександра Цинкаловського Володимирської міської ради на вулиці 20-го Липня, 21 у місті Володимирі Волинської області. II пусковий комплекс. Коригування.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-011
на монтаж обладнання**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	2,3	80,34			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	4,0				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	27,2	91,32			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,9				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	2,43	124,21			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	31,93				
		Середній розряд робіт	розряд	4,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
10	C111-136	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5x48,5 мм	т	0,0001	85115,41	83271,26	175,22	1668,93
11	C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,00005	49054,17	47917,10	175,22	961,85
12	C111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,00007	62832,86	61425,62	175,22	1232,02

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 3 грудня 2024 р.

Склав _____ Поліщук Т.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Жига А.І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво навчального корпусу та укриття ліцею імені Олександра Цинкаловського Володимирської міської ради на вулиці 20-го Липня, 21 у місті Володимирі Волинської області. II пусковий комплекс. Коригування.

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-013
на пусконалагоджувальні роботи

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	-			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконалагоджувального персоналу	люд.год	1547	107,82			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	134,59	124,50			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	1681,59				
		Середній розряд робіт	розряд	6,0				

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 3 грудня 2024 р.

Склав _____ Поліщук Т.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Жига А.І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво навчального корпусу та укриття ліцею імені Олександра Цинкаловського Володимирської міської ради на вулиці 20-го Липня, 21 у місті Володимирі Волинської області. II пусковий комплекс. Коригування.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 07-01-01
на МАФи**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	3,27	75,78			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,5				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	35,5	73,92			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,3				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	-	82,88			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,2				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	3,51	124,73			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	42,28				
		Середній розряд робіт	розряд	3,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,00054	108,01			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
11	КБМ203-306	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	8,85				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
12	+С111-384-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0013176	188916,87	185000,00	212,62	3704,25
13	+С111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,00028	188916,87	185000,00	212,62	3704,25
14	+С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0000108	188916,87	185000,00	212,62	3704,25
15	С111-814	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 6,0-6,3 мм	т	0,00254	46504,23	45450,07	142,31	911,85
16	С111-1313	Портландцемент загальнобудівельного призначення швидкотужавіючий, марка 400	т	0,02	4632,18	4379,88	161,47	90,83
17	С111-1608	Дрантя	кг	0,0162	16,22	15,60	0,30	0,32
18	С111-1667	Оліфа для покращеного фарбування [10% натуральної, 90% комбінованої]	т	0,00005	200607,05	196453,30	220,28	3933,47
19	+С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,1458	104,40	102,13	0,22	2,05
20	+С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,13	72059,49	71357,29	165,78	536,42
21	С1110-7	Болти для складання з гайками та шайбами, клас міцності 5.8	т	0,001	84499,98	82649,28	193,84	1656,86
22	+&С1415-8345-11	Лава тип 1	шт	12	6640,99	6500,00	10,77	130,22
23	+&С1418-8880-2	Смітник	шт	12	1542,27	1500,00	12,03	30,24
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
24	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0885	163,15	163,15		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 3 грудня 2024 р.

Склав _____ Поліщук Т.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Жига А.І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Нове будівництво навчального корпусу та укриття ліцею імені Олександра Цинкаловського Володимирської міської ради на вулиці 20-го Липня, 21 у місті Володимирі Волинської області. II пусковий комплекс. Коригування.

Відомість ресурсів до локального кошторису № 07-02-01
на зовнішнє освітлення

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	119,44	65,44			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,1				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	106,87	77,16			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,7				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	136,16	92,68			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	38,36	124,51			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	400,83				
		Середній розряд робіт	розряд	3,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	3,4	276,24			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	2,88	345,16			
12	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	27,06	366,07			
13	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	30,46	616,42			
14	КБМ203-1004	Автогідропідіймачі, висота підйому 28 м	маш. год	13,44	849,37			
15	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ходу, місткість ковша 0,25 м ³	маш. год	6,666975	414,91			
16	КБМ216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3,5 м	маш. год	3,36	722,77			
17	КБМ216-1001	Крани на автомобільному ходу для спорудження ліній електропередачі, вантажопідйомність 10 т	маш. год	4,2	648,37			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат						
18	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	6,7472				
19	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	4,9808				
20	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	6,7472				
21	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	2,12				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
22	С111-217	Гідросклоізол Т, М	м ²	0,36	287,53	281,75	0,14	5,64
23	+С111-310	Каніфоль соснова	т	0,00012	106069,23	103750,00	239,44	2079,79
24	+С111-1600	Бензин розчинник	т	0,00072	61424,95	60000,00	220,54	1204,41
25	С111-1631	Замазка захисна	кг	0,1872	167,71	164,18	0,24	3,29
26	+С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,00012	91876,17	89833,33	241,35	1801,49
27	С112-172	Бруски обрізні з берези, липи, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32-70 мм, II сорт	м ³	0,0036	8590,34	8321,60	100,30	168,44
28	С112-298	Пробки дерев'яні 250x120x65 мм	шт	0,48	27,33	26,59	0,20	0,54
29	+С113-17	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 40 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	14,4	164,95	163,17	0,55	1,23
30	+С113-20	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	2,7456	317,58	314,03	1,19	2,36
31	С113-697	Труби азбестоцементні безнапірні, діаметр умовного проходу 100 мм	м	23,76	114,47	110,91	1,32	2,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9
32	C113-938	Манжети сталеві для стику азбестоцементних труб, марка М-100	10шт	0,768	108,25	103,98	2,15	2,12
33	+&C121-763-244	Опора зовнішнього освітлення металева оцинкована висотою 10 м	шт	12	16500,68	16350,00	27,85	122,83
34	+C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,00008	53953,48	52722,50	173,07	1057,91
35	+C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,01032	150203,99	147017,46	241,35	2945,18
36	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	5	860,22	622,09	221,26	16,87
37	C1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	0,17	6918,41	6276,20	506,55	135,66
38	+C1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,0072	2326,06	1995,09	285,36	45,61
39	C1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,0016	344430,41	337534,56	142,31	6753,54
40	+C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,0816	135,21	132,50	0,06	2,65
41	C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,0096	178,91	175,28	0,12	3,51
42	+C1545-70	Кнопка К227	100шт	0,1664	25,60	25,00	0,10	0,50
43	+C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,0192	247,06	242,00	0,22	4,84
44	C1545-232	Стискачі відгалужувальні У731, У733	100шт	0,36	1605,45	1573,10	0,87	31,48
45	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,001	827207,24	810795,94	191,55	16219,75
46	C1546-71	Мастило АМС-1	т	0,00012	139153,28	136185,34	239,44	2728,50
47	C1546-83	Тавот	кг	2,2248	48,23	47,06	0,22	0,95
48	+&C1547-5-301	Світильник світлодіодний, вуличний, НТУ-09В-100-052	шт	12	2961,53	2900,00	3,46	58,07
49	+&C1547-77-30	Двожильний кабель напругою 1000в перерізом 2x10мм2 АВВГнг	1000м	0,12	115454,19	113000,00	190,38	2263,81
50	+&C1547-77-66	Трохжильний кабель напругою 1000в перерізом 3x10мм2 АВВГнг	1000м	0,1	140989,49	138000,00	224,99	2764,50
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
51	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	20,4621	5,754	5,754		
52	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,1848	163,15	163,15		
53	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,1349	115,36	115,36		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 3 грудня 2024 р.

Склав _____Поліщук Т.М.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____Жига А.І.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]